

DODATEK č. 1
ke SMLOUVĚ O DÍLO
na realizaci veřejné zakázky s názvem:
„Kanalizace Horní Třešňovec“

uzavřené v souladu s § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník) mezi:

OBJEDNATEL:

Se sídlem:

IČ:

DIČ:

Zastoupen:

Zástupce pro technická jednání:

Technický dozor stavebníka:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

(dále jen objednatel)

Vodovody a kanalizace Jablonné, a.s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

48173398

CZ48173398

Ing. Vlastislavem Vyhnálkem, předsedou představenstva

Ing. Lubomír Fiedler, MBA e-mail: fiedler@vak.cz

Ing. Marek Mazura e-mail: marek.mazura@dabona.eu

Eduard Štumpf e-mail: eduard.stumpf@dabona.eu

Komerční banka, a.s.

2506611/0100

a

ZHOTOVITEL:

Se sídlem:

IČ:

DIČ:

Statutární orgán:

Smluvní zástupce:

Technický zástupce:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Zápis v obchodním rejstříku:

(dále jen zhotovitel)

EVT Stavby s.r.o.

V Zahrádkách 3, 568 02 Svitavy

25260766

CZ25260766

Josef Kunc, jednatel

Josef Kunc, jednatel e-mail: evt@evt.cz

Jan Vavřík e-mail: vyroba@evt.cz

Česká spořitelna

1280223309/0800

Krajský soud v Hradci Králové, oddíl C, vložka 10842

Dále také obecně jako „smluvní strany“

Smluvní strany se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly uzavřít tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo, kterým dochází ke změně Smlouvy o dílo spočívající v opravě přílohy č. 1 Smlouvy o dílo.

1. PŘEDMĚT DODATKU Č. 1

- 1.1 Předmětem Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo na realizaci díla s názvem „Kanalizace Horní Třešňovec“ je změna Smlouvy o dílo spočívající v opravě přílohy č. 1 Smlouvy o dílo uzavřené dne 28. 8. 2019 mezi objednatelem a zhotovitelem **bez vlivu na celkovou nabídkovou cenu**. Důvodem opravy přílohy č. 1 Smlouvy o dílo je administrativní pochybení zhotovitele v rámci kompletace Smlouvy o dílo, v jehož důsledku došlo k přiložení pracovní verze přílohy č. 1 Smlouvy o dílo, tj. pracovní verze oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Pracovní verze oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb však v rámci objektu 001 Vedlejší a ostatní náklady obsahuje u položek p.č. 1, 11, 12, 14 a 23 odlišnou jednotkovou cenu oproti jednotkové ceně oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, který byl zhotovitelem předložen v nabídce v rámci zadávacího řízení. Vzhledem ke skutečnosti, že měrná jednotka a množství je u výše uvedených položek oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb „1 kpl“, nemá tato oprava vliv na celkovou nabídkovou cenu. V rámci Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo je sjednána náprava tohoto pochybení formou přiložení přílohy č. 1 Smlouvy o dílo, tj. oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, v souladu s nabídkou zhotovitele.
- 1.2 **Příloha č. 1 - Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb** tohoto Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo nahrazuje původní přílohu č. 1 Smlouvy o dílo.

2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ DODATKU Č. 1

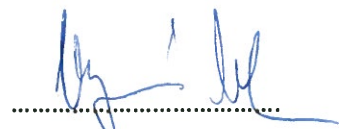
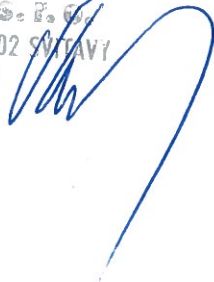
- 2.1 Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 2.2 Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo ze dne 28. 8. 2019 nezměněná tímto Dodatkem č. 1 Smlouvy o dílo zůstávají nadále v platnosti.
- 2.3 Obě smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo před jeho podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle a jeho autentičnost stvrzují svými podpisy.
- 2.4 Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž 2 vyhotovení obdrží objednatel a dvě vyhotovení obdrží zhotovitel.
- 2.5 Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo je Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb.

Ve Svitavách dne 4. 4. 2020

V Jablonném nad Orlicí dne 4. 4. 2020

VODOVODY S. P. S.
Slezská 3, 568 02 SVITAVY

.....
za zhotovitele
Josef Kunc, jednatel



.....
za objednatele
Ing. Vlastislav Vyhnálek, předseda představenstva

Vodovody a kanalizace
Jablonné nad Orlicí, a.s.
Slezská 350
561 64 Jablonné nad Orlicí



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018-02b

Stavba: Kanalizace Horní Třešňovec

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

63 810 236,30

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	63 810 236,30	13 400 149,62
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

77 210 385,92

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018-02b

Stavba: Kanalizace Horní Třešňovec

Místo: Horní Třešňovec

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel: Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč: EVT Stavby s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		63 810 236,30	77 210 385,92	
001	Vedlejší a ostatní náklady	2 062 000,00	2 495 020,00	STA
002	Stoka U	22 595 690,82	27 340 785,89	STA
003	Stoka U - přípojnÉ body	1 732 718,75	2 096 589,69	STA
004	Stoka TH-2	889 477,51	1 076 267,79	STA
005	Stoka TI	1 260 560,58	1 525 278,30	STA
006	Stoka TI - přípojnÉ body	105 478,99	127 629,58	STA
007	Stoka TI-1	88 296,94	106 839,30	STA
008	Stoka TI-1 - přípojnÉ body	14 121,91	17 087,51	STA
009	Stoka TI-2	159 500,79	192 995,96	STA
010	Stoka UA	257 223,77	311 240,76	STA
011	Stoka UA - přípojnÉ body	30 792,35	37 258,74	STA
012	Stoka UB	446 775,97	540 598,92	STA
013	Stoka UB - přípojnÉ body	17 223,08	20 839,93	STA
014	Stoka UC	1 982 440,22	2 398 752,67	STA
015	Stoka UC - přípojnÉ body	114 462,73	138 499,90	STA
016	Stoka UC-1	222 876,48	269 680,54	STA
017	Stoka UC-1 - přípojnÉ body	11 554,09	13 980,45	STA
018	Stoka UD	445 451,90	538 996,80	STA
019	Stoka UD - přípojnÉ body	21 264,10	25 729,56	STA
020	Stoka UD-1	212 318,26	256 905,09	STA
021	Stoka UE	193 350,60	233 954,23	STA
022	Stoka UE - přípojnÉ body	18 482,62	22 363,97	STA
023	Stoka UF	347 918,34	420 981,19	STA

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
024	Stoka UF - přípojný body	49 139,85	59 459,22	STA
025	Stoka UG	335 718,62	406 219,53	STA
026	Stoka UG - přípojný body	32 875,70	39 779,60	STA
027	Stoka UH	139 379,02	168 648,61	STA
028	Stoka UI	802 384,54	970 885,29	STA
029	Stoka UI - přípojný body	24 530,87	29 682,35	STA
030	Stoka UJ	1 228 340,63	1 486 292,16	STA
031	Stoka UJ - přípojný body	86 270,19	104 386,93	STA
032	Stoka UK	1 094 007,50	1 323 749,08	STA
033	Stoka UK - přípojný body	126 941,01	153 598,62	STA
034	Stoka UL	325 015,95	393 269,30	STA
035	Stoka UL - přípojný body	44 040,90	53 289,49	STA
036	Stoka UM	825 692,20	999 087,56	STA
037	Stoka UM - přípojný body	37 306,73	45 141,14	STA
038	Stoka UN	94 320,30	114 127,56	STA
039	Stoka UO	1 186 295,38	1 435 417,41	STA
040	Stoka UO - přípojný body	88 700,56	107 327,68	STA
041	Stoka UO-1	264 837,57	320 453,46	STA
042	Stoka UP	185 931,92	224 977,62	STA
043	Stoka UP - přípojný body	5 439,14	6 581,36	STA
044	Stoka UQ	1 594 954,82	1 929 895,33	STA
045	Stoka UQ - přípojný body	48 786,91	59 032,16	STA
046	Stoka UQ-1	1 407 225,01	1 702 742,26	STA
047	Stoka UQ-1 - přípojný body	35 319,56	42 736,67	STA
048	Stoka UQ-1-1	75 380,06	91 209,87	STA
049	Stoka UQ-2	230 444,97	278 838,41	STA
050	Stoka UQ-2 - přípojný body	7 920,56	9 583,88	STA
051	Stoka UR	125 081,70	151 348,86	STA
052	Stoka US	438 112,09	530 115,63	STA
053	Stoka US - přípojný body	10 020,71	12 125,06	STA
054	Stoka UT	437 829,80	529 774,06	STA
055	Stoka UT - přípojný body	13 557,54	16 404,62	STA
056	Stoka UT-1	590 204,77	714 147,77	STA
057	Stoka UT-1 - přípojný body	16 934,05	20 490,20	STA
058	Stoka UU	1 512 209,60	1 829 773,62	STA
059	Stoka UU - přípojný body	92 186,38	111 545,52	STA

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
060	Stoka UV	145 355,65	175 880,34	STA
061	Stoka UV - přípojnÉ body	7 266,37	8 792,31	STA
062	Stoka UX	244 159,94	295 433,53	STA
063	Stoka UX - přípojnÉ body	16 874,23	20 417,82	STA
064	Stoka UY	635 915,29	769 457,50	STA
065	Stoka UY - přípojnÉ body	27 074,30	32 759,90	STA
066	Stoka UZ	250 836,44	303 512,09	STA
067	Stoka UZA	179 143,77	216 763,96	STA
068	Stoka UZB	165 685,31	200 479,23	STA
069	Stoka UZC	637 212,35	771 026,94	STA
070	Stoka UZC - přípojnÉ body	7 966,70	9 639,71	STA
071	Čerpací stanice ČS1	686 493,29	830 656,88	STA
072	Elektroinstalace pro ČS1	188 016,40	227 499,84	STA
073	Čerpací stanice ČS2	1 160 346,25	1 404 018,96	STA
074	Elektroinstalace pro ČS2	42 587,28	51 530,61	STA
075	Čerpací stanice ČS3	500 610,57	605 738,79	STA
076	Elektroinstalace pro ČS3	137 839,55	166 785,86	STA
077	Přeložky vodovodů	1 527 035,30	1 847 712,71	STA
078	Finální oprava obecních komunikací (nad rýhou + uznatelný náklad)	2 589 678,99	3 133 511,58	STA
079	Finální oprava silnice SUS (nad rýhou + uznatelný náklad)	6 940 070,06	8 397 484,77	STA
080	Finální oprava silnice SUS (neuznatelný náklad)	863 600,03	1 044 956,04	STA
081	Stoka UQ-1 - přípojnÉ body (neuznatelný náklad)	13 150,32	15 911,89	STA

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

2 062 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 062 000,00	21,00%	433 020,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 495 020,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**2 062 000,00**

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

2 062 000,00

VON1 - Příprava a zařízení staveniště, provozní a územní vlivy

478 000,00

VON2 - Projektové dokumentace - náklady jinde neuvedené

105 000,00

VON3 - Ostatní náklady jinde neuvedené

879 000,00

VON4 - Předání a převzetí díla - náklady jinde neuvedené

550 000,00

VON5 - Propagace - náklady jinde neuvedené

50 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

001 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**2 062 000,00**

D VRN Vedlejší a ostatní náklady 2 062 000,00

D VON1 Příprava a zařízení staveniště, provozní a územní vlivy 478 000,00

1	K	X01	Zařízení staveniště - příprava, zřízení, provozování, odstranění staveniště	kpl	1,000	418 000,00	418 000,00	
2	K	X02	Mimořádně ztížené pracovní prostředí (provozní vlivy)	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	

VV např. čištění a mytí vozovek po dobu výstavby - dopravní trasy i komunikační plochy,

VV plachtování nákladních aut při dovozu a odvozu materiálu, kropení prašného materiálu

VV uložení na mezideponii apd.

VV 1 1,000

3	K	X03	Územní vlivy, umístění stavby se zahrnutím veškerých provozních vlivů	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
---	---	-----	---	-----	-------	-----------	-----------	--

D VON2 Projektové dokumentace - náklady jinde neuvedené 105 000,00

4	K	X04	Plán zásad organizace výstavby (ZOV)	kpl	1,000	55 000,00	55 000,00	
---	---	-----	--------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

VV vč. dokumentace technického stavu stávajících komunikací, budov a objektů

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV (technická zpráva, video, fotodokumentace, zákresy) před zahájením výstavby
 VV a sledování vlivů stavby na okolní objekty v průběhu stavby.
 VV 1 1,000

5	K	X05	Prováděcí dokumentace organizace dopravy v průběhu stavby	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
---	---	-----	---	-----	-------	-----------	-----------	--

VV (uzavírky, objízdné trasy a omezení dopravy, vč. projednání se subjekty státní
 VV správy)
 VV zejména tam, kde dochází k zásahu do krajských a místních komunikací.
 VV 1 1,000

D VON3 Ostatní náklady jinde neuvedené 879 000,00

6	K	X06	Zajištění prostoru (kancelář, buňka) pro technický dozor investora, vč. vybavení a provozu	kpl	1,000	51 000,00	51 000,00	
---	---	-----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

7	K	X07	Vytýčení prostorové polohy stavebních objektů, vytýčení hranic pozemků, vytýčení obvodu staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
---	---	-----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

8	K	X08	Vytýčení stávajících inženýrských sítí, vč. kopání sond pro jejich zjištění, vč. ručních výkopů	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
---	---	-----	---	-----	-------	-----------	-----------	--

VV v místě zjištění inž.sítí
 VV 1 1,000

9	K	X09	Činnost geodeta ve výstavbě	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	
---	---	-----	-----------------------------	-----	-------	------------	------------	--

VV doměření stavby pro účely výstavby (doměření polohopisu, vytyčování kanalizačních
 VV šachet a objektů na stokové síti v případě změny jejich umístění oproti projektu,
 VV vč. ČS a ostatních objektů)
 VV 1 1,000

10	K	X10	Kompletační činnost zhotovitele	kpl	1,000	150 000,00	150 000,00	
----	---	-----	---------------------------------	-----	-------	------------	------------	--

11	K	X11	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započítáním výstavby	kpl	1,000	130 000,00	130 000,00	
----	---	-----	---	-----	-------	------------	------------	--

VV obsažených v dokladové části: např. kácení zeleně, dopravní trasy,
 VV zvláštní užívání komunikací, správní poplatky, ohlášení stavby
 VV 1 1,000

12	K	X12	Havarijní čerpání podzemních a povrchových vod	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
----	---	-----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

VV při živelných pohromách, intenzivních přívalových deštích, či letních bouřkách
 VV (pokud není uvedeno v jednotlivých SO a pokud se na ně nevztahuje pojistka)
 VV 1 1,000

13	K	X13	Archeologický průzkum	kpl	1,000	58 000,00	58 000,00	
----	---	-----	-----------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

14	K	X14	Hydrogeologický průzkum - zaměření hladin ve studních, pasport studní v okolí stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
15	K	X15	Dopravní značení a světelná signalizace	kpl	1,000	270 000,00	270 000,00	
D VON4 Předání a převzetí díla - náklady jinde neuvedené							550 000,00	
16	K	X16	Návrhy Provozních, Havarijních, Povodňových, Požárních a jiných řádů a předpisů	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
	VV		Návrhy Provozních, Havarijních, Povodňových, Požárních a jiných řádů a předpisů					
	VV		a jejich odsouhlasení s pracovníky správními orgány - pro trvalý a zkušební provoz					
	VV		(se zapracováním připomínek)					
	VV		1		1,000			
17	K	X17	Komplexní a technologické zkoušky dle příslušných ČSN	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	
	VV		dle obecných podmínek technických specifikací a zápisů ve stavebních denících					
	VV		(např. výchozí revize, revizní knihy, , zkoušky hutnění, apod.)					
	VV		neuvedené v jiných částech výkazů výměř					
	VV		1		1,000			
18	K	X18	Zajištění návodů pro obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení i stavby jako celku	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
	VV		vč. zaškolení obsluhy apod., v souladu s SOD a pokyny objednatele,					
	VV		kteří nejsou uvedené v jiných částech výkazu výměř					
	VV		1		1,000			
19	K	X19	Vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	
	VV		ve 3 vyhotoveních v listinné a 1 na CD nosiči v digitální formě					
	VV		předepsaného formátu (včetně přeložek, přípojek NN atd.)					
	VV		1		1,000			
20	K	X20	Vypracování geometrického plánu	kpl	1,000	170 000,00	170 000,00	
	VV		Geometrický plán bude vypracován v 3 vyhotoveních v listinné podobě					
	VV		1		1,000			
21	K	X21	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
22	K	X22	Náklady zhotovitele spojené s uváděním technologií do trvalého provozu	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
	VV		včetně nutných provizorních rozvodů a provozů do předání a převzetí díla objednateli					
	VV		1		1,000			
23	K	X23	Náklady spojené s kolaudačním řízením stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV se zajištěním a vypracováním dokladů ke kolaudačním souhlasům,
VV a to plně v souladu s požadavky stavebníka
VV 1 1,000

D VON5 Propagace - náklady jinde neuvedené 50 000,00

24	K	X24	Informační panel dle dotačních podmínek, vč. osazení a odstranění	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
25	K	X25	Zajištění a umístění trvalé pamětní desky o rozměrech dle aktuálních dotačních podmínek	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

002 - Stoka U

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

22 595 690,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 595 690,82	21,00%	4 745 095,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

27 340 785,89

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

002 - Stoka U

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**22 595 690,82**

HSV - Práce a dodávky HSV

22 595 690,82

1 - Zemní práce	9 590 789,48
2 - Zakládání	107 742,13
3 - Svislé a kompletní konstrukce	268 761,00
4 - Vodorovné konstrukce	860 128,10
5 - Komunikace	2 355 904,48
8 - Trubní vedení	8 350 518,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 262,50
99 - Přesun hmot	1 031 585,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

002 - Stoka U

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**22 595 690,82**

D HSV

Práce a dodávky HSV

22 595 690,82

D 1

Zemní práce

9 590 789,48

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2 517,600	58,00	146 020,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*236)		283,200			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*369)		369,000			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*126)		138,600			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1390)		1 251,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*159)		190,800			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*118)		118,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*147)		147,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta" (1,0*20)		20,000			
	VV		Součet		2 517,600			
2	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	455,800	62,50	28 487,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*159)		190,800			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*118)	118,000
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*147)	147,000
VV	Součet		455,800

3	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	2 061,800	86,75	178 861,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(1,2*236)	283,200			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(1,0*369)	369,000			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*126)	138,600			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*1390)	1 251,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*20)	20,000			
	VV		Součet		2 061,800			
4	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	30,000	924,03	27 720,90	CS ÚRS 2017 02
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	111,01	8 880,80	CS ÚRS 2016 02
6	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	54,92	549,20	CS ÚRS 2016 02
7	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	69,000	236,00	16 284,00	
8	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	19,000	374,00	7 106,00	CS ÚRS 2017 02
9	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	12,000	186,00	2 232,00	
10	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	220,000	645,47	142 003,40	
11	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	33,440	60,00	2 006,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	(1,0*0,20*78)	15,600			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	(1,0*0,20*46)	9,200			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(0,9*0,20*48)	8,640			
	VV		Součet		33,440			
12	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	5 460,630	355,00	1 938 523,65	
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(1,2*2,70*236)	764,640			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(1,0*1,95*369)	719,550			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*2,55*126)	353,430			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*1,70*1390)	2 126,700			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(1,2*2,65*159)	505,620			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*1,90*118)	224,200			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*1,65*147)	242,550			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*2,05*20)	41,000			
	VV		"Stoka TLT 300 (U) - potok"	(1,0*2,00*28,5)	57,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	(1,0*2,00*77)		154,000			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	(1,0*1,80*46)		82,800			
VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(0,9*1,70*48)		73,440			
VV		"Stoka (U) - opevnění toku"	(115,7)		115,700			
VV		Součet			5 460,630			
13	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2 184,252	25,00	54 606,30	
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(1,2*2,70*236)*0,4		305,856			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(1,0*1,95*369)*0,4		287,820			
VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*2,55*126)*0,4		141,372			
VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*1,70*1390)*0,4		850,680			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(1,2*2,65*159)*0,4		202,248			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*1,90*118)*0,4		89,680			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*1,65*147)*0,4		97,020			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*2,05*20)*0,4		16,400			
VV		"Stoka TLT 300 (U) - potok"	(1,0*2,00*28,5)*0,4		22,800			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	(1,0*2,00*77)*0,4		61,600			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	(1,0*1,80*46)*0,4		33,120			
VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(0,9*1,70*48)*0,4		29,376			
VV		"Stoka (U) - opevnění toku"	(115,7)*0,4		46,280			
VV		Součet			2 184,252			
14	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 068,400	35,00	37 394,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(2,00*147)*2		588,000			
VV		"Stoka TLT 300 (U) - potok"	(2,00*28,5)*2		114,000			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	(2,00*46)*2		184,000			
VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(1,90*48)*2		182,400			
VV		Součet			1 068,400			
15	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	11 705,100	40,00	468 204,00	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(3,10*236)*2		1 463,200			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(2,35*369)*2		1 734,300			
VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(2,95*126)*2		743,400			
VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(2,10*1390)*2		5 838,000			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(3,00*159)*2		954,000			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(2,25*118)*2		531,000			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(2,45*20)*2		98,000			
VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	(2,20*78)*2		343,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	Součet				11 705,100			
16	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 068,400	15,00	16 026,00	CS ÚRS 2016 02
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (2,00*147)*2		588,000			
VV			"Stoka TLT 300 (U) - potok" (2,00*28,5)*2		114,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2" (2,00*46)*2		184,000			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3" (1,90*48)*2		182,400			
VV			Součet		1 068,400			
17	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	11 705,100	20,00	234 102,00	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (3,10*236)*2		1 463,200			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (2,35*369)*2		1 734,300			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (2,95*126)*2		743,400			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (2,10*1390)*2		5 838,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (3,00*159)*2		954,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (2,25*118)*2		531,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta" (2,45*20)*2		98,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1" (2,20*78)*2		343,200			
VV			Součet		11 705,100			
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1 977,320	84,00	166 094,88	
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*1,95*369)/2		359,775			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1,70*1390)/2		1 063,350			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*1,90*118)/2		112,100			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*1,65*147)/2		121,275			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta" (1,0*2,05*20)/2		20,500			
VV			"Stoka TLT 300 (U) - potok" (1,0*2,00*28,5)/2		28,500			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1" (1,0*2,00*78)/2		78,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2" (1,0*1,80*46)/2		41,400			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3" (0,9*1,70*48)/2		36,720			
VV			"Stoka (U) - opevnění toku" (115,7)		115,700			
VV			Součet		1 977,320			
19	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	811,845	95,00	77 125,28	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*2,70*236)/2		382,320			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*2,55*126)/2		176,715			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*2,65*159)/2		252,810			
VV			Součet		811,845			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

20	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6 323,170	162,00	1 024 353,54	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*3,10*236)		877,920			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*2,65*369)		977,850			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*2,95*126)		408,870			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*2,10*1390)		2 627,100			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*3,00*159)		572,400			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*2,25*118)		265,500			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*2,00*147)		294,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta" (1,0*2,45*20)		49,000			
	VV		"Stoka TLT 300 (U) - potok" (1,0*0,70*28,5)		19,950			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1" (1,0*0,70*78)		54,600			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2" (1,0*0,70*46)		32,200			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3" (0,9*0,65*48)		28,080			
	VV		"Stoka (U) - opevnění toku" (115,7)		115,700			
	VV		Součet		6 323,170			
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6 323,170	13,00	82 201,21	
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*3,10*236)		877,920			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*2,65*369)		977,850			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*2,95*126)		408,870			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*2,10*1390)		2 627,100			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*3,00*159)		572,400			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*2,25*118)		265,500			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*2,00*147)		294,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta" (1,0*2,45*20)		49,000			
	VV		"Stoka TLT 300 (U) - potok" (1,0*0,70*28,5)		19,950			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1" (1,0*0,70*78)		54,600			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2" (1,0*0,70*46)		32,200			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3" (0,9*0,65*48)		28,080			
	VV		"Stoka (U) - opevnění toku" (115,7)		115,700			
	VV		Součet		6 323,170			
22	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	8 365,152	155,00	1 296 598,56	
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*2,70*236)*1,6		1 223,424			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*1,95*369)*1,6		1 151,280			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*2,55*126)*1,6		565,488			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1,70*1390)*1,6		3 402,720			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(1,2*2,65*159)*1,6	808,992
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*1,90*118)*1,6	358,720
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*1,65*147)*1,6	388,080
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*2,05*20)*1,6	65,600
VV	"Stoka TLT 300 (U) - potok"	(1,0*0,70*28,5)*1,6	31,920
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	(1,0*0,70*78)*1,6	87,360
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	(1,0*0,70*46)*1,6	51,520
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(0,9*0,65*48)*1,6	44,928
VV	"Stoka (U) - opevnění toku"	(115,7)*1,6	185,120
VV	Součet		8 365,152

23	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	1 359,504	155,00	210 723,12
----	---	-----------	--	---	-----------	--------	------------

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(1,2*0,30*236)*1,8	152,928
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(1,0*0,30*369)*1,8	199,260
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*0,30*126)*1,8	74,844
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*0,30*1390)*1,8	675,540
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(1,2*0,30*159)*1,8	103,032
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*0,30*118)*1,8	63,720
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*0,30*147)*1,8	79,380
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*0,30*20)*1,8	10,800
VV	Součet		1 359,504

24	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	480,837	200,00	96 167,40
----	---	-----------	------------------------------	---	---------	--------	-----------

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(1,2*0,10*236)*2,1	59,472
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(1,0*0,10*369)*2,1	77,490
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*0,10*126)*2,1	29,106
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*0,10*1390)*2,1	262,710
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(1,2*0,05*159)*2,1	20,034
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*0,05*118)*2,1	12,390
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*0,05*147)*2,1	15,435
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*0,10*20)*2,1	4,200
VV	Součet		480,837

25	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštění	m3	3 396,566	115,00	390 605,09
----	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(1,2*1,96*236)	555,072
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(1,0*1,21*369)	446,490
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*1,86*126)	257,796
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*1,01*1390)	1 263,510

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(1,2*1,86*159)	354,888
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*1,11*118)	130,980
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*0,86*147)	126,420
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*1,35*20)	27,000
VV	"Stoka TLT 300 (U) - potok"	(1,0*1,30*28,5)	37,050
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	(1,0*1,30*78)	101,400
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	(1,0*1,10*46)	50,600
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(0,9*1,05*48)	45,360
VV	Součet		3 396,566

26	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	5 691,881	220,00	1 252 213,82	
----	---	------------	--------------------------------------	---	-----------	--------	--------------	--

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	(1,2*1,96*236)*1,8	999,130
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	(1,0*1,21*369)*1,8	803,682
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*1,86*126)*1,8	464,033
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*1,01*1390)*1,8	2 274,318
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	(1,2*1,86*159)*1,8	638,798
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	(1,0*1,11*118)*1,8	235,764
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	(1,0*0,86*147)*1,8	227,556
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	(1,0*1,35*20)*1,8	48,600
VV	Součet		5 691,881

27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1 366,675	750,00	1 025 006,25	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	----	-----------	--------	--------------	----------------

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	((1,2*0,70*236)-(49,95))	148,290
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	((1,0*0,70*369)-(75,05))	183,250
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*0,50*126)	69,300
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*0,50*1390)	625,500
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	((1,2*0,70*159)-(33,37))	100,190
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	((1,0*0,70*118)-(23,79))	58,810
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	((1,0*0,70*147)-(29,71))	73,190
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	((1,0*0,70*20)-(4,31))	9,690
VV	"Stoka TLT 300 (U) - potok"	(1,0*0,55*28,5)	15,675
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	((1,0*0,70*78)-(16,15))	38,450
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	((1,0*0,70*46)-(9,47))	22,730
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(0,9*0,50*48)	21,600
VV	Součet		1 366,675

28	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	2 323,348	275,00	638 920,70	
----	---	------------	-------------------------	---	-----------	--------	------------	--

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1"	((1,2*0,70*236)-(49,95))*1,7	252,093
----	--	------------------------------	---------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2"	((1,0*0,70*369)-(75,05))*1,7	311,525
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3"	(1,1*0,50*126)*1,7	117,810
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4"	(0,9*0,50*1390)*1,7	1 063,350
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1"	((1,2*0,70*159)-(33,37))*1,7	170,323
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2"	((1,0*0,70*118)-(23,79))*1,7	99,977
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3"	((1,0*0,70*147)-(29,71))*1,7	124,423
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta"	((1,0*0,70*20)-(4,31))*1,7	16,473
VV	"Stoka TLT 300 (U) - potok"	(1,0*0,55*28,5)*1,7	26,648
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"	((1,0*0,70*78)-(16,15))*1,7	65,365
VV	"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"	((1,0*0,70*46)-(9,47))*1,7	38,641
VV	"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"	(0,9*0,50*48)*1,7	36,720
VV	Součet		2 323,348

29	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	167,200	98,39	16 450,81	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"		(1,0*78)		78,000	
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"		(1,0*46)		46,000	
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"		(0,9*48)		43,200	
	VV		Součet				167,200	
30	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	167,200	30,00	5 016,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1"		(1,0*78)		78,000	
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2"		(1,0*46)		46,000	
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3"		(0,9*48)		43,200	
	VV		Součet				167,200	
31	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	2,508	121,50	304,72	CS ÚRS 2013 01
	VV		167,2*0,015 *Přepočtené koeficientem množství				2,508	

D 2 Zakládání 107 742,13

32	K	274315512	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	20,300	3 359,61	68 200,08	CS ÚRS 2017 02
33	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	72,800	543,16	39 542,05	CS ÚRS 2017 02

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 268 761,00

34	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	2 661,000	101,00	268 761,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	-----------	--------	------------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 4		Vodorovné konstrukce		860 128,10				
35	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	219,195	823,00	180 397,49	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asphalt silnice SUS 3" (1,1*0,15*126)		20,790			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asphalt silnice SUS 4" (0,9*0,15*1390)		187,650			
	VV		"Stoka TLT 300 (U) - potok" (1,0*0,15*28,5)		4,275			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - zelené 3" (0,9*0,15*48)		6,480			
	VV		Součet		219,195			
36	K	451595111	Lože pod potrubí otevřený výkop z prohozeného výkopku	m3	125,200	750,93	94 016,44	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asphalt silnice SUS 1" (1,2*0,10*236)		28,320			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asphalt silnice SUS 2" (1,0*0,10*369)		36,900			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asphalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*0,10*159)		19,080			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asphalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*0,10*118)		11,800			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asphalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*0,10*147)		14,700			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asphalt obec. cesta" (1,0*0,10*20)		2,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 1" (1,0*0,10*78)		7,800			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - zelené 2" (1,0*0,10*46)		4,600			
	VV		Součet		125,200			
37	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	106,000	195,07	20 677,42	CS ÚRS 2015 01
38	M	592243190x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	8,000	159,85	1 278,80	
39	M	592243200x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	19,000	178,25	3 386,75	
40	M	592243210x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	29,000	195,50	5 669,50	
41	M	592243230x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	28,000	218,50	6 118,00	
42	M	592243240x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	22,000	244,95	5 388,90	
43	K	465511325	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár maltou cementovou plocha nad 20 m2 tl 500 mm	m2	142,000	2 550,17	362 124,14	CS ÚRS 2017 02
44	K	465511525	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl,500 mm	m2	46,100	3 927,78	181 070,66	CS ÚRS 2017 02
D 5		Komunikace		2 355 904,48				
45	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	20,000	327,50	6 550,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asphalt obec. cesta" (1,0*20)		20,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

46	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	20,000	105,50	2 110,00	
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt obec. cesta" (1,0*20)		20,000			
47	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2 497,600	226,00	564 457,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*236)		283,200			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*369)		369,000			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*126)		138,600			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1390)		1 251,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*159)		190,800			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*118)		118,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*147)		147,000			
	VV		Součet		2 497,600			
48	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	2 497,600	260,73	651 199,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*236)		283,200			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*369)		369,000			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*126)		138,600			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1390)		1 251,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*159)		190,800			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*118)		118,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*147)		147,000			
	VV		Součet		2 497,600			
49	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	2 497,600	32,34	80 772,38	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*236)		283,200			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*369)		369,000			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*126)		138,600			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1390)		1 251,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*159)		190,800			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*118)		118,000			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*147)		147,000			
	VV		Součet		2 497,600			
50	K	573211109.1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	2 497,600	15,40	38 463,04	
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*236)		283,200			
	VV		"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*369)		369,000			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*126)		138,600			
	VV		"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1390)		1 251,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*159)	190,800
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*118)	118,000
VV	"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*147)	147,000
VV	Součet	2 497,600

51	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	2 497,600	405,33	1 012 352,21	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 1" (1,2*236)		283,200			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt silnice SUS 2" (1,0*369)		369,000			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 3" (1,1*126)		138,600			
VV			"Stoka ŽEBRO 250 (U) - asfalt silnice SUS 4" (0,9*1390)		1 251,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 1" (1,2*159)		190,800			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 2" (1,0*118)		118,000			
VV			"Stoka KAM 300 (U) - asfalt s penetr. silnice SUS 3" (1,0*147)		147,000			
VV			Součet		2 497,600			

D 8

Trubní vedení

8 350 518,13

52	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	1 123,500	880,00	988 680,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	597107110	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	450,000	3 409,00	1 534 050,00	CS ÚRS 2017 02
54	K	837371221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	kus	21,000	546,12	11 468,52	CS ÚRS 2017 02
55	M	597117700	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN300/150 L50cm spojovací systém C/F tř.160/-	kus	21,000	2 126,35	44 653,35	CS ÚRS 2017 02
56	K	851371131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	m	28,000	380,50	10 654,00	CS ÚRS 2017 02
57	M	552532000	trouba kanalizační litinová s PUR ochranou 5 m DN 300 mm	m	28,000	4 681,12	131 071,36	CS ÚRS 2017 02
58	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	1 509,500	750,00	1 132 125,00	CS ÚRS 2017 02
59	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	301,900	3 328,42	1 004 850,00	
60	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	5,000	910,80	4 554,00	
61	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	81,000	107,00	8 667,00	CS ÚRS 2016 01
62	M	285002026	Přechodka PVC/kamenina KGUSM 160	ks	21,000	97,75	2 052,75	
63	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	60,000	32,20	1 932,00	CS ÚRS 2017 02
64	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	32,000	269,00	8 608,00	CS ÚRS 2017 02
65	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	32,000	962,55	30 801,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

66	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	2 661,000	45,85	122 006,85	CS ÚRS 2017 02
67	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	122,000	2 045,50	249 551,00	CS ÚRS 2017 02
68	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	61,000	13 520,00	824 720,00	
69	K	896211112x	Spadiště kanalizační jednoduché z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	5,000	35 500,00	177 500,00	
70	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	62,000	5 426,50	336 443,00	
71	M	592243380x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/700/150 (stav. výška 850 mm)	kus	4,000	5 848,75	23 395,00	
72	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	26,000	783,10	20 360,60	
73	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	34,000	1 061,40	36 087,60	
74	M	592243070x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/1000/120	kus	35,000	1 731,85	60 614,75	
75	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	66,000	1 496,00	98 736,00	
76	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	161,000	197,10	31 733,10	
77	M	286147695x	odbočka 45st. 250/150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	5,000	962,55	4 812,75	
78	M	286147580x	koleno 45st. 150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	15,000	807,30	12 109,50	
79	M	286147160x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m (SN10)	kus	3,000	1 747,33	5 241,99	
80	M	286119180	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PPKGEA-200/160/45°	kus	1,000	366,85	366,85	CS ÚRS 2017 02
81	M	286118940	koleno kanalizační plastové s hrdlem PPKGB 160x45°	kus	3,000	118,45	355,35	CS ÚRS 2017 02
82	M	286118600	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x1000 mm	kus	1,000	446,20	446,20	CS ÚRS 2017 02
83	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
84	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	11,000	5 342,90	58 771,90	CS ÚRS 2017 02
85	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	2,000	5 327,95	10 655,90	CS ÚRS 2017 02
86	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	2,000	5 370,50	10 741,00	CS ÚRS 2017 02
87	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
88	M	286618600	dno šachty DN 600 KG 160 přímé	kus	1,000	4 281,45	4 281,45	CS ÚRS 2017 02
89	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	17,000	3 171,00	53 907,00	CS ÚRS 2017 02
90	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	17,000	2 050,00	34 850,00	CS ÚRS 2017 02
91	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	17,000	535,00	9 095,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

92	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	17,000	1 564,00	26 588,00	CS ÚRS 2017 02
93	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
94	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
95	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	80,000	839,00	67 120,00	CS ÚRS 2017 02
96	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	80,000	2 493,00	199 440,00	
97	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	241,800	2 939,84	710 853,31	CS ÚRS 2015 02
98	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	449,200	494,94	222 327,05	
99	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 02
100	M	MatR-0091	Orientační tabulka velká hnědá, včetně znaků, 105x150 mm	ks	4,000	250,00	1 000,00	
101	M	MatR-0092	Orientační sloupek PE/ocel (hnědo-bílý) s betonovou patkou, délka 2,1 m	ks	4,000	1 137,35	4 549,40	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 262,50

102	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	150,000	75,00	11 250,00	
103	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	2,250	8 450,00	19 012,50	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot

1 031 585,00

104	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	278,500	980,00	272 930,00	
105	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	8 429,500	90,00	758 655,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

003 - Stoka U - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 732 718,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 732 718,75	21,00%	363 870,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 096 589,69

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

003 - Stoka U - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 732 718,75

HSV - Práce a dodávky HSV

1 732 718,75

1 - Zemní práce

1 006 804,50

2 - Zakládání

37 784,33

4 - Vodorovné konstrukce

187 500,96

5 - Komunikace

65 810,80

8 - Trubní vedení

400 538,16

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 700,00

99 - Přesun hmot

31 580,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

003 - Stoka U - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 732 718,75**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 732 718,75

D 1

Zemní práce

1 006 804,50

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	75,200	58,00	4 361,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*83)		66,400			
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*2)		1,600			
	VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*9)		7,200			
	VV		Součet		75,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	68,000	86,75	5 899,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*83)		66,400			
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*2)		1,600			
	VV		Součet		68,000			
3	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	15,000	924,03	13 860,45	CS ÚRS 2017 02
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	24,000	111,01	2 664,24	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	54,92	164,76	CS ÚRS 2016 02
6	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	44,000	236,00	10 384,00	
7	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	4,000	374,00	1 496,00	CS ÚRS 2017 02
8	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	9,000	186,00	1 674,00	
9	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	122,000	645,47	78 747,34	
10	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	25,840	60,00	1 550,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené" (0,8*0,20*145,5)			23,280		
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - zelené" (0,8*0,20*16)			2,560		
	VV		Součet			25,840		
11	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	313,960	355,00	111 455,80	
	VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS" (0,8*1,30*83)			86,320		
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - asphalt silnice SUS" (0,8*1,30*2)			2,080		
	VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*1,40*9)			10,080		
	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené" (0,8*1,40*145,5)			162,960		
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - zelené" (0,8*1,40*16)			17,920		
	VV		"Stoka (Up) - opevnění toku" (34,6)			34,600		
	VV		Součet			313,960		
12	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	125,584	25,00	3 139,60	
	VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS" (0,8*1,30*83)*0,4			34,528		
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - asphalt silnice SUS" (0,8*1,30*2)*0,4			0,832		
	VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*1,40*9)*0,4			4,032		
	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené" (0,8*1,40*145,5)*0,4			65,184		
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - zelené" (0,8*1,40*16)*0,4			7,168		
	VV		"Stoka (Up) - opevnění toku" (34,6)*0,4			13,840		
	VV		Součet			125,584		
13	K	141721116	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 225 mm v hornině tř 1 až 4	m	102,000	4 200,00	428 400,00	CS ÚRS 2017 02
14	M	286114650.1	trubka kanalizace plastová KGEM-200x3000 mm SN8	kus	1,000	583,00	583,00	
15	M	286114660	trubka kanalizace plastová KGEM-200x5000 mm SN8	kus	20,000	907,71	18 154,20	CS ÚRS 2017 02
16	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	836,400	35,00	29 274,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS" (1,70*83)*2			282,200		
	VV		"Výtlak PE63 (Up) - asphalt silnice SUS" (1,70*2)*2			6,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta"	(1,70*9)*2		30,600			
VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(1,60*145,5)*2		465,600			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(1,60*16)*2		51,200			
VV		Součet			836,400			
17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	836,400	15,00	12 546,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS"	(1,70*83)*2		282,200			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - asphalt silnice SUS"	(1,70*2)*2		6,800			
VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta"	(1,70*9)*2		30,600			
VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(1,60*145,5)*2		465,600			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(1,60*16)*2		51,200			
VV		Součet			836,400			
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	174,280	84,00	14 639,52	
VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*1,30*83)/2		43,160			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*1,30*2)/2		1,040			
VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta"	(0,8*1,40*9)/2		5,040			
VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*1,40*145,5)/2		81,480			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*1,40*16)/2		8,960			
VV		"Stoka (Up) - opevnění toku"	(34,6)		34,600			
VV		Součet			174,280			
19	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	232,220	162,00	37 619,64	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*1,70*83)		112,880			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*1,70*2)		2,720			
VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta"	(0,8*1,70*9)		12,240			
VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*0,55*145,5)		64,020			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*0,45*16)		5,760			
VV		"Stoka (Up) - opevnění toku"	(34,6)		34,600			
VV		Součet			232,220			
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	232,220	13,00	3 018,86	
VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*1,70*83)		112,880			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*1,70*2)		2,720			
VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta"	(0,8*1,70*9)		12,240			
VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*0,55*145,5)		64,020			
VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*0,45*16)		5,760			
VV		"Stoka (Up) - opevnění toku"	(34,6)		34,600			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	Součet		232,220					
21	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	324,576	155,00	50 309,28	
VV			"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*1,30*83)*1,6		138,112			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*1,30*2)*1,6		3,328			
VV			"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*1,40*9)*1,6		16,128			
VV			"Stoka 160 (Up) - zelené" (0,8*0,55*145,5)*1,6		102,432			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - zelené" (0,8*0,45*16)*1,6		9,216			
VV			"Stoka (Up) - opevnění toku" (34,6)*1,6		55,360			
VV			Součet		324,576			
22	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	40,608	155,00	6 294,24	
VV			"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,30*83)*1,8		35,856			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,30*2)*1,8		0,864			
VV			"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*0,30*9)*1,8		3,888			
VV			Součet		40,608			
23	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	14,280	200,00	2 856,00	
VV			"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,10*83)*2,1		13,944			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,10*2)*2,1		0,336			
VV			Součet		14,280			
24	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	165,660	115,00	19 050,90	
VV			"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,71*83)		47,144			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,81*2)		1,296			
VV			"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*0,85*9)		6,120			
VV			"Stoka 160 (Up) - zelené" (0,8*0,85*145,5)		98,940			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - zelené" (0,8*0,95*16)		12,160			
VV			Součet		165,660			
25	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	98,208	220,00	21 605,76	
VV			"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,71*83)*1,8		84,859			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,81*2)*1,8		2,333			
VV			"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*0,85*9)*1,8		11,016			
VV			Součet		98,208			
26	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	90,540	750,00	67 905,00	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,45*83)		29,880			
VV			"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,35*2)		0,560			
VV			"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*0,45*9)		3,240			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*0,45*145,5)		52,380			
	VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*0,35*16)		4,480			
	VV		Součet			90,540			
27	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8		t	153,918	275,00	42 327,45	
	VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*0,45*83)*1,7		50,796			
	VV		"Výtlač PE63 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*0,35*2)*1,7		0,952			
	VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta"	(0,8*0,45*9)*1,7		5,508			
	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*0,45*145,5)*1,7		89,046			
	VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*0,35*16)*1,7		7,616			
	VV		Součet			153,918			
28	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5		m2	129,200	98,39	12 711,99	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*145,5)		116,400			
	VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*16)		12,800			
	VV		Součet			129,200			
29	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5		m2	129,200	30,00	3 876,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*145,5)		116,400			
	VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*16)		12,800			
	VV		Součet			129,200			
30	M	005724100	Osivo směs travní parková		kg	1,938	121,50	235,47	CS ÚRS 2013 01
	VV		129,2*0,015 *Přepočtené koeficientem množství			1,938			
D 2			Zakládání					37 784,33	
31	K	274315512	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30		m3	7,900	3 359,61	26 540,92	CS ÚRS 2017 02
32	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné		m2	20,700	543,16	11 243,41	CS ÚRS 2017 02
D 4			Vodorovné konstrukce					187 500,96	
33	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku		m3	20,440	823,00	16 822,12	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*0,10*83)		6,640			
	VV		"Výtlač PE63 (Up) - asphalt silnice SUS"	(0,8*0,10*2)		0,160			
	VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta"	(0,8*0,10*9)		0,720			
	VV		"Stoka 160 (Up) - zelené"	(0,8*0,10*145,5)		11,640			
	VV		"Výtlač PE63 (Up) - zelené"	(0,8*0,10*16)		1,280			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				20,440			
34	K	465511325	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár maltou cementovou plocha nad 20 m2 tl 500 mm	m2	48,600	2 550,17	123 938,26	CS ÚRS 2017 02	
35	K	465511525	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl,500 mm	m2	11,900	3 927,78	46 740,58	CS ÚRS 2017 02	
D 5		Komunikace				65 810,80			
36	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	7,200	264,50	1 904,40		
VV		"Stoka 160 (Up) - štěrk obec. cesta" (0,8*9)				7,200			
37	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	68,000	226,00	15 368,00	CS ÚRS 2017 02	
VV		"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*83)				66,400			
VV		"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*2)				1,600			
VV		Součet				68,000			
38	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	68,000	260,73	17 729,64	CS ÚRS 2016 02	
VV		"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*83)				66,400			
VV		"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*2)				1,600			
VV		Součet				68,000			
39	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	68,000	32,34	2 199,12	CS ÚRS 2017 02	
VV		"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*83)				66,400			
VV		"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*2)				1,600			
VV		Součet				68,000			
40	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	68,000	15,40	1 047,20		
VV		"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*83)				66,400			
VV		"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*2)				1,600			
VV		Součet				68,000			
41	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	68,000	405,33	27 562,44	CS ÚRS 2017 02	
VV		"Stoka 160 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*83)				66,400			
VV		"Výtlak PE63 (Up) - asfalt silnice SUS" (0,8*2)				1,600			
VV		Součet				68,000			
D 8		Trubní vedení				400 538,16			
42	K	871224201	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 63x5,8mm	m	18,000	65,00	1 170,00	CS ÚRS 2017 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

43	M	286133820	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11, návín se signalizační vrstvou 63 x 5,8 mm	m	18,000	102,30	1 841,40	CS ÚRS 2017 02
44	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	329,500	31,47	10 369,37	CS ÚRS 2016 01
45	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	102,000	148,35	15 131,70	CS ÚRS 2017 02
46	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	66,000	410,55	27 096,30	CS ÚRS 2017 02
47	M	286114620	trubka kanalizace plastová KGEM-160x5000 mm SN8	kus	6,000	610,16	3 660,96	CS ÚRS 2017 02
48	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	7,000	38,22	267,54	CS ÚRS 2017 02
49	M	286114640	trubka kanalizace plastová KGEM-200x1000 mm SN8	kus	1,000	239,20	239,20	CS ÚRS 2017 02
50	M	286114650	trubka kanalizace plastová KGEM-200x3000 mm SN8	kus	2,000	670,45	1 340,90	CS ÚRS 2017 02
51	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	197,000	78,20	15 405,40	CS ÚRS 2016 01
52	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	15,000	58,00	870,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	182,000	55,00	10 010,00	CS ÚRS 2017 02
54	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	62,000	107,00	6 634,00	CS ÚRS 2016 01
55	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	62,000	32,20	1 996,40	CS ÚRS 2017 02
56	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2017 02
57	M	286115900	zátka kanalizace plastové KGM DN 200	kus	1,000	47,00	47,00	CS ÚRS 2017 02
58	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	18,000	27,50	495,00	CS ÚRS 2017 02
59	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	336,500	45,15	15 192,98	CS ÚRS 2017 02
60	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čisticí šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	54,000	1 550,00	83 700,00	
61	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	54,000	831,45	44 898,30	CS ÚRS 2017 02
62	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	54,000	616,35	33 282,90	CS ÚRS 2017 02
63	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	54,000	134,55	7 265,70	CS ÚRS 2017 02
64	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm	kus	54,000	258,75	13 972,50	CS ÚRS 2017 02
65	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	54,000	1 554,55	83 945,70	CS ÚRS 2017 02
66	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	3,000	2 939,84	8 819,52	CS ÚRS 2015 02
67	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	6,000	494,94	2 969,64	
68	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

69	M	MatR-0091	Orientační tabulka velká hnědá, včetně znaků, 105x150 mm	ks	6,000	250,00	1 500,00	
70	M	MatR-0092	Orientační sloupek PE/ocel (hnědo-bílý) s betonovou patkou, délka 2,1 m	ks	6,000	1 137,35	6 824,10	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							2 700,00	
71	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	36,000	75,00	2 700,00	
D 99 Přesun hmot							31 580,00	
72	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,500	980,00	5 390,00	
73	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	291,000	90,00	26 190,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

004 - Stoka TH-2

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

889 477,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	889 477,51	21,00%	186 790,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 076 267,79

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

004 - Stoka TH-2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

889 477,51

HSV - Práce a dodávky HSV

889 477,51

1 - Zemní práce	394 194,91
3 - Svislé a kompletní konstrukce	21 109,00
4 - Vodorovné konstrukce	24 956,29
5 - Komunikace	1 071,23
8 - Trubní vedení	420 056,08
99 - Přesun hmot	28 090,00

394 194,91

3 - Svislé a kompletní konstrukce

21 109,00

4 - Vodorovné konstrukce

24 956,29

5 - Komunikace

1 071,23

8 - Trubní vedení

420 056,08

99 - Přesun hmot

28 090,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

004 - Stoka TH-2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**889 477,51**

D HSV

Práce a dodávky HSV

889 477,51

D 1

Zemní práce

394 194,91

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	4,050	58,00	234,90	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*4,5)			4,050			
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,000	111,01	5 328,48	CS ÚRS 2016 02
3	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	6,000	54,92	329,52	CS ÚRS 2016 02
4	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,000	236,00	708,00	
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	645,47	5 163,76	
7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	37,620	60,00	2 257,20	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené" (0,9*0,20*209)			37,620			
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	307,440	355,00	109 141,20	
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,60*4,5)			6,480			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(0,9*1,60*209)		300,960			
VV		Součet			307,440			
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	122,976	25,00	3 074,40	
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,60*4,5)*0,4		2,592			
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(0,9*1,60*209)*0,4		120,384			
VV		Součet			122,976			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	769,500	35,00	26 932,50	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(1,90*4,5)*2		17,100			
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(1,80*209)*2		752,400			
VV		Součet			769,500			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	769,500	15,00	11 542,50	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(1,90*4,5)*2		17,100			
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(1,80*209)*2		752,400			
VV		Součet			769,500			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	153,720	84,00	12 912,48	
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,60*4,5)/2		3,240			
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(0,9*1,60*209)/2		150,480			
VV		Součet			153,720			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	120,555	162,00	19 529,91	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,90*4,5)		7,695			
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(0,9*0,60*209)		112,860			
VV		Součet			120,555			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	120,555	13,00	1 567,22	
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,90*4,5)		7,695			
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(0,9*0,60*209)		112,860			
VV		Součet			120,555			
15	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	190,944	155,00	29 596,32	
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,60*4,5)*1,6		10,368			
VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené"	(0,9*0,60*209)*1,6		180,576			
VV		Součet			190,944			
16	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	2,187	155,00	338,99	
VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*0,30*4,5)*1,8		2,187			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	192,150	115,00	22 097,25	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,00*4,5)		4,050			
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené" (0,9*1,00*209)		188,100			
	VV		Součet		192,150			
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	7,290	220,00	1 603,80	
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,00*4,5)*1,8		7,290			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	96,075	750,00	72 056,25	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*4,5)		2,025			
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené" (0,9*0,50*209)		94,050			
	VV		Součet		96,075			
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	163,328	275,00	44 915,20	
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*4,5)*1,7		3,443			
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené" (0,9*0,50*209)*1,7		159,885			
	VV		Součet		163,328			
21	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	188,100	98,39	18 507,16	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené" (0,9*209)		188,100			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	188,100	30,00	5 643,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené" (0,9*209)		188,100			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	2,822	121,50	342,87	CS ÚRS 2013 01
	VV		188,1*0,015 Přepočtené koeficientem množství		2,822			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							21 109,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	209,000	101,00	21 109,00	CS ÚRS 2017 02
D 4 Vodorovné konstrukce							24 956,29	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	28,823	823,00	23 721,33	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,15*4,5)		0,608			
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - zelené" (0,9*0,15*209)		28,215			
	VV		Součet		28,823			
26	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	3,000	195,07	585,21	CS ÚRS 2015 01
27	M	592243190x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85	
28	M	592243240x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	2,000	244,95	489,90	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 1 071,23

29	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	4,050	264,50	1 071,23	
	VV		"Stoka 250 (TH-2) - štěr. obec. cesta" (0,9*4,5)		4,050			

D 8 Trubní vedení 420 056,08

30	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	209,000	750,00	156 750,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	41,800	3 328,42	139 127,96	
32	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	910,80	1 821,60	
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	5,000	107,00	535,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	5,000	32,20	161,00	CS ÚRS 2017 02
35	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	4,000	269,00	1 076,00	CS ÚRS 2017 02
36	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	4,000	962,55	3 850,20	
37	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	209,000	45,85	9 582,65	CS ÚRS 2017 02
38	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	2,000	2 045,50	4 091,00	CS ÚRS 2017 02
39	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	2,000	13 520,00	27 040,00	
40	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	2,000	5 426,50	10 853,00	
41	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	1,000	1 061,40	1 061,40	
42	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	2,000	1 496,00	2 992,00	
43	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	3,000	197,10	591,30	
44	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	3,000	1 800,00	5 400,00	
45	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	2,000	5 342,90	10 685,80	CS ÚRS 2017 02
46	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	1,000	5 370,50	5 370,50	CS ÚRS 2017 02
47	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
48	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	2,000	3 171,00	6 342,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	3,000	2 412,70	7 238,10	CS ÚRS 2017 02
50	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	3,000	535,00	1 605,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	3,000	1 564,00	4 692,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

52	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
54	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	2 493,00	4 986,00	
56	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,000	2 939,84	2 939,84	CS ÚRS 2015 02
57	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	2,000	494,94	989,88	

D 99

Přesun hmot

28 090,00

58	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,000	980,00	7 840,00	
59	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	225,000	90,00	20 250,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

005 - Stoka TI

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH**1 260 560,58**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 260 560,58	21,00%	264 717,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 525 278,30**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

005 - Stoka TI

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 260 560,58

HSV - Práce a dodávky HSV

1 260 560,58

1 - Zemní práce	557 989,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	20 503,00
4 - Vodorovné konstrukce	27 376,63
5 - Komunikace	67 307,87
8 - Trubní vedení	515 208,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 125,00
999a - R - Položky (speciální práce)	20 300,00
99 - Přesun hmot	50 750,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

005 - Stoka TI

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 260 560,58**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 260 560,58

D 1

Zemní práce

557 989,80

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	151,700	58,00	8 798,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*4)		3,200			
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*165)		148,500			
	VV		Součet		151,700			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	151,700	86,75	13 159,98	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*4)		3,200			
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*165)		148,500			
	VV		Součet		151,700			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	48,000	111,01	5 328,48	CS ÚRS 2016 02
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	6,000	54,92	329,52	CS ÚRS 2016 02
5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	13,000	236,00	3 068,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

6	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	2,000	374,00	748,00	CS ÚRS 2017 02
7	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,000	186,00	558,00	
8	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	35,000	645,47	22 591,45	
9	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	12,200	60,00	732,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,9*0,20*46)			8,280		
	VV		"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*0,20*24,5)			3,920		
	VV		Součet			12,200		
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	302,005	355,00	107 211,78	
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*1,25*4)			4,000		
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*165)			215,325		
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,9*1,50*46)			62,100		
	VV		"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*1,05*24,5)			20,580		
	VV		Součet			302,005		
11	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	120,802	25,00	3 020,05	
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*1,25*4)*0,4			1,600		
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*165)*0,4			86,130		
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,9*1,50*46)*0,4			24,840		
	VV		"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*1,05*24,5)*0,4			8,232		
	VV		Součet			120,802		
12	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	780,100	35,00	27 303,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (1,65*4)*2			13,200		
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (1,85*165)*2			610,500		
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (1,70*46)*2			156,400		
	VV		Součet			780,100		
13	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	780,100	15,00	11 701,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (1,65*4)*2			13,200		
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (1,85*165)*2			610,500		
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (1,70*46)*2			156,400		
	VV		Součet			780,100		
14	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	161,293	84,00	13 548,61	
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*1,25*4)/2			2,000		
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*165)/2			107,663		
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,9*1,50*46)/2			31,050		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV	"Výtlačk 90 (TI) - zelené"	(0,8*1,05*24,5)		20,580			
	VV	Součet			161,293			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	317,695	162,00	51 466,59	CS ÚRS 2016 02
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - asfalt silnice SUS"	(0,8*1,65*4)		5,280			
	VV	"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,85*165)		274,725			
	VV	"Stoka 250 (TI) - zelené"	(0,9*0,65*46)		26,910			
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - zelené"	(0,8*0,55*24,5)		10,780			
	VV	Součet			317,695			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	317,695	13,00	4 130,04	
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - asfalt silnice SUS"	(0,8*1,65*4)		5,280			
	VV	"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,85*165)		274,725			
	VV	"Stoka 250 (TI) - zelené"	(0,9*0,65*46)		26,910			
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - zelené"	(0,8*0,55*24,5)		10,780			
	VV	Součet			317,695			
17	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	411,224	155,00	63 739,72	
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - asfalt silnice SUS"	(0,8*1,25*4)*1,6		6,400			
	VV	"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,45*165)*1,6		344,520			
	VV	"Stoka 250 (TI) - zelené"	(0,9*0,65*46)*1,6		43,056			
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - zelené"	(0,8*0,55*24,5)*1,6		17,248			
	VV	Součet			411,224			
18	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	81,918	155,00	12 697,29	
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - asfalt silnice SUS"	(0,8*0,30*4)*1,8		1,728			
	VV	"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,30*165)*1,8		80,190			
	VV	Součet			81,918			
19	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	31,857	200,00	6 371,40	
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - asfalt silnice SUS"	(0,8*0,10*4)*2,1		0,672			
	VV	"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,10*165)*2,1		31,185			
	VV	Součet			31,857			
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	170,042	115,00	19 554,83	
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - asfalt silnice SUS"	(0,8*0,66*4)		2,112			
	VV	"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,80*165)		118,800			
	VV	"Stoka 250 (TI) - zelené"	(0,9*0,95*46)		39,330			
	VV	"Výtlačk 90 (TI) - zelené"	(0,8*0,50*24,5)		9,800			
	VV	Součet			170,042			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

21	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	217,642	220,00	47 881,24	
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,66*4)*1,8		3,802			
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,80*165)*1,8		213,840			
	VV		Součet		217,642			
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	104,070	750,00	78 052,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,40*4)		1,280			
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*165)		74,250			
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,9*0,50*46)		20,700			
	VV		"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*0,40*24,5)		7,840			
	VV		Součet		104,070			
23	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	176,919	275,00	48 652,73	
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,40*4)*1,7		2,176			
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*165)*1,7		126,225			
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,9*0,50*46)*1,7		35,190			
	VV		"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*0,40*24,5)*1,7		13,328			
	VV		Součet		176,919			
24	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	56,400	98,39	5 549,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,8*46)		36,800			
	VV		"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*24,5)		19,600			
	VV		Součet		56,400			
25	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	56,400	30,00	1 692,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,8*46)		36,800			
	VV		"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*24,5)		19,600			
	VV		Součet		56,400			
26	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,846	121,50	102,79	CS ÚRS 2013 01
	VV		56,4*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,846			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				20 503,00	
27	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	203,000	101,00	20 503,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				27 376,63	
28	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	31,905	823,00	26 257,82	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*0,15*4)	0,480
VV	"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*165)	22,275
VV	"Stoka 250 (TI) - zelené" (0,9*0,15*46)	6,210
VV	"Výtlak 90 (TI) - zelené" (0,8*0,15*24,5)	2,940
VV	Součet	31,905

29	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	3,000	195,07	585,21	CS ÚRS 2015 01
30	M	592243190x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85	
31	M	592243200x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	1,000	178,25	178,25	
32	M	592243210x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	1,000	195,50	195,50	

D 5 Komunikace

67 307,87

33	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	148,500	327,50	48 633,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*165)		148,500			
34	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	148,500	105,50	15 666,75	
	VV		"Stoka 250 (TI) - asfalt obec. cesta" (0,9*165)		148,500			
35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,200	226,00	723,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*4)		3,200			
36	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	3,200	260,73	834,34	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*4)		3,200			
37	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	3,200	32,34	103,49	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*4)		3,200			
38	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,200	15,40	49,28	
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*4)		3,200			
39	K	577154211	Asfaltový beton vrstva ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	3,200	405,33	1 297,06	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtlak 90 (TI) - asfalt silnice SUS" (0,8*4)		3,200			

D 8 Trubní vedení

515 208,28

40	K	871254301	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR17 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 90x5,4 mm	m	40,000	97,50	3 900,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286134150	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 17, návin se signalizační vrstvou, 90 x 5,4 mm	m	40,000	136,47	5 458,80	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

42	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	203,000	750,00	152 250,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	40,600	3 328,42	135 133,85	
44	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	910,80	1 821,60	
45	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	5,000	107,00	535,00	CS ÚRS 2016 01
46	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	5,000	32,20	161,00	CS ÚRS 2017 02
47	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
48	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
49	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
51	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
53	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
55	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	40,000	27,50	1 100,00	CS ÚRS 2017 02
56	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	203,000	45,85	9 307,55	CS ÚRS 2017 02
57	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	2,000	2 045,50	4 091,00	CS ÚRS 2017 02
58	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	2,000	13 520,00	27 040,00	
59	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	2,000	5 426,50	10 853,00	
60	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	2,000	1 061,40	2 122,80	
61	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	2,000	1 496,00	2 992,00	
62	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	4,000	197,10	788,40	
63	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	6,000	1 800,00	10 800,00	
64	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	4,000	5 342,90	21 371,60	CS ÚRS 2017 02
65	M	286619170	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 90°	kus	1,000	6 379,70	6 379,70	CS ÚRS 2017 02
66	M	286619190	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - typ "X"	kus	1,000	7 864,35	7 864,35	CS ÚRS 2017 02
67	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	3,000	1 608,85	4 826,55	CS ÚRS 2017 02
68	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	3,000	3 171,00	9 513,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

69	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	6,000	2 050,00	12 300,00	CS ÚRS 2017 02
70	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	6,000	535,00	3 210,00	CS ÚRS 2017 02
71	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	6,000	1 564,00	9 384,00	CS ÚRS 2017 02
72	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
73	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
74	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	839,00	4 195,00	CS ÚRS 2017 02
75	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	5,000	2 493,00	12 465,00	
76	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,000	2 939,84	2 939,84	CS ÚRS 2015 02
77	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	2,000	494,94	989,88	
78	K	899914111	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	10,500	540,00	5 670,00	CS ÚRS 2017 02
79	M	MatR-0011	Nerezová ocel - trubka kruhová svařovaná 168.30 x 2.00, mat. 1.4301	m	10,500	2 590,00	27 195,00	
80	K	722181246	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN přes 110 mm	m	26,000	81,70	2 124,20	CS ÚRS 2017 02
81	K	899913133	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 80 x 150	kus	2,000	828,00	1 656,00	CS ÚRS 2017 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 125,00	
82	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	15,000	75,00	1 125,00	
D 999a R - Položky (speciální práce)							20 300,00	
83	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	2,000	10 150,00	20 300,00	
D 99 Přesun hmot							50 750,00	
84	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	10,000	980,00	9 800,00	
85	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	455,000	90,00	40 950,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

006 - Stoka TI - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ:

48173398

DIČ:

CZ48173398

IČ:

25260766

DIČ:

CZ25260766

IČ:

48173398

DIČ:

CZ48173398

Cena bez DPH**105 478,99**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	105 478,99	21,00%	22 150,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****127 629,58**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

006 - Stoka TI - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

105 478,99

HSV - Práce a dodávky HSV

105 478,99

1 - Zemní práce

70 748,43

4 - Vodorovné konstrukce

954,68

5 - Komunikace

1 212,40

8 - Trubní vedení

20 423,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

999a - R - Položky (speciální práce)

10 150,00

99 - Přesun hmot

1 840,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

006 - Stoka TI - přípojné body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**105 478,99**

D HSV

Práce a dodávky HSV

105 478,99

D 1

Zemní práce

70 748,43

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2,800	58,00	162,40	CS ÚRS 2016 02
VV			"Stoka 160 (TIp) - asfalt obec. cesta" (0,8*3,5)		2,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	2,800	86,75	242,90	CS ÚRS 2017 01
VV			"Stoka 160 (TIp) - asfalt obec. cesta" (0,8*3,5)		2,800			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	8,000	111,01	888,08	CS ÚRS 2016 02
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,000	54,92	54,92	CS ÚRS 2016 02
5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,000	236,00	708,00	
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,000	186,00	930,00	
7	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	15,000	645,47	9 682,05	
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,760	60,00	105,60	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (TIp) - zelené" (0,8*0,20*11)		1,760			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

9	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	16,100	355,00	5 715,50	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,35*3,5)		3,780			
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*1,40*11)		12,320			
	VV		Součet		16,100			
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,440	25,00	161,00	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,35*3,5)*0,4		1,512			
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*1,40*11)*0,4		4,928			
	VV		Součet		6,440			
11	K	141721116	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m většího průměru do 225 mm v hornině tř 1 až 4	m	8,000	4 200,00	33 600,00	CS ÚRS 2017 02
12	M	286114650	trubka kanalizace plastová KGEM-200x3000 mm SN8	kus	3,000	583,00	1 749,00	CS ÚRS 2017 02
13	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	47,450	35,00	1 660,75	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (1,75*3,5)*2		12,250			
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (1,60*11)*2		35,200			
	VV		Součet		47,450			
14	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	47,450	15,00	711,75	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (1,75*3,5)*2		12,250			
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (1,60*11)*2		35,200			
	VV		Součet		47,450			
15	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	8,050	84,00	676,20	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,35*3,5)/2		1,890			
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*1,40*11)/2		6,160			
	VV		Součet		8,050			
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,740	162,00	1 577,88	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,75*3,5)		4,900			
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*0,55*11)		4,840			
	VV		Součet		9,740			
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,740	13,00	126,62	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,75*3,5)		4,900			
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*0,55*11)		4,840			
	VV		Součet		9,740			
18	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	13,792	155,00	2 137,76	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,35*3,5)*1,6		6,048			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*0,55*11)*1,6				7,744			
	VV		Součet				13,792			
19	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	1,512	155,00		234,36		
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,30*3,5)*1,8		1,512					
20	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	0,588	200,00		117,60		
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*3,5)*2,1		0,588					
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,720	115,00		1 117,80		
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,80*3,5)		2,240					
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*0,85*11)		7,480					
	VV		Součet		9,720					
22	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	4,032	220,00		887,04		
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,80*3,5)*1,8		4,032					
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,220	750,00		3 915,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*3,5)		1,260					
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*0,45*11)		3,960					
	VV		Součet		5,220					
24	M	583373030x	Šterkopisek, frakce 0-8	t	8,874	275,00		2 440,35		
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*3,5)*1,7		2,142					
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*0,45*11)*1,7		6,732					
	VV		Součet		8,874					
25	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	8,800	98,39		865,83	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*11)		8,800					
26	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8,800	30,00		264,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*11)		8,800					
27	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,132	121,50		16,04	CS ÚRS 2013 01	
	VV		8,8*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,132					
	D	4	Vodorovné konstrukce					954,68		
28	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,160	823,00		954,68	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*3,5)		0,280					
	VV		"Stoka 160 (Tlp) - zelené" (0,8*0,10*11)		0,880					
	VV		Součet		1,160					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 1 212,40

29	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	2,800	327,50	917,00	CS ÚRS 2016 01
VV "Stoka 160 (Tlp) - asfalt obec. cesta" (0,8*3,5)					2,800			
30	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	2,800	105,50	295,40	
VV "Stoka 160 (Tlp) - asfalt obec. cesta" (0,8*3,5)					2,800			

D 8 Trubní vedení 20 423,48

31	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	22,500	31,47	708,08	CS ÚRS 2016 01
32	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	4,000	148,35	593,40	CS ÚRS 2017 02
33	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	3,000	410,55	1 231,65	CS ÚRS 2017 02
34	M	286114620	trubka kanalizace plastová KGEM-160x5000 mm SN8	kus	2,000	610,16	1 220,32	CS ÚRS 2017 02
35	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	78,20	234,60	CS ÚRS 2016 01
36	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	3,000	55,00	165,00	CS ÚRS 2017 02
37	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2016 01
38	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20	96,60	CS ÚRS 2017 02
39	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	22,500	45,15	1 015,88	CS ÚRS 2017 02
40	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	3,000	1 550,00	4 650,00	
41	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	3,000	831,45	2 494,35	CS ÚRS 2017 02
42	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	3,000	616,35	1 849,05	CS ÚRS 2017 02
43	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	3,000	134,55	403,65	CS ÚRS 2017 02
44	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	3,000	258,75	776,25	CS ÚRS 2017 02
45	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	3,000	1 554,55	4 663,65	CS ÚRS 2017 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 150,00

46	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 999a R - Položky (speciální práce) 10 150,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

47	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	1,000	10 150,00	10 150,00	
----	---	----------	---	----	-------	-----------	-----------	--

D 99

Přesun hmot

1 840,00

48	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,500	980,00	490,00	
49	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	15,000	90,00	1 350,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

007 - Stoka TI-1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

88 296,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 296,94	21,00%	18 542,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

106 839,30

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

007 - Stoka TI-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

88 296,94

HSV - Práce a dodávky HSV

88 296,94

1 - Zemní práce

38 328,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 313,00

4 - Vodorovné konstrukce

1 555,47

5 - Komunikace

5 455,80

8 - Trubní vedení

37 981,42

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

3 513,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

007 - Stoka TI-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**88 296,94**

D HSV

Práce a dodávky HSV

88 296,94

D 1

Zemní práce

38 328,25

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	12,600	58,00	730,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*14)		12,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	12,600	86,75	1 093,05	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*14)		12,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	645,47	3 227,35	
5	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	18,270	355,00	6 485,85	
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,45*14)		18,270			
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,308	25,00	182,70	
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,45*14)*0,4		7,308			
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	51,800	35,00	1 813,00	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (1,85*14)*2		51,800				
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	51,800	15,00	777,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (1,85*14)*2		51,800				
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	9,135	84,00	767,34		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,45*14)/2		9,135				
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,310	162,00	3 776,22	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,85*14)		23,310				
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	23,310	13,00	303,03		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,85*14)		23,310				
12	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	29,232	155,00	4 530,96		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,45*14)*1,6		29,232				
13	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkořt'	t	6,804	155,00	1 054,62		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,30*14)*1,8		6,804				
14	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	2,646	200,00	529,20		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,10*14)*2,1		2,646				
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,080	115,00	1 159,20		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,80*14)		10,080				
16	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	18,144	220,00	3 991,68		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,80*14)*1,8		18,144				
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,300	750,00	4 725,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,50*14)		6,300				
18	M	583373030x	Štěrkořisek, frakce 0-8	t	10,710	275,00	2 945,25		
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,50*14)*1,7		10,710				
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 313,00		
19	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	13,000	101,00	1 313,00	CS ÚRS 2017 02	
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 555,47		
20	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkořisku	m3	1,890	823,00	1 555,47	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (TI-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,15*14)		1,890				
	D	5	Komunikace				5 455,80		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

21	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	12,600	327,50	4 126,50	CS ÚRS 2016 01
VV "Stoka 250 (TI-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*14)					12,600			
22	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	12,600	105,50	1 329,30	
VV "Stoka 250 (TI-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*14)					12,600			

D 8

Trubní vedení

37 981,42

23	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	13,000	750,00	9 750,00	CS ÚRS 2017 02
24	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	2,600	3 328,42	8 653,89	
25	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
26	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
27	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
28	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
29	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
30	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
31	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
33	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	13,000	45,85	596,05	CS ÚRS 2017 02
34	K	R-100681	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 600/250, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 750,00	1 750,00	
35	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
36	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
37	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
40	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	839,00	839,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	2 493,00	2 493,00	

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

42	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D	99	Přesun hmot				3 513,00	
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,600	980,00	588,00
44	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	32,500	90,00	2 925,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

008 - Stoka TI-1 - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ:

48173398

DIČ:

CZ48173398

IČ:

25260766

DIČ:

CZ25260766

IČ:

48173398

DIČ:

CZ48173398

Cena bez DPH**14 121,91**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 121,91	21,00%	2 965,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****17 087,51**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

008 - Stoka TI-1 - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**14 121,91**

HSV - Práce a dodávky HSV

14 121,91

1 - Zemní práce

10 777,98

4 - Vodorovné konstrukce

296,28

5 - Komunikace

952,20

8 - Trubní vedení

1 330,45

99 - Přesun hmot

765,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

008 - Stoka TI-1 - přípojné body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**14 121,91**

D HSV

Práce a dodávky HSV

14 121,91

D 1

Zemní práce

10 777,98

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	3,600	58,00	208,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*4,5)		3,600			
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,000	645,47	1 936,41	
4	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	4,680	355,00	1 661,40	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*4,5)		4,680			
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,872	25,00	46,80	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*4,5)*0,4		1,872			
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	14,400	35,00	504,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (1,60*4,5)*2		14,400			
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	14,400	15,00	216,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (1,60*4,5)*2		14,400			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2,340	84,00	196,56	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*4,5)/2		2,340			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,760	162,00	933,12	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,60*4,5)		5,760			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,760	13,00	74,88	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,60*4,5)		5,760			
11	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	7,488	155,00	1 160,64	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*4,5)*1,6		7,488			
12	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	1,944	155,00	301,32	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,30*4,5)*1,8		1,944			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,700	115,00	310,50	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,75*4,5)		2,700			
14	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	4,860	220,00	1 069,20	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,75*4,5)*1,8		4,860			
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,620	750,00	1 215,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*4,5)		1,620			
16	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	2,754	275,00	757,35	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*4,5)*1,7		2,754			
D 4			Vodorovné konstrukce				296,28	
17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,360	823,00	296,28	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,10*4,5)		0,360			
D 5			Komunikace				952,20	
18	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	3,600	264,50	952,20	
	VV		"Stoka 160 (TI-1p) - štěrk. obec. cesta" (0,8*4,5)		3,600			
D 8			Trubní vedení				1 330,45	
19	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	4,500	31,47	141,62	CS ÚRS 2016 01
20	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	2,000	148,35	296,70	CS ÚRS 2017 02
21	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
23	M	286115880	<i>zátka kanalizace plastové KGM DN 150</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>32,20</i>	<i>64,40</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
24	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	4,500	45,15	203,18	CS ÚRS 2017 02
D		99	Přesun hmot				765,00	
25	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	8,500	90,00	765,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

009 - Stoka TI-2

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

159 500,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	159 500,79	21,00%	33 495,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

192 995,96

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

009 - Stoka TI-2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

159 500,79

HSV - Práce a dodávky HSV

159 500,79

1 - Zemní práce	66 587,20
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 525,00
4 - Vodorovné konstrukce	2 888,73
5 - Komunikace	6 189,30
8 - Trubní vedení	74 917,56
99 - Přesun hmot	6 393,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

009 - Stoka TI-2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**159 500,79**

D HSV

Práce a dodávky HSV

159 500,79

D 1

Zemní práce

66 587,20

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	23,400	58,00	1 357,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*26)		23,400			
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,000	645,47	1 936,41	
4	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	36,270	355,00	12 875,85	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,55*26)		36,270			
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	14,508	25,00	362,70	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,55*26)*0,4		14,508			
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	96,200	35,00	3 367,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (1,85*26)*2		96,200			
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	96,200	15,00	1 443,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (1,85*26)*2		96,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	18,135	84,00	1 523,34	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,55*26)/2		18,135			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	43,290	162,00	7 012,98	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,85*26)		43,290			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	43,290	13,00	562,77	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,85*26)		43,290			
11	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	58,032	155,00	8 994,96	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,55*26)*1,6		58,032			
12	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	12,636	155,00	1 958,58	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,30*26)*1,8		12,636			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,060	115,00	2 421,90	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,90*26)		21,060			
14	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	37,908	220,00	8 339,76	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,90*26)*1,8		37,908			
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,700	750,00	8 775,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*26)		11,700			
16	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	19,890	275,00	5 469,75	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*26)*1,7		19,890			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				2 525,00	
17	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	25,000	101,00	2 525,00	CS ÚRS 2017 02
D 4			Vodorovné konstrukce				2 888,73	
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,510	823,00	2 888,73	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,15*26)		3,510			
D 5			Komunikace				6 189,30	
19	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	23,400	264,50	6 189,30	
	VV		"Stoka 250 (TI-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*26)		23,400			
D 8			Trubní vedení				74 917,56	
20	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	25,000	750,00	18 750,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

21	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	5,000	3 328,42	16 642,10	
22	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
23	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
24	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
25	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
26	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
27	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
28	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
29	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
30	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	25,000	45,85	1 146,25	CS ÚRS 2017 02
31	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
32	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
41	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
42	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
35	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
36	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
37	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámců pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	789,00	1 578,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	1 540,00	3 080,00	

D 99

Přesun hmot

6 393,00

39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,600	980,00	588,00	
40	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	64,500	90,00	5 805,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

010 - Stoka UA

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH**257 223,77**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	257 223,77	21,00%	54 016,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****311 240,76**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

010 - Stoka UA

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

257 223,77

HSV - Práce a dodávky HSV

257 223,77

1 - Zemní práce	123 121,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 838,00
4 - Vodorovné konstrukce	4 444,20
5 - Komunikace	17 868,61
8 - Trubní vedení	95 862,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	375,00
99 - Přesun hmot	11 714,00

123 121,29

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 838,00

4 - Vodorovné konstrukce

4 444,20

5 - Komunikace

17 868,61

8 - Trubní vedení

95 862,67

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

375,00

99 - Přesun hmot

11 714,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

010 - Stoka UA

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**257 223,77**

D HSV

Práce a dodávky HSV

257 223,77

D 1

Zemní práce

123 121,29

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	36,000	58,00	2 088,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*35)		31,500			
	VV		Součet		36,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	36,000	86,75	3 123,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*35)		31,500			
	VV		Součet		36,000			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,000	645,47	4 518,29	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	63,675	355,00	22 604,63	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,90*5)		8,550			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,75*35)		55,125			
VV		Součet			63,675			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	63,675	25,00	1 591,88	
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,90*5)		8,550			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,75*35)		55,125			
VV		Součet			63,675			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	173,500	35,00	6 072,50	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(2,30*5)*2		23,000			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(2,15*35)*2		150,500			
VV		Součet			173,500			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	173,500	15,00	2 602,50	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(2,30*5)*2		23,000			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(2,15*35)*2		150,500			
VV		Součet			173,500			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	31,838	84,00	2 674,39	
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,90*5)/2		4,275			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,75*35)/2		27,563			
VV		Součet			31,838			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	78,075	162,00	12 648,15	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,30*5)		10,350			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(0,9*2,15*35)		67,725			
VV		Součet			78,075			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	78,075	13,00	1 014,98	
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,30*5)		10,350			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(0,9*2,15*35)		67,725			
VV		Součet			78,075			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	101,880	155,00	15 791,40	
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,90*5)*1,6		13,680			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,75*35)*1,6		88,200			
VV		Součet			101,880			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	19,440	155,00	3 013,20	
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,30*5)*1,8		2,430			
VV		"Stoka 250 (UA) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,30*35)*1,8		17,010			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				19,440	
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	7,560	200,00	1 512,00
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*5)*2,1		0,945		
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*35)*2,1		6,615		
	VV		Součet		7,560		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	41,670	115,00	4 792,05
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,21*5)		5,445		
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,15*35)		36,225		
	VV		Součet		41,670		
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	75,006	220,00	16 501,32
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,21*5)*1,8		9,801		
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,15*35)*1,8		65,205		
	VV		Součet		75,006		
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	18,000	750,00	13 500,00
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*5)		2,250		
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*35)		15,750		
	VV		Součet		18,000		
19	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	30,600	275,00	8 415,00
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*5)*1,7		3,825		
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*35)*1,7		26,775		
	VV		Součet		30,600		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce			3 838,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	38,000	101,00	3 838,00
D 4			Vodorovné konstrukce			4 444,20	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	5,400	823,00	4 444,20
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*5)		0,675		
	VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*35)		4,725		
	VV		Součet		5,400		
D 5			Komunikace			17 868,61	
22	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	31,500	327,50	10 316,25

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*35)			31,500			
23	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	31,500	105,50	3 323,25	
VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt obec. cesta" (0,9*35)			31,500			
24	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,500	226,00	1 017,00	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)			4,500			
25	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	4,500	260,73	1 173,29	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)			4,500			
26	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	4,500	32,34	145,53	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)			4,500			
27	K	573211109.1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	4,500	15,40	69,30	
VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)			4,500			
28	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	4,500	405,33	1 823,99	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UA) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)			4,500			
D 8		Trubní vedení					95 862,67	
29	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	38,000	750,00	28 500,00	CS ÚRS 2017 02
30	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	7,600	3 328,42	25 295,99	
31	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
32	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20	96,60	CS ÚRS 2017 02
34	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
35	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
36	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
38	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
40	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
42	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	38,000	45,85	1 742,30	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

43	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
44	K	R-100682	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty od 2 do 3 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
45	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	2,000	5 342,90	10 685,80	CS ÚRS 2017 02
46	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
47	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	1,000	2 412,70	2 412,70	CS ÚRS 2017 02
50	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
52	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
54	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	839,00	839,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	2 493,00	2 493,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							375,00	
56	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	5,000	75,00	375,00	
D 99 Přesun hmot							11 714,00	
57	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,300	980,00	1 274,00	
58	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	116,000	90,00	10 440,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

011 - Stoka UA - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH**30 792,35**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30 792,35	21,00%	6 466,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****37 258,74**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

011 - Stoka UA - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**30 792,35**

HSV - Práce a dodávky HSV

30 792,35

1 - Zemní práce

16 302,35

4 - Vodorovné konstrukce

395,04

5 - Komunikace

1 039,20

8 - Trubní vedení

12 034,76

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

871,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

011 - Stoka UA - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**30 792,35**

D HSV

Práce a dodávky HSV

30 792,35

D 1

Zemní práce

16 302,35

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2,400	58,00	139,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	2,400	86,75	208,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
3	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	2,000	374,00	748,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	645,47	5 163,76	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,480	60,00	28,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené" (0,8*0,20*3)		0,480			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	6,120	355,00	2 172,60	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,20*3)		2,880			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(0,8*1,35*3)		3,240			
	VV		Součet			6,120			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	2,448	25,00	61,20	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*3)*0,4		1,152			
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(0,8*1,35*3)*0,4		1,296			
	VV		Součet			2,448			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	18,900	35,00	661,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(1,60*3)*2		9,600			
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(1,55*3)*2		9,300			
	VV		Součet			18,900			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	18,900	15,00	283,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(1,60*3)*2		9,600			
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(1,55*3)*2		9,300			
	VV		Součet			18,900			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	3,060	84,00	257,04	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*3)/2		1,440			
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(0,8*1,35*3)/2		1,620			
	VV		Součet			3,060			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	5,160	162,00	835,92	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*3)		3,840			
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(0,8*0,55*3)		1,320			
	VV		Součet			5,160			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	5,160	13,00	67,08	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*3)		3,840			
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(0,8*0,55*3)		1,320			
	VV		Součet			5,160			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	6,720	155,00	1 041,60	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*3)*1,6		4,608			
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené"	(0,8*0,55*3)*1,6		2,112			
	VV		Součet			6,720			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	1,296	155,00	200,88	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*3)*1,8		1,296			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,504	200,00	100,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*3)*2,1		0,504				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,480	115,00	400,20		
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,65*3)		1,560				
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené" (0,8*0,80*3)		1,920				
	VV		Součet		3,480				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,808	220,00	617,76		
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,65*3)*1,8		2,808				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,160	750,00	1 620,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*3)		1,080				
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené" (0,8*0,45*3)		1,080				
	VV		Součet		2,160				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	3,672	275,00	1 009,80		
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*3)*1,7		1,836				
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené" (0,8*0,45*3)*1,7		1,836				
	VV		Součet		3,672				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2,400	98,39	236,14	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené" (0,8*3)		2,400				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2,400	30,00	72,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené" (0,8*3)		2,400				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,036	121,50	4,37	CS ÚRS 2013 01	
	VV		2,4*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,036				
	D	4	Vodorovné konstrukce				395,04		
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,480	823,00	395,04	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*3)		0,240				
	VV		"Stoka 160 (UAp) - zelené" (0,8*0,10*3)		0,240				
	VV		Součet		0,480				
	D	5	Komunikace				1 039,20		
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	2,400	327,50	786,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		"Stoka 160 (UAp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	2,400	105,50	253,20	
VV				"Stoka 160 (UAp) - asfalt obec. cesta" (0,8*3)	2,400			

D 8

Trubní vedení

12 034,76

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	6,000	31,47	188,82	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	3,000	148,35	445,05	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	78,20	312,80	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	2,000	58,00	116,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286113620	koleno kanalizace plastové KGB 150x67°	kus	1,000	65,94	65,94	CS ÚRS 2017 02
34	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
35	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
36	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	6,000	45,15	270,90	CS ÚRS 2017 02
37	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	
38	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	2,000	831,45	1 662,90	CS ÚRS 2017 02
39	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	2,000	616,35	1 232,70	CS ÚRS 2017 02
40	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	2,000	134,55	269,10	CS ÚRS 2017 02
41	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	2,000	258,75	517,50	CS ÚRS 2017 02
42	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	2,000	1 554,55	3 109,10	CS ÚRS 2017 02

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

43	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99

Přesun hmot

871,00

44	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,200	980,00	196,00	
45	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	7,500	90,00	675,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

012 - Stoka UB

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH**446 775,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	446 775,97	21,00%	93 822,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****540 598,92**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

012 - Stoka UB

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

446 775,97

HSV - Práce a dodávky HSV

446 775,97

1 - Zemní práce

205 081,09

3 - Svislé a kompletní konstrukce

8 181,00

4 - Vodorovné konstrukce

10 186,41

5 - Komunikace

18 059,03

8 - Trubní vedení

183 890,44

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

21 228,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

012 - Stoka UB

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**446 775,97**

D HSV

Práce a dodávky HSV

446 775,97

D 1

Zemní práce

205 081,09

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	39,600	58,00	2 296,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (0,9*42)		37,800			
	VV		Součet		39,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	39,600	86,75	3 435,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (0,9*42)		37,800			
	VV		Součet		39,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,000	236,00	944,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	12,000	645,47	7 745,64	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	7,200	60,00	432,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*0,20*40)		7,200			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	123,300	355,00	43 771,50	
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,75*2)		3,150			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,75*42)		66,150			
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*1,50*40)		54,000			
	VV		Součet		123,300			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	49,320	25,00	1 233,00	
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,75*2)*0,4		1,260			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,75*42)*0,4		26,460			
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*1,50*40)*0,4		21,600			
	VV		Součet		49,320			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	325,200	35,00	11 382,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (2,15*2)*2		8,600			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (2,15*42)*2		180,600			
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (1,70*40)*2		136,000			
	VV		Součet		325,200			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	325,200	15,00	4 878,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (2,15*2)*2		8,600			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (2,15*42)*2		180,600			
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (1,70*40)*2		136,000			
	VV		Součet		325,200			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	61,650	84,00	5 178,60	
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,75*2)/2		1,575			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,75*42)/2		33,075			
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*1,50*40)/2		27,000			
	VV		Součet		61,650			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	108,540	162,00	17 583,48	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (0,9*2,15*2)		3,870			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (0,9*2,15*42)		81,270			
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*0,65*40)		23,400			
	VV		Součet		108,540			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	108,540	13,00	1 411,02	
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS" (0,9*2,15*2)		3,870			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta" (0,9*2,15*42)		81,270			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UB) - zelené"	(0,9*0,65*40)		23,400			
VV		Součet			108,540			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	148,320	155,00	22 989,60	
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,75*2)*1,6		5,040			
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,75*42)*1,6		105,840			
VV		"Stoka 250 (UB) - zelené"	(0,9*0,65*40)*1,6		37,440			
VV		Součet			148,320			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	21,384	155,00	3 314,52	
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,30*2)*1,8		0,972			
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,30*42)*1,8		20,412			
VV		Součet			21,384			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	8,316	200,00	1 663,20	
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,10*2)*2,1		0,378			
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,10*42)*2,1		7,938			
VV		Součet			8,316			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	74,088	115,00	8 520,12	
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,06*2)		1,908			
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,10*42)		41,580			
VV		"Stoka 250 (UB) - zelené"	(0,9*0,85*40)		30,600			
VV		Součet			74,088			
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	78,278	220,00	17 221,16	
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,06*2)*1,8		3,434			
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,10*42)*1,8		74,844			
VV		Součet			78,278			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	37,800	750,00	28 350,00	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,50*2)		0,900			
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,50*42)		18,900			
VV		"Stoka 250 (UB) - zelené"	(0,9*0,50*40)		18,000			
VV		Součet			37,800			
20	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	64,260	275,00	17 671,50	
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,50*2)*1,7		1,530			
VV		"Stoka 250 (UB) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,50*42)*1,7		32,130			
VV		"Stoka 250 (UB) - zelené"	(0,9*0,50*40)*1,7		30,600			
VV		Součet			64,260			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	36,000	98,39	3 542,04	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*40)		36,000			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	36,000	30,00	1 080,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*40)		36,000			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,540	121,50	65,61	CS ÚRS 2013 01
	VV		36*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,540			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				8 181,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	81,000	101,00	8 181,00	CS ÚRS 2017 02
D 4			Vodorovné konstrukce				10 186,41	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	11,340	823,00	9 332,82	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*2)		0,270			
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*42)		5,670			
	VV		"Stoka 250 (UB) - zelené" (0,9*0,15*40)		5,400			
	VV		Součet		11,340			
26	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	2,000	195,07	390,14	CS ÚRS 2015 01
27	M	592243230x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	1,000	218,50	218,50	
28	M	592243240x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	1,000	244,95	244,95	
D 5			Komunikace				18 059,03	
29	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	37,800	327,50	12 379,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt obec. cesta" (0,9*42)		37,800			
30	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	37,800	105,50	3 987,90	
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt obec. cesta" (0,9*42)		37,800			
31	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1,800	226,00	406,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
32	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	1,800	260,73	469,31	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
33	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	1,800	32,34	58,21	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)				1,800		
34	K	573211109.1	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	1,800	15,40		27,72	
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)				1,800		
35	K	577154211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m ²	1,800	405,33		729,59	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)				1,800		
D	8		Trubní vedení					183 890,44	
36	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	81,000	750,00		60 750,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	16,200	3 328,42		53 920,40	
38	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80		910,80	
39	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00		321,00	CS ÚRS 2016 01
40	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20		96,60	CS ÚRS 2017 02
41	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65		91,65	CS ÚRS 2015 02
42	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55		180,55	CS ÚRS 2017 02
43	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00		107,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15		305,15	CS ÚRS 2017 02
45	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00		269,00	CS ÚRS 2017 02
46	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55		962,55	
47	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00		107,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18		1 868,18	
49	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	81,000	45,85		3 713,85	CS ÚRS 2017 02
50	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50		2 045,50	CS ÚRS 2017 02
51	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00		13 520,00	
52	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50		5 426,50	
53	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	1,000	1 061,40		1 061,40	
54	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00		1 496,00	
55	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	197,10		394,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

56	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
57	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
58	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	1,000	5 370,50	5 370,50	CS ÚRS 2017 02
59	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
60	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
61	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
62	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
63	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
64	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
65	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
66	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,500	2 939,84	1 469,92	CS ÚRS 2015 02
67	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	1,000	494,94	494,94	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

68	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot

21 228,00

69	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	6,600	980,00	6 468,00	
70	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	164,000	90,00	14 760,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

013 - Stoka UB - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

17 223,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	17 223,08	21,00%	3 616,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 839,93

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

013 - Stoka UB - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**17 223,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

17 223,08

1 - Zemní práce

10 373,83

4 - Vodorovné konstrukce

329,20

8 - Trubní vedení

6 160,05

99 - Přesun hmot

360,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

013 - Stoka UB - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**17 223,08**

D HSV

Práce a dodávky HSV

17 223,08

D 1

Zemní práce

10 373,83

1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
2	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,800	60,00	48,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,20*5)		0,800			
4	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	6,000	355,00	2 130,00	
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*1,50*5)		6,000			
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2,400	25,00	60,00	
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*1,50*5)*0,4		2,400			
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	17,000	35,00	595,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (1,70*5)*2		17,000			
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	17,000	15,00	255,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (1,70*5)*2		17,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	3,000	84,00	252,00	
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*1,50*5)/2		3,000			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,200	162,00	356,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,55*5)		2,200			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,200	13,00	28,60	
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,55*5)		2,200			
11	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	3,520	155,00	545,60	
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,55*5)*1,6		3,520			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	3,800	115,00	437,00	
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,95*5)		3,800			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,800	750,00	1 350,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,45*5)		1,800			
14	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	3,060	275,00	841,50	
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,45*5)*1,7		3,060			
15	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	4,000	98,39	393,56	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*5)		4,000			
16	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4,000	30,00	120,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*5)		4,000			
17	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,060	121,50	7,29	CS ÚRS 2013 01
	VV		4*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,060			
	D	4	Vodorovné konstrukce				329,20	
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,400	823,00	329,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UBp) - zelené" (0,8*0,10*5)		0,400			
	D	8	Trubní vedení				6 160,05	
19	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	5,000	31,47	157,35	CS ÚRS 2016 01
20	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	1,000	148,35	148,35	CS ÚRS 2017 02
21	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
22	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	78,20	78,20	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

23	M	286113610	<i>koleno kanalizace plastové KGB 150x45°</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>55,00</i>	<i>55,00</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
24	K	877310330	<i>Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>107,00</i>	<i>107,00</i>	<i>CS ÚRS 2016 01</i>
25	M	286115880	<i>zátka kanalizace plastové KGM DN 150</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>32,20</i>	<i>32,20</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
26	K	892351111	<i>Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200</i>	<i>m</i>	<i>5,000</i>	<i>45,15</i>	<i>225,75</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
27	K	R-100641	<i>Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>1 550,00</i>	<i>1 550,00</i>	
28	M	286615020	<i>dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>831,45</i>	<i>831,45</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
29	M	286616500	<i>roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>616,35</i>	<i>616,35</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
30	M	286618000	<i>těsnění šachtové roury 315 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>134,55</i>	<i>134,55</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
31	M	286616700	<i>roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>258,75</i>	<i>258,75</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
32	M	286617560	<i>litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 554,55</i>	<i>1 554,55</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>

D 99

Přesun hmot

360,00

33	K	R-100411	<i>Rozvoz písku po staveništi</i>	<i>t</i>	<i>4,000</i>	<i>90,00</i>	<i>360,00</i>	
----	---	----------	-----------------------------------	----------	--------------	--------------	---------------	--

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

014 - Stoka UC

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 982 440,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 982 440,22	21,00%	416 312,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 398 752,67

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

014 - Stoka UC

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 982 440,22

HSV - Práce a dodávky HSV

1 982 440,22

1 - Zemní práce	860 225,48
3 - Svislé a kompletní konstrukce	32 118,00
4 - Vodorovné konstrukce	71 870,45
5 - Komunikace	96 456,87
8 - Trubní vedení	825 961,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 387,50
99 - Přesun hmot	93 420,00

860 225,48

3 - Svislé a kompletní konstrukce

32 118,00

4 - Vodorovné konstrukce

71 870,45

5 - Komunikace

96 456,87

8 - Trubní vedení

825 961,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 387,50

99 - Přesun hmot

93 420,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

014 - Stoka UC

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 982 440,22**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 982 440,22

D 1

Zemní práce

860 225,48

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	228,600	58,00	13 258,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*46)		41,400			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*173)		155,700			
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*35)		31,500			
	VV		Součet		228,600			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	197,100	86,75	17 098,43	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*46)		41,400			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*173)		155,700			
	VV		Součet		197,100			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	120,000	111,01	13 321,20	CS ÚRS 2016 02
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,000	54,92	823,80	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
7	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	645,47	5 163,76	
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	14,400	60,00	864,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*0,20*19)			3,420		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,20*61)			10,980		
	VV		Součet			14,400		
9	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	495,360	355,00	175 852,80	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,25*46)			93,150		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,35*173)			210,195		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*2,20*35)			69,300		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*2,20*19)			37,620		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*1,55*61)			85,095		
	VV		Součet			495,360		
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	198,144	25,00	4 953,60	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,25*46)*0,4			37,260		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,35*173)*0,4			84,078		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*2,20*35)*0,4			27,720		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*2,20*19)*0,4			15,048		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*1,55*61)*0,4			34,038		
	VV		Součet			198,144		
11	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	819,000	35,00	28 665,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (1,75*173)*2			605,500		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (1,75*61)*2			213,500		
	VV		Součet			819,000		
12	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	510,000	40,00	20 400,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (2,65*46)*2			243,800		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (2,50*35)*2			175,000		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (2,40*19)*2			91,200		
	VV		Součet			510,000		
13	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	819,000	15,00	12 285,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (1,75*173)*2			605,500		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (1,75*61)*2			213,500		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				819,000	
14	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	510,000	20,00	10 200,00 CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (2,65*46)*2		243,800		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (2,50*35)*2		175,000		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (2,40*19)*2		91,200		
	VV		Součet		510,000		
15	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	247,681	84,00	20 805,20
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,25*46)/2		46,575		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,35*173)/2		105,098		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*2,20*35)/2		34,650		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*2,20*19)/2		18,810		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*1,55*61)/2		42,548		
	VV		Součet		247,681		
16	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	507,735	162,00	82 253,07 CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,65*46)		109,710		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,75*173)		272,475		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*2,50*35)		78,750		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*0,65*19)		11,115		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,65*61)		35,685		
	VV		Součet		507,735		
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	507,735	13,00	6 600,56
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,65*46)		109,710		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,75*173)		272,475		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*2,50*35)		78,750		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*0,65*19)		11,115		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,65*61)		35,685		
	VV		Součet		507,735		
18	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	671,112	155,00	104 022,36
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,25*46)*1,6		149,040		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,35*173)*1,6		336,312		
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*2,20*35)*1,6		110,880		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*0,65*19)*1,6		17,784		
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,65*61)*1,6		57,096		
	VV		Součet		671,112		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

19	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	123,444	155,00	19 133,82	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,30*46)*1,8		22,356			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,30*173)*1,8		84,078			
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,30*35)*1,8		17,010			
	VV		Součet		123,444			
20	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	41,391	200,00	8 278,20	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,10*46)*2,1		8,694			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,10*173)*2,1		32,697			
	VV		Součet		41,391			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	299,970	115,00	34 496,55	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,60*46)		66,240			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,70*173)		108,990			
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*1,55*35)		48,825			
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*1,55*19)		26,505			
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,90*61)		49,410			
	VV		Součet		299,970			
22	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	403,299	220,00	88 725,78	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,60*46)*1,8		119,232			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,70*173)*1,8		196,182			
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*1,55*35)*1,8		87,885			
	VV		Součet		403,299			
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	150,300	750,00	112 725,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,50*46)		20,700			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,50*173)		77,850			
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,50*35)		15,750			
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*0,50*19)		8,550			
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,50*61)		27,450			
	VV		Součet		150,300			
24	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	255,510	275,00	70 265,25	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,50*46)*1,7		35,190			
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,50*173)*1,7		132,345			
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,50*35)*1,7		26,775			
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*0,50*19)*1,7		14,535			
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,50*61)*1,7		46,665			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				255,510			
25	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	72,000	98,39	7 084,08	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*19)		17,100				
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*61)		54,900				
	VV		Součet		72,000				
26	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	72,000	30,00	2 160,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*19)		17,100				
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*61)		54,900				
	VV		Součet		72,000				
27	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	1,080	121,50	131,22	CS ÚRS 2013 01	
	VV		72*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		1,080				
D 3		Svislé a kompletní konstrukce				32 118,00			
28	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	318,000	101,00	32 118,00	CS ÚRS 2017 02	
D 4		Vodorovné konstrukce				71 870,45			
29	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	45,090	823,00	37 109,07	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,15*46)		6,210				
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,15*173)		23,355				
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,15*35)		4,725				
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 1" (0,9*0,15*19)		2,565				
	VV		"Stoka 250 (UC) - zelené 2" (0,9*0,15*61)		8,235				
	VV		Součet		45,090				
30	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	16,000	195,07	3 121,12	CS ÚRS 2015 01	
31	M	592243190x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85		
32	M	592243200x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	2,000	178,25	356,50		
33	M	592243210x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	4,000	195,50	782,00		
34	M	592243230x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	4,000	218,50	874,00		
35	M	592243240x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	5,000	244,95	1 224,75		
36	K	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně	m3	12,000	1 761,93	21 143,16	CS ÚRS 2017 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

37	K	462512169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového do 200 kg	m2	40,000	177,50	7 100,00	CS ÚRS 2017 02
D 5 Komunikace							96 456,87	
38	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	31,500	264,50	8 331,75	
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*35)			31,500		
39	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	31,500	25,60	806,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*35)			31,500		
40	K	573451115	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 2,7 kg/m2 s posypem kamenivem a se zaválcováním	m2	31,500	62,68	1 974,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*35)			31,500		
41	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	197,100	327,50	64 550,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*46)			41,400		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*173)			155,700		
	VV		Součet			197,100		
42	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	197,100	105,50	20 794,05	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*46)			41,400		
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*173)			155,700		
	VV		Součet			197,100		
D 8 Trubní vedení							825 961,92	
43	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	318,000	750,00	238 500,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	63,600	3 328,42	211 687,51	
45	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	910,80	1 821,60	
46	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	9,000	107,00	963,00	CS ÚRS 2016 01
47	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	9,000	32,20	289,80	CS ÚRS 2017 02
48	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
49	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
50	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
52	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	6,000	269,00	1 614,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

53	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	6,000	962,55	5 775,30	
54	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
56	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	318,000	45,85	14 580,30	CS ÚRS 2017 02
57	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	10,000	2 045,50	20 455,00	CS ÚRS 2017 02
58	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	7,000	13 520,00	94 640,00	
59	K	896211112x	Spadiště kanalizační jednoduché z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	35 500,00	35 500,00	
60	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	4,000	5 426,50	21 706,00	
61	M	592243380x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/700/150 (stav. výška 850 mm)	kus	4,000	5 848,75	23 395,00	
62	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1,000	783,10	783,10	
63	M	592243070x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/1000/120	kus	2,000	1 731,85	3 463,70	
64	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	8,000	1 496,00	11 968,00	
65	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	12,000	197,10	2 365,20	
66	M	286147695x	odbočka 45st. 250/150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
67	M	286147580x	koleno 45st. 150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	3,000	807,30	2 421,90	
68	M	286147160x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m (SN10)	kus	1,000	1 747,33	1 747,33	
69	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	3,000	1 800,00	5 400,00	
70	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
71	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	2,000	5 327,95	10 655,90	CS ÚRS 2017 02
72	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
73	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	2,000	3 171,00	6 342,00	CS ÚRS 2017 02
74	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	3,000	2 050,00	6 150,00	CS ÚRS 2017 02
75	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	3,000	535,00	1 605,00	CS ÚRS 2017 02
76	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	3,000	1 564,00	4 692,00	CS ÚRS 2017 02
77	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	11,000	839,00	9 229,00	CS ÚRS 2017 02
78	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	11,000	2 493,00	27 423,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

79	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	8,600	2 939,84	25 282,62	CS ÚRS 2015 02
80	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	45,000	494,94	22 272,30	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 387,50

81	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	12,000	75,00	900,00	
82	K	977151126	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 225 mm do stavebních materiálů	m	0,250	5 950,00	1 487,50	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot

93 420,00

83	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	27,000	980,00	26 460,00	
84	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	744,000	90,00	66 960,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

015 - Stoka UC - přípojnÉ body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

114 462,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	114 462,73	21,00%	24 037,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

138 499,90

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

015 - Stoka UC - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**114 462,73**

HSV - Práce a dodávky HSV

114 462,73

1 - Zemní práce

64 815,63

4 - Vodorovné konstrukce

1 843,52

5 - Komunikace

5 840,20

8 - Trubní vedení

37 580,38

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

4 233,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

015 - Stoka UC - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**114 462,73**

D HSV

Práce a dodávky HSV

114 462,73

D 1

Zemní práce

64 815,63

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	15,200	58,00	881,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*13,5)		10,800			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*5,5)		4,400			
	VV		Součet		15,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	10,800	86,75	936,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*13,5)		10,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	6,000	236,00	1 416,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,000	186,00	744,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,000	645,47	12 909,40	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,440	60,00	86,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,20*9)		1,440			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	28,480	355,00	10 110,40	
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*13,5)		12,960			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,40*5,5)		6,160			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*1,30*9)		9,360			
	VV		Součet		28,480			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	11,392	25,00	284,80	
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*13,5)*0,4		5,184			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,40*5,5)*0,4		2,464			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*1,30*9)*0,4		3,744			
	VV		Součet		11,392			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	88,900	35,00	3 111,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (1,60*13,5)*2		43,200			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (1,70*5,5)*2		18,700			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (1,50*9)*2		27,000			
	VV		Součet		88,900			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	88,900	15,00	1 333,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (1,60*13,5)*2		43,200			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (1,70*5,5)*2		18,700			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (1,50*9)*2		27,000			
	VV		Součet		88,900			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	14,240	84,00	1 196,16	
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*13,5)/2		6,480			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,40*5,5)/2		3,080			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*1,30*9)/2		4,680			
	VV		Součet		14,240			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,720	162,00	4 652,64	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,60*13,5)		17,280			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,70*5,5)		7,480			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,55*9)		3,960			
	VV		Součet		28,720			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	28,720	13,00	373,36	
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,60*13,5)		17,280			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,70*5,5)		7,480			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,55*9)		3,960			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				28,720	
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	36,928	155,00	5 723,84
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*13,5)*1,6		20,736		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,40*5,5)*1,6		9,856		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,55*9)*1,6		6,336		
	VV		Součet		36,928		
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	8,208	155,00	1 272,24
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*13,5)*1,8		5,832		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,30*5,5)*1,8		2,376		
	VV		Součet		8,208		
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	2,268	200,00	453,60
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*13,5)*2,1		2,268		
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,160	115,00	1 858,40
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*13,5)		7,020		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,85*5,5)		3,740		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,75*9)		5,400		
	VV		Součet		16,160		
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	19,368	220,00	4 260,96
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*13,5)*1,8		12,636		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,85*5,5)*1,8		6,732		
	VV		Součet		19,368		
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,080	750,00	7 560,00 CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*13,5)		4,860		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*5,5)		1,980		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,45*9)		3,240		
	VV		Součet		10,080		
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	17,136	275,00	4 712,40
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*13,5)*1,7		8,262		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*5,5)*1,7		3,366		
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,45*9)*1,7		5,508		
	VV		Součet		17,136		
21	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	7,200	98,39	708,41 CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*9)		7,200		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,200	30,00	216,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*9)		7,200			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,108	121,50	13,12	CS ÚRS 2013 01
	VV		7,2*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,108			
D 4							1 843,52	
Vodorovné konstrukce								
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,240	823,00	1 843,52	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*13,5)		1,080			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,10*5,5)		0,440			
	VV		"Stoka 160 (UCp) - zelené" (0,8*0,10*9)		0,720			
	VV		Součet		2,240			
D 5							5 840,20	
Komunikace								
25	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	4,400	264,50	1 163,80	
	VV		"Stoka 160 (UCp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*5,5)		4,400			
26	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	10,800	327,50	3 537,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asphalt obec. cesta" (0,8*13,5)		10,800			
27	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	10,800	105,50	1 139,40	
	VV		"Stoka 160 (UCp) - asphalt obec. cesta" (0,8*13,5)		10,800			
D 8							37 580,38	
Trubní vedení								
28	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	28,000	31,47	881,16	CS ÚRS 2016 01
29	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x1000 mm SN8	kus	3,000	148,35	445,05	CS ÚRS 2017 02
30	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x3000 mm SN8	kus	5,000	410,55	2 052,75	CS ÚRS 2017 02
31	M	286114620	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x5000 mm SN8	kus	2,000	610,16	1 220,32	CS ÚRS 2017 02
32	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	9,000	78,20	703,80	CS ÚRS 2016 01
33	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	3,000	58,00	174,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	6,000	55,00	330,00	CS ÚRS 2017 02
35	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	6,000	107,00	642,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

36	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	6,000	32,20	193,20	CS ÚRS 2017 02
37	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	28,000	45,15	1 264,20	CS ÚRS 2017 02
38	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	6,000	1 550,00	9 300,00	
39	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	6,000	831,45	4 988,70	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	6,000	616,35	3 698,10	CS ÚRS 2017 02
41	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	6,000	134,55	807,30	CS ÚRS 2017 02
42	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	6,000	258,75	1 552,50	CS ÚRS 2017 02
43	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	6,000	1 554,55	9 327,30	CS ÚRS 2017 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 150,00

44	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot 4 233,00

45	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,600	980,00	588,00	
46	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	40,500	90,00	3 645,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

016 - Stoka UC-1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

222 876,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	222 876,48	21,00%	46 804,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

269 680,54

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

016 - Stoka UC-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

222 876,48

HSV - Práce a dodávky HSV

222 876,48

1 - Zemní práce	108 319,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 939,00
4 - Vodorovné konstrukce	4 333,10
5 - Komunikace	15 198,30
8 - Trubní vedení	81 152,29
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	150,00
99 - Přesun hmot	9 784,00

108 319,79

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 939,00

4 - Vodorovné konstrukce

4 333,10

5 - Komunikace

15 198,30

8 - Trubní vedení

81 152,29

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

9 784,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

016 - Stoka UC-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**222 876,48**

D HSV

Práce a dodávky HSV

222 876,48

D 1

Zemní práce

108 319,79

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	35,100	58,00	2 035,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*39)		35,100			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	35,100	86,75	3 044,93	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*39)		35,100			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	645,47	5 163,76	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	56,160	355,00	19 936,80	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,60*39)		56,160			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	22,464	25,00	561,60	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,60*39)*0,4		22,464			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	156,000	35,00	5 460,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (2,00*39)*2		156,000			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	156,000	15,00	2 340,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (2,00*39)*2		156,000			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	28,080	84,00	2 358,72	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,60*39)/2		28,080			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	56,160	162,00	9 097,92	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,60*39)		56,160			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	56,160	13,00	730,08	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,60*39)		56,160			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	89,856	155,00	13 927,68	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,60*39)*1,6		89,856			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	18,954	155,00	2 937,87	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*39)*1,8		18,954			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	7,371	200,00	1 474,20	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*39)*2,1		7,371			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	33,345	115,00	3 834,68	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,95*39)		33,345			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	60,021	220,00	13 204,62	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,95*39)*1,8		60,021			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17,550	750,00	13 162,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*39)		17,550			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	29,835	275,00	8 204,63	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*39)*1,7		29,835			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 939,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	39,000	101,00	3 939,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 333,10	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	5,265	823,00	4 333,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*39)		5,265			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 15 198,30

22	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	35,100	327,50	11 495,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*39)			35,100		
23	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	35,100	105,50	3 703,05	
	VV		"Stoka 250 (UC-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*39)			35,100		

D 8 Trubní vedení 81 152,29

24	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	39,000	750,00	29 250,00	CS ÚRS 2017 02
25	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	7,800	3 328,42	25 961,68	
26	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
27	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
28	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
29	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
30	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
32	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
34	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	39,000	45,85	1 788,15	CS ÚRS 2017 02
35	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
36	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
41	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	839,00	839,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	2 493,00	2 493,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 150,00

43	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot 9 784,00

44	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,800	980,00	784,00	
45	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	100,000	90,00	9 000,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

017 - Stoka UC-1 - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

11 554,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 554,09	21,00%	2 426,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 980,45

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

017 - Stoka UC-1 - přípojnÉ body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**11 554,09**

HSV - Práce a dodávky HSV

11 554,09

1 - Zemní práce

8 706,95

4 - Vodorovné konstrukce

263,36

5 - Komunikace

1 039,20

8 - Trubní vedení

1 004,58

99 - Přesun hmot

540,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

017 - Stoka UC-1 - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**11 554,09**

D HSV

Práce a dodávky HSV

11 554,09

D 1

Zemní práce

8 706,95

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2,400	58,00	139,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	2,400	86,75	208,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,160	60,00	9,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,20*1)		0,160			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	3,920	355,00	1 391,60	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*3)		2,880			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*1,30*1)		1,040			
	VV		Součet		3,920			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,568	25,00	39,20	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*3)*0,4		1,152			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*1,30*1)*0,4		0,416			
	VV		Součet		1,568			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	12,600	35,00	441,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (1,60*3)*2		9,600			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (1,50*1)*2		3,000			
	VV		Součet		12,600			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	12,600	15,00	189,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (1,60*3)*2		9,600			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (1,50*1)*2		3,000			
	VV		Součet		12,600			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1,960	84,00	164,64	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*3)/2		1,440			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*1,30*1)/2		0,520			
	VV		Součet		1,960			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,280	162,00	693,36	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,60*3)		3,840			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,55*1)		0,440			
	VV		Součet		4,280			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,280	13,00	55,64	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,60*3)		3,840			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,55*1)		0,440			
	VV		Součet		4,280			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	5,312	155,00	823,36	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*3)*1,6		4,608			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,55*1)*1,6		0,704			
	VV		Součet		5,312			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	1,296	155,00	200,88	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*3)*1,8		1,296			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,504	200,00	100,80	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*3)*2,1		0,504			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	2,160	115,00	248,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*3)		1,560			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,75*1)		0,600			
	VV		Součet		2,160			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,808	220,00	617,76	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*3)*1,8		2,808			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,440	750,00	1 080,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*3)		1,080			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,45*1)		0,360			
	VV		Součet		1,440			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	2,448	275,00	673,20	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*3)*1,7		1,836			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,45*1)*1,7		0,612			
	VV		Součet		2,448			
20	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,800	98,39	78,71	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*1)		0,800			
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,800	30,00	24,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*1)		0,800			
22	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,012	121,50	1,46	CS ÚRS 2013 01
	VV		0,8*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,012			
D 4 Vodorovné konstrukce							263,36	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,320	823,00	263,36	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*3)		0,240			
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - zelené" (0,8*0,10*1)		0,080			
	VV		Součet		0,320			
D 5 Komunikace							1 039,20	
24	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	2,400	327,50	786,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
25	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	2,400	105,50	253,20	
	VV		"Stoka 160 (UC-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8 Trubní vedení 1 004,58

26	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	4,000	31,47	125,88	CS ÚRS 2016 01
27	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	1,000	148,35	148,35	CS ÚRS 2017 02
28	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
29	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
30	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
31	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	4,000	45,15	180,60	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot 540,00

32	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	6,000	90,00	540,00	
----	---	----------	----------------------------	---	-------	-------	--------	--

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

018 - Stoka UD

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

445 451,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	445 451,90	21,00%	93 544,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

538 996,80

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

018 - Stoka UD

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

445 451,90

HSV - Práce a dodávky HSV

445 451,90

1 - Zemní práce

200 016,82

3 - Svislé a kompletní konstrukce

7 979,00

4 - Vodorovné konstrukce

8 888,40

5 - Komunikace

31 176,00

8 - Trubní vedení

179 028,68

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

375,00

99 - Přesun hmot

17 988,00

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

018 - Stoka UD

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

445 451,90

D HSV

Práce a dodávky HSV

445 451,90

D 1

Zemní práce

200 016,82

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	72,000	58,00	4 176,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*14)		12,600			
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*66)		59,400			
	VV		Součet		72,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	72,000	86,75	6 246,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*14)		12,600			
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*66)		59,400			
	VV		Součet		72,000			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,000	236,00	944,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000	645,47	6 454,70	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	99,720	355,00	35 400,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*1,55*14)		19,530			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,35*66)		80,190			
VV		Součet			99,720			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	39,888	25,00	997,20	
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*1,55*14)*0,4		7,812			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,35*66)*0,4		32,076			
VV		Součet			39,888			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	285,600	35,00	9 996,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(1,95*14)*2		54,600			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(1,75*66)*2		231,000			
VV		Součet			285,600			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	285,600	15,00	4 284,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(1,95*14)*2		54,600			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(1,75*66)*2		231,000			
VV		Součet			285,600			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	49,860	84,00	4 188,24	
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*1,55*14)/2		9,765			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,35*66)/2		40,095			
VV		Součet			49,860			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	128,520	162,00	20 820,24	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*1,95*14)		24,570			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,75*66)		103,950			
VV		Součet			128,520			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	128,520	13,00	1 670,76	
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*1,95*14)		24,570			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,75*66)		103,950			
VV		Součet			128,520			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	159,552	155,00	24 730,56	
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*1,55*14)*1,6		31,248			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,35*66)*1,6		128,304			
VV		Součet			159,552			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	38,880	155,00	6 026,40	
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*0,30*14)*1,8		6,804			
VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*0,30*66)*1,8		32,076			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				38,880	
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	15,120	200,00	3 024,00
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,10*14)*2,1		2,646		
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,10*66)*2,1		12,474		
	VV		Součet		15,120		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	52,920	115,00	6 085,80
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,90*14)		11,340		
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,70*66)		41,580		
	VV		Součet		52,920		
17	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N	t	95,256	220,00	20 956,32
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,90*14)*1,8		20,412		
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,70*66)*1,8		74,844		
	VV		Součet		95,256		
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	36,000	750,00	27 000,00 CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,50*14)		6,300		
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,50*66)		29,700		
	VV		Součet		36,000		
19	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	61,200	275,00	16 830,00
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,50*14)*1,7		10,710		
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,50*66)*1,7		50,490		
	VV		Součet		61,200		
D 3		Svislé a kompletní konstrukce				7 979,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	79,000	101,00	7 979,00 CS ÚRS 2017 02
D 4		Vodorovné konstrukce				8 888,40	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	10,800	823,00	8 888,40 CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,15*14)		1,890		
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,15*66)		8,910		
	VV		Součet		10,800		
D 5		Komunikace				31 176,00	
22	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	72,000	327,50	23 580,00 CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*14)	12,600
VV	"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*66)	59,400
VV	Součet		72,000

23	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	72,000	105,50	7 596,00	
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 1"	(0,9*14)	12,600			
	VV		"Stoka 250 (UD) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*66)	59,400			
	VV		Součet		72,000			

D 8

Trubní vedení

179 028,68

24	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	79,000	750,00	59 250,00	CS ÚRS 2017 02
25	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	15,800	3 328,42	52 589,04	
26	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
27	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	107,00	428,00	CS ÚRS 2016 01
28	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	4,000	32,20	128,80	CS ÚRS 2017 02
29	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	3,000	91,65	274,95	CS ÚRS 2015 02
30	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	3,000	180,55	541,65	CS ÚRS 2017 02
31	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	3,000	305,15	915,45	CS ÚRS 2017 02
33	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
35	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
36	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	3,000	1 868,18	5 604,54	
37	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	79,000	45,85	3 622,15	CS ÚRS 2017 02
38	K	R-100681	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 600/250, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	3,000	1 750,00	5 250,00	
39	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	1,000	5 370,50	5 370,50	CS ÚRS 2017 02
40	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	2,000	6 103,00	12 206,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	2,000	1 608,85	3 217,70	CS ÚRS 2017 02
42	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	3,000	2 050,00	6 150,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

44	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	3,000	535,00	1 605,00	CS ÚRS 2017 02
45	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	3,000	1 564,00	4 692,00	CS ÚRS 2017 02
46	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	839,00	2 517,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	2 493,00	7 479,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							375,00	
48	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	5,000	75,00	375,00	
D 99 Přesun hmot							17 988,00	
49	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,100	980,00	2 058,00	
50	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	177,000	90,00	15 930,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

019 - Stoka UD - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

21 264,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	21 264,10	21,00%	4 465,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25 729,56

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

019 - Stoka UD - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**21 264,10**

HSV - Práce a dodávky HSV

21 264,10

1 - Zemní práce

7 498,16

4 - Vodorovné konstrukce

263,36

5 - Komunikace

1 385,60

8 - Trubní vedení

11 335,98

99 - Přesun hmot

781,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

019 - Stoka UD - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**21 264,10**

D HSV

Práce a dodávky HSV

21 264,10

D 1

Zemní práce

7 498,16

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	3,200	58,00	185,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	3,200	86,75	277,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	3,680	355,00	1 306,40	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,15*4)		3,680			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,472	25,00	36,80	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,15*4)*0,4		1,472			
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	12,400	35,00	434,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (1,55*4)*2		12,400			
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	12,400	15,00	186,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (1,55*4)*2		12,400			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1,840	84,00	154,56	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,15*4)/2		1,840			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,960	162,00	803,52	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,55*4)		4,960			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,960	13,00	64,48	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,55*4)		4,960			
10	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	5,888	155,00	912,64	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,15*4)*1,6		5,888			
11	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	1,728	155,00	267,84	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*4)*1,8		1,728			
12	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,672	200,00	134,40	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)*2,1		0,672			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,920	115,00	220,80	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,60*4)		1,920			
14	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N	t	3,456	220,00	760,32	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,60*4)*1,8		3,456			
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,440	750,00	1 080,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)		1,440			
16	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	2,448	275,00	673,20	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)*1,7		2,448			
D 4			Vodorovné konstrukce				263,36	
17	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,320	823,00	263,36	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)		0,320			
D 5			Komunikace				1 385,60	
18	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	3,200	327,50	1 048,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
19	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	3,200	105,50	337,60	
	VV		"Stoka 160 (UDp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8 Trubní vedení 11 335,98

20	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	4,000	31,47	125,88	CS ÚRS 2016 01
21	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x1000 mm SN8	kus	4,000	148,35	593,40	CS ÚRS 2017 02
22	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	78,20	156,40	CS ÚRS 2016 01
23	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2017 02
24	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
25	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
26	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	4,000	45,15	180,60	CS ÚRS 2017 02
27	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	
28	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	2,000	831,45	1 662,90	CS ÚRS 2017 02
29	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	2,000	616,35	1 232,70	CS ÚRS 2017 02
30	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	2,000	134,55	269,10	CS ÚRS 2017 02
31	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez. těsnění) 315/375 mm	kus	2,000	258,75	517,50	CS ÚRS 2017 02
32	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	2,000	1 554,55	3 109,10	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot 781,00

33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,200	980,00	196,00	
34	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	6,500	90,00	585,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

020 - Stoka UD-1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

212 318,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	212 318,26	21,00%	44 586,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

256 905,09

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

020 - Stoka UD-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

212 318,26

HSV - Práce a dodávky HSV

212 318,26

1 - Zemní práce

109 062,38

4 - Vodorovné konstrukce

6 221,88

5 - Komunikace

5 050,20

8 - Trubní vedení

84 329,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

75,00

99 - Přesun hmot

7 579,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

020 - Stoka UD-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**212 318,26**

D HSV

Práce a dodávky HSV

212 318,26

D 1

Zemní práce

109 062,38

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	16,800	58,00	974,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta" (0,8*4,5)		3,600			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta" (0,8*16,5)		13,200			
	VV		Součet		16,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	16,800	86,75	1 457,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta" (0,8*4,5)		3,600			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta" (0,8*16,5)		13,200			
	VV		Součet		16,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	645,47	3 872,82	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	6,720	60,00	403,20	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*0,20*42)		6,720			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3		m3	71,340	355,00	25 325,70	
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*1,15*4,5)		4,140			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*1,40*16,5)		18,480			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*1,45*42)		48,720			
	VV		Součet			71,340			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	28,536	25,00	713,40	
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*1,15*4,5)*0,4		1,656			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*1,40*16,5)*0,4		7,392			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*1,45*42)*0,4		19,488			
	VV		Součet			28,536			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	208,650	35,00	7 302,75	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(1,55*4,5)*2		13,950			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(1,70*16,5)*2		56,100			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(1,65*42)*2		138,600			
	VV		Součet			208,650			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	208,650	15,00	3 129,75	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(1,55*4,5)*2		13,950			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(1,70*16,5)*2		56,100			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(1,65*42)*2		138,600			
	VV		Součet			208,650			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	35,670	84,00	2 996,28	
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*1,15*4,5)/2		2,070			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*1,40*16,5)/2		9,240			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*1,45*42)/2		24,360			
	VV		Součet			35,670			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	48,180	162,00	7 805,16	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*1,55*4,5)		5,580			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*1,70*16,5)		22,440			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*0,60*42)		20,160			
	VV		Součet			48,180			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	48,180	13,00	626,34	
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*1,55*4,5)		5,580			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*1,70*16,5)		22,440			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*0,60*42)		20,160			
VV		Součet			48,180			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	68,448	155,00	10 609,44	
VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*1,15*4,5)*1,6		6,624			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*1,40*16,5)*1,6		29,568			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*0,60*42)*1,6		32,256			
VV		Součet			68,448			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	9,072	155,00	1 406,16	
VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*0,30*4,5)*1,8		1,944			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*0,30*16,5)*1,8		7,128			
VV		Součet			9,072			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,756	200,00	151,20	
VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*0,10*4,5)*2,1		0,756			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	41,100	115,00	4 726,50	
VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*0,55*4,5)		1,980			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*0,80*16,5)		10,560			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*0,85*42)		28,560			
VV		Součet			41,100			
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	22,572	220,00	4 965,84	
VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*0,55*4,5)*1,8		3,564			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*0,80*16,5)*1,8		19,008			
VV		Součet			22,572			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	22,680	750,00	17 010,00	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*0,45*4,5)		1,620			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*0,45*16,5)		5,940			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*0,45*42)		15,120			
VV		Součet			22,680			
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	38,556	275,00	10 602,90	
VV		"Stoka 200 (UD-1) - asfalt obec. cesta"	(0,8*0,45*4,5)*1,7		2,754			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta"	(0,8*0,45*16,5)*1,7		10,098			
VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené"	(0,8*0,45*42)*1,7		25,704			
VV		Součet			38,556			
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	33,600	98,39	3 305,90	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené" (0,8*42)		33,600			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	33,600	30,00	1 008,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené" (0,8*42)		33,600			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,504	121,50	61,24	CS ÚRS 2013 01
	VV		33,6*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,504			
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 221,88	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	7,560	823,00	6 221,88	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,15*4,5)		0,540			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,15*16,5)		1,980			
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - zelené" (0,8*0,15*42)		5,040			
	VV		Součet		7,560			
	D	5	Komunikace				5 050,20	
25	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	13,200	264,50	3 491,40	
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - štěrk. obec. cesta" (0,8*16,5)		13,200			
26	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	3,600	327,50	1 179,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asphalt obec. cesta" (0,8*4,5)		3,600			
27	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	3,600	105,50	379,80	
	VV		"Stoka 200 (UD-1) - asphalt obec. cesta" (0,8*4,5)		3,600			
	D	8	Trubní vedení				84 329,80	
52	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	63,000	250,00	15 750,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	286118600	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x1000 mm	kus	3,000	446,20	1 338,60	CS ÚRS 2017 02
50	M	286118620	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x2000 mm	kus	5,000	787,75	3 938,75	CS ÚRS 2017 02
51	M	286118640	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x5000 mm	kus	10,000	1 829,65	18 296,50	CS ÚRS 2017 02
34	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
35	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
53	K	877350310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	3,000	91,60	274,80	CS ÚRS 2017 02
48	M	286119000	koleno kanalizační plastové s hrdlem PPKGB 200x15°	kus	3,000	226,55	679,65	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

56	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
57	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
36	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	63,000	45,15	2 844,45	CS ÚRS 2017 02
37	K	R-100661	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 425/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	5,000	700,00	3 500,00	
54	M	286614240	dno šachtové DN 425 pro potrubí DN 200 přímé	kus	2,000	2 757,00	5 514,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	286614260	dno šachtové DN 425 pro potrubí DN 200 úhel 30°	kus	3,000	2 810,00	8 430,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616560	roura šachtová bez hrdla plastová 425/1500 mm	kus	5,000	1 492,50	7 462,50	CS ÚRS 2017 02
41	M	286616740	roura teleskopická plastová (vč. těsnění) 425/375 mm	kus	5,000	607,00	3 035,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286618020	těsnění šachtové roury 425 mm	kus	5,000	119,23	596,15	CS ÚRS 2017 02
43	M	286617770	poklop litinový 425/12,5t do teleskopu	kus	3,000	2 180,40	6 541,20	CS ÚRS 2017 02
44	M	286617660	poklop litinový plný 425/40t do teleskopu	kus	2,000	2 858,40	5 716,80	CS ÚRS 2017 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

75,00

45	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	1,000	75,00	75,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	--

D 99 Přesun hmot

7 579,00

46	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,800	980,00	784,00	
47	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	75,500	90,00	6 795,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

021 - Stoka UE

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

193 350,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	193 350,60	21,00%	40 603,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

233 954,23

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

021 - Stoka UE

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

193 350,60

HSV - Práce a dodávky HSV

193 350,60

1 - Zemní práce	79 845,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 434,00
4 - Vodorovné konstrukce	4 000,60
5 - Komunikace	10 716,76
8 - Trubní vedení	87 735,14
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	225,00
99 - Přesun hmot	7 394,00

79 845,10

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 434,00

4 - Vodorovné konstrukce

4 000,60

5 - Komunikace

10 716,76

8 - Trubní vedení

87 735,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

225,00

99 - Přesun hmot

7 394,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

021 - Stoka UE

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**193 350,60**

D HSV

Práce a dodávky HSV

193 350,60

D 1

Zemní práce

79 845,10

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	24,750	58,00	1 435,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*27,5)		24,750			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	24,750	86,75	2 147,06	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*27,5)		24,750			
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,530	60,00	91,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené" (0,9*0,20*8,5)		1,530			
4	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	45,271	355,00	16 071,21	
	VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,35*27,5)		33,413			
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené" (0,9*1,55*8,5)		11,858			
	VV		Součet		45,271			
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	18,108	25,00	452,70	
	VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,35*27,5)*0,4		13,365			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(0,9*1,55*8,5)*0,4				4,743	
	VV		Součet					18,108	
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	126,000	35,00		4 410,00 CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(1,75*27,5)*2				96,250	
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(1,75*8,5)*2				29,750	
	VV		Součet					126,000	
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	126,000	15,00		1 890,00 CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(1,75*27,5)*2				96,250	
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(1,75*8,5)*2				29,750	
	VV		Součet					126,000	
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	22,635	84,00		1 901,34
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,35*27,5)/2				16,706	
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(0,9*1,55*8,5)/2				5,929	
	VV		Součet					22,635	
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	48,286	162,00		7 822,33 CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,75*27,5)				43,313	
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(0,9*0,65*8,5)				4,973	
	VV		Součet					48,286	
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	48,286	13,00		627,72
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,75*27,5)				43,313	
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(0,9*0,65*8,5)				4,973	
	VV		Součet					48,286	
11	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	61,416	155,00		9 519,48
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,35*27,5)*1,6				53,460	
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(0,9*0,65*8,5)*1,6				7,956	
	VV		Součet					61,416	
12	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	13,365	155,00		2 071,58
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,30*27,5)*1,8				13,365	
13	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	5,198	200,00		1 039,60
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,10*27,5)*2,1				5,198	
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním		m3	24,210	115,00		2 784,15
	VV		"Stoka 250 (UE) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,70*27,5)				17,325	
	VV		"Stoka 250 (UE) - zelené"	(0,9*0,90*8,5)				6,885	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				24,210	
15	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N	t	31,185	220,00	6 860,70
VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,70*27,5)*1,8				31,185	
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	16,200	750,00	12 150,00 CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*27,5)				12,375	
VV		"Stoka 250 (UE) - zelené" (0,9*0,50*8,5)				3,825	
VV		Součet				16,200	
17	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	27,541	275,00	7 573,78
VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*27,5)*1,7				21,038	
VV		"Stoka 250 (UE) - zelené" (0,9*0,50*8,5)*1,7				6,503	
VV		Součet				27,541	
18	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	7,650	98,39	752,68 CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UE) - zelené" (0,9*8,5)				7,650	
19	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,650	30,00	229,50 CS ÚRS 2013 01
VV		"Stoka 250 (UE) - zelené" (0,9*8,5)				7,650	
20	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,115	121,50	13,97 CS ÚRS 2013 01
VV		7,65*0,015 Přepočtené koeficientem množství				0,115	
D 3		Svislé a kompletní konstrukce				3 434,00	
21	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	34,000	101,00	3 434,00 CS ÚRS 2017 02
D 4		Vodorovné konstrukce				4 000,60	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,861	823,00	4 000,60 CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*27,5)				3,713	
VV		"Stoka 250 (UE) - zelené" (0,9*0,15*8,5)				1,148	
VV		Součet				4,861	
D 5		Komunikace				10 716,76	
23	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	24,750	327,50	8 105,63 CS ÚRS 2016 01
VV		"Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*27,5)				24,750	
24	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	24,750	105,50	2 611,13

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV "Stoka 250 (UE) - asfalt obec. cesta" (0,9*27,5)

24,750

D 8 Trubní vedení

87 735,14

25	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	34,000	750,00	25 500,00	CS ÚRS 2017 02
26	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	6,800	3 328,42	22 633,26	
27	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
28	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
29	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
30	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
31	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
33	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
35	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
36	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
37	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	34,000	45,85	1 558,90	CS ÚRS 2017 02
38	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
39	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
40	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	1,000	5 327,95	5 327,95	CS ÚRS 2017 02
41	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
42	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
45	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
46	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	2 493,00	4 986,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

225,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

48	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	3,000	75,00	225,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99

Přesun hmot

7 394,00

49	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,300	980,00	1 274,00	
50	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	68,000	90,00	6 120,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

022 - Stoka UE - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

18 482,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 482,62	21,00%	3 881,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

22 363,97

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

022 - Stoka UE - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**18 482,62**

HSV - Práce a dodávky HSV

18 482,62

1 - Zemní práce

10 015,02

4 - Vodorovné konstrukce

329,20

5 - Komunikace

1 039,20

8 - Trubní vedení

6 308,40

99 - Přesun hmot

790,80

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

022 - Stoka UE - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**18 482,62**

D HSV

Práce a dodávky HSV

18 482,62

D 1

Zemní práce

10 015,02

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2,400	58,00	139,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	2,400	86,75	208,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,320	60,00	19,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,20*2)		0,320			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	5,000	355,00	1 775,00	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,15*3)		2,760			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*1,40*2)		2,240			
	VV		Součet		5,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2,000	25,00	50,00	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,15*3)*0,4		1,104			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*1,40*2)*0,4		0,896			
	VV		Součet		2,000			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	15,700	35,00	549,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (1,55*3)*2		9,300			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (1,60*2)*2		6,400			
	VV		Součet		15,700			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	15,700	15,00	235,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (1,55*3)*2		9,300			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (1,60*2)*2		6,400			
	VV		Součet		15,700			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2,500	84,00	210,00	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,15*3)/2		1,380			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*1,40*2)/2		1,120			
	VV		Součet		2,500			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,600	162,00	745,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,55*3)		3,720			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		4,600			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,600	13,00	59,80	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,55*3)		3,720			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		4,600			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	5,824	155,00	902,72	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,15*3)*1,6		4,416			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,55*2)*1,6		1,408			
	VV		Součet		5,824			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	1,296	155,00	200,88	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*3)*1,8		1,296			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,504	200,00	100,80	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*3)*2,1		0,504			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	2,800	115,00	322,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,60*3)		1,440			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,85*2)		1,360			
	VV		Součet		2,800			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,592	220,00	570,24	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,60*3)*1,8		2,592			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,800	750,00	1 350,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*3)		1,080			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,45*2)		0,720			
	VV		Součet		1,800			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	3,060	275,00	841,50	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*3)*1,7		1,836			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,45*2)*1,7		1,224			
	VV		Součet		3,060			
20	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1,600	98,39	157,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1,600	30,00	48,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
22	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,024	121,50	2,92	CS ÚRS 2013 01
	VV		1,6*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,024			
D 4 Vodorovné konstrukce							329,20	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,400	823,00	329,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*3)		0,240			
	VV		"Stoka 160 (UEp) - zelené" (0,8*0,10*2)		0,160			
	VV		Součet		0,400			
D 5 Komunikace							1 039,20	
24	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	2,400	327,50	786,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			
25	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	2,400	105,50	253,20	
	VV		"Stoka 160 (UEp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3)		2,400			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8 Trubní vedení

6 308,40

26	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	5,000	31,47	157,35	CS ÚRS 2016 01
27	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	2,000	148,35	296,70	CS ÚRS 2017 02
28	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
29	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	78,20	78,20	CS ÚRS 2016 01
30	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
31	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
32	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
33	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	5,000	45,15	225,75	CS ÚRS 2017 02
34	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
35	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
36	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
37	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
38	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
39	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot

790,80

40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,210	980,00	205,80	
41	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	6,500	90,00	585,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

023 - Stoka UF

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

347 918,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	347 918,34	21,00%	73 062,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

420 981,19

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

023 - Stoka UF

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

347 918,34

HSV - Práce a dodávky HSV

347 918,34

1 - Zemní práce

144 919,16

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 646,00

4 - Vodorovné konstrukce

6 662,68

5 - Komunikace

20 691,73

8 - Trubní vedení

154 813,77

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

300,00

99 - Přesun hmot

15 885,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

023 - Stoka UF

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**347 918,34**

D HSV

Práce a dodávky HSV

347 918,34

D 1

Zemní práce

144 919,16

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	44,100	58,00	2 557,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*45,5)		40,950			
	VV		Součet		44,100			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	44,100	86,75	3 825,68	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*45,5)		40,950			
	VV		Součet		44,100			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	7,000	236,00	1 652,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	15,000	645,47	9 682,05	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	71,821	355,00	25 496,46	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,35*3,5)		4,253			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*45,5)		67,568			
	VV		Součet		71,821			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	28,728	25,00	718,20	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,35*3,5)*0,4		1,701			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*45,5)*0,4		27,027			
	VV		Součet		28,728			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	198,800	35,00	6 958,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (1,75*3,5)*2		12,250			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (2,05*45,5)*2		186,550			
	VV		Součet		198,800			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	198,800	15,00	2 982,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (1,75*3,5)*2		12,250			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (2,05*45,5)*2		186,550			
	VV		Součet		198,800			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	35,910	84,00	3 016,44	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,35*3,5)/2		2,126			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*45,5)/2		33,784			
	VV		Součet		35,910			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	89,461	162,00	14 492,68	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,75*3,5)		5,513			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*2,05*45,5)		83,948			
	VV		Součet		89,461			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	89,461	13,00	1 162,99	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,75*3,5)		5,513			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*2,05*45,5)		83,948			
	VV		Součet		89,461			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	114,912	155,00	17 811,36	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,35*3,5)*1,6		6,804			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*45,5)*1,6		108,108			
	VV		Součet		114,912			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	23,814	155,00	3 691,17	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,30*3,5)*1,8		1,701			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*45,5)*1,8		22,113			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				23,814		
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	9,262	200,00	1 852,40	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*3,5)*2,1		0,662			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*45,5)*2,1		8,600			
	VV		Součet		9,262			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	43,029	115,00	4 948,34	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,66*3,5)		2,079			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,00*45,5)		40,950			
	VV		Součet		43,029			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	77,452	220,00	17 039,44	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,66*3,5)*1,8		3,742			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,00*45,5)*1,8		73,710			
	VV		Součet		77,452			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	22,050	750,00	16 537,50	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*3,5)		1,575			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*45,5)		20,475			
	VV		Součet		22,050			
19	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	37,486	275,00	10 308,65	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*3,5)*1,7		2,678			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*45,5)*1,7		34,808			
	VV		Součet		37,486			
D 3	Svislé a kompletní konstrukce						4 646,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	46,000	101,00	4 646,00	
D 4	Vodorovné konstrukce						6 662,68	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	6,616	823,00	5 444,97	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*3,5)		0,473			
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*45,5)		6,143			
	VV		Součet		6,616			
22	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	3,000	195,07	585,21	
23	M	592243210x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	1,000	195,50	195,50	
24	M	592243230x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	2,000	218,50	437,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 20 691,73

25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	40,950	327,50	13 411,13	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*45,5)		40,950			
26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	40,950	105,50	4 320,23	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt obec. cesta" (0,9*45,5)		40,950			
27	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,150	226,00	711,90	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
28	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	3,150	260,73	821,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
29	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	3,150	32,34	101,87	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
30	K	573211109.1	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,150	15,40	48,51	
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
31	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	3,150	405,33	1 276,79	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UF) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			

D 8 Trubní vedení 154 813,77

32	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	46,000	750,00	34 500,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	9,200	3 328,42	30 621,46	
34	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
35	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	107,00	428,00	CS ÚRS 2016 01
36	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	4,000	32,20	128,80	CS ÚRS 2017 02
37	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
38	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
39	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
41	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

43	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
45	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	46,000	45,85	2 109,10	CS ÚRS 2017 02
46	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50	2 045,50	CS ÚRS 2017 02
47	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00	13 520,00	
48	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50	5 426,50	
49	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1,000	783,10	783,10	
50	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	
51	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	197,10	394,20	
52	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	3,000	1 800,00	5 400,00	
53	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
54	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	1,000	5 327,95	5 327,95	CS ÚRS 2017 02
55	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
56	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
57	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	2,000	3 171,00	6 342,00	CS ÚRS 2017 02
58	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	3,000	2 050,00	6 150,00	CS ÚRS 2017 02
59	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	3,000	535,00	1 605,00	CS ÚRS 2017 02
60	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	3,000	1 564,00	4 692,00	CS ÚRS 2017 02
61	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	839,00	3 356,00	CS ÚRS 2017 02
62	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	4,000	2 493,00	9 972,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

300,00

63	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	4,000	75,00	300,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot

15 885,00

64	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,500	980,00	4 410,00	
65	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	127,500	90,00	11 475,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

024 - Stoka UF - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

49 139,85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	49 139,85	21,00%	10 319,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

59 459,22

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

024 - Stoka UF - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**49 139,85**

HSV - Práce a dodávky HSV

49 139,85

1 - Zemní práce

33 640,27

4 - Vodorovné konstrukce

855,92

5 - Komunikace

4 156,80

8 - Trubní vedení

8 479,26

99 - Přesun hmot

2 007,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

024 - Stoka UF - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**49 139,85**

D HSV

Práce a dodávky HSV

49 139,85

D 1

Zemní práce

33 640,27

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	9,600	58,00	556,80	CS ÚRS 2016 02
			vw "Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta" (0,8*12)		9,600			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	9,600	86,75	832,80	CS ÚRS 2017 01
			vw "Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta" (0,8*12)		9,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,000	236,00	944,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	12,000	645,47	7 745,64	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,160	60,00	9,60	CS ÚRS 2017 02
			vw "Stoka 160 (UFp) - zelené" (0,8*0,20*1)		0,160			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	12,560	355,00	4 458,80	
			vw "Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,20*12)		11,520			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(0,8*1,30*1)		1,040			
	VV		Součet			12,560			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	5,024	25,00	125,60	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*12)*0,4		4,608			
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(0,8*1,30*1)*0,4		0,416			
	VV		Součet			5,024			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	41,400	35,00	1 449,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(1,60*12)*2		38,400			
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(1,50*1)*2		3,000			
	VV		Součet			41,400			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	41,400	15,00	621,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(1,60*12)*2		38,400			
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(1,50*1)*2		3,000			
	VV		Součet			41,400			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	6,280	84,00	527,52	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*12)/2		5,760			
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(0,8*1,30*1)/2		0,520			
	VV		Součet			6,280			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	15,800	162,00	2 559,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*12)		15,360			
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(0,8*0,55*1)		0,440			
	VV		Součet			15,800			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	15,800	13,00	205,40	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*12)		15,360			
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(0,8*0,55*1)		0,440			
	VV		Součet			15,800			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	19,136	155,00	2 966,08	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*12)*1,6		18,432			
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené"	(0,8*0,55*1)*1,6		0,704			
	VV		Součet			19,136			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	5,184	155,00	803,52	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*12)*1,8		5,184			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	2,016	200,00	403,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*12)*2,1		2,016				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,840	115,00	786,60		
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*12)		6,240				
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené" (0,8*0,75*1)		0,600				
	VV		Součet		6,840				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	11,232	220,00	2 471,04		
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*12)*1,8		11,232				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,680	750,00	3 510,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*12)		4,320				
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené" (0,8*0,45*1)		0,360				
	VV		Součet		4,680				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	7,956	275,00	2 187,90		
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*12)*1,7		7,344				
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené" (0,8*0,45*1)*1,7		0,612				
	VV		Součet		7,956				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,800	98,39	78,71	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené" (0,8*1)		0,800				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,800	30,00	24,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené" (0,8*1)		0,800				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,012	121,50	1,46	CS ÚRS 2013 01	
	VV		0,8*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,012				
	D	4	Vodorovné konstrukce				855,92		
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,040	823,00	855,92	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*12)		0,960				
	VV		"Stoka 160 (UFp) - zelené" (0,8*0,10*1)		0,080				
	VV		Součet		1,040				
	D	5	Komunikace				4 156,80		
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	9,600	327,50	3 144,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*12)		9,600				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	9,600	105,50	1 012,80	
VV				"Stoka 160 (UFp) - asfalt obec. cesta" (0,8*12)	9,600			

D 8

Trubní vedení

8 479,26

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	13,000	31,47	409,11	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	7,000	148,35	1 038,45	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	2,000	410,55	821,10	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	78,20	312,80	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	2,000	58,00	116,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	13,000	45,15	586,95	CS ÚRS 2017 02
36	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
37	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
38	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
39	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
41	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

2 007,60

42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,120	980,00	117,60	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	21,000	90,00	1 890,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

025 - Stoka UG

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

335 718,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	335 718,62	21,00%	70 500,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

406 219,53

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

025 - Stoka UG

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

335 718,62

HSV - Práce a dodávky HSV

335 718,62

1 - Zemní práce

152 575,96

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 353,00

4 - Vodorovné konstrukce

7 981,96

5 - Komunikace

18 790,20

8 - Trubní vedení

132 923,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

300,00

99 - Přesun hmot

17 794,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

025 - Stoka UG

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**335 718,62**

D HSV

Práce a dodávky HSV

335 718,62

D 1

Zemní práce

152 575,96

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	50,400	58,00	2 923,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*36)		32,400			
	VV		"Stoka 250 (UG) - štěrk. obec. cesta" (0,9*20)		18,000			
	VV		Součet		50,400			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	32,400	86,75	2 810,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*36)		32,400			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,000	236,00	944,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000	645,47	6 454,70	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	78,840	355,00	27 988,20	
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,60*36)		51,840			
	VV		"Stoka 250 (UG) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,50*20)		27,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				78,840	
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	31,536	25,00	788,40
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,60*36)*0,4		20,736		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (0,9*1,50*20)*0,4		10,800		
	VV		Součet		31,536		
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	216,000	35,00	7 560,00 CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (2,00*36)*2		144,000		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (1,80*20)*2		72,000		
	VV		Součet		216,000		
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	216,000	15,00	3 240,00 CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (2,00*36)*2		144,000		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (1,80*20)*2		72,000		
	VV		Součet		216,000		
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	39,420	84,00	3 311,28
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,60*36)/2		25,920		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (0,9*1,50*20)/2		13,500		
	VV		Součet		39,420		
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	97,200	162,00	15 746,40 CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*2,00*36)		64,800		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (0,9*1,80*20)		32,400		
	VV		Součet		97,200		
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	97,200	13,00	1 263,60
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*2,00*36)		64,800		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (0,9*1,80*20)		32,400		
	VV		Součet		97,200		
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	126,144	155,00	19 552,32
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,60*36)*1,6		82,944		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (0,9*1,50*20)*1,6		43,200		
	VV		Součet		126,144		
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	27,216	155,00	4 218,48
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,30*36)*1,8		17,496		
	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (0,9*0,30*20)*1,8		9,720		
	VV		Součet		27,216		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	6,804	200,00	1 360,80	
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*36)*2,1		6,804			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	46,080	115,00	5 299,20	
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,95*36)		30,780			
	VV		"Stoka 250 (UG) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,85*20)		15,300			
	VV		Součet		46,080			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	82,944	220,00	18 247,68	
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,95*36)*1,8		55,404			
	VV		"Stoka 250 (UG) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,85*20)*1,8		27,540			
	VV		Součet		82,944			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	25,200	750,00	18 900,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*36)		16,200			
	VV		"Stoka 250 (UG) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*20)		9,000			
	VV		Součet		25,200			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	42,840	275,00	11 781,00	
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*36)*1,7		27,540			
	VV		"Stoka 250 (UG) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*20)*1,7		15,300			
	VV		Součet		42,840			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				5 353,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	53,000	101,00	5 353,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				7 981,96	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	7,560	823,00	6 221,88	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UG) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*36)		4,860			
	VV		"Stoka 250 (UG) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,15*20)		2,700			
	VV		Součet		7,560			
22	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	4,000	195,07	780,28	CS ÚRS 2015 01
23	M	592243240x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	4,000	244,95	979,80	
	D	5	Komunikace				18 790,20	
24	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	18,000	264,50	4 761,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UG) - šterk. obec. cesta" (0,9*20)					18,000	
25	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	32,400	327,50		10 611,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*36)					32,400	
26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	32,400	105,50		3 418,20	
	VV		"Stoka 250 (UG) - asphalt obec. cesta" (0,9*36)					32,400	
D 8 Trubní vedení								132 923,50	
27	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	53,000	750,00		39 750,00	CS ÚRS 2017 02
28	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	10,600	3 328,42		35 281,25	
29	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80		910,80	
30	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	107,00		428,00	CS ÚRS 2016 01
31	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	4,000	32,20		128,80	CS ÚRS 2017 02
32	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	53,000	45,85		2 430,05	CS ÚRS 2017 02
33	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	2,000	2 045,50		4 091,00	CS ÚRS 2017 02
34	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	2,000	13 520,00		27 040,00	
35	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	2,000	5 426,50		10 853,00	
36	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	2,000	783,10		1 566,20	
37	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	2,000	1 496,00		2 992,00	
38	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	4,000	197,10		788,40	
39	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	839,00		1 678,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	2 493,00		4 986,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								300,00	
41	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	4,000	75,00		300,00	
D 99 Přesun hmot								17 794,00	
42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,300	980,00		5 194,00	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	140,000	90,00		12 600,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

026 - Stoka UG - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

32 875,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 875,70	21,00%	6 903,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

39 779,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

026 - Stoka UG - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**32 875,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

32 875,70

1 - Zemní práce

26 010,40

4 - Vodorovné konstrukce

921,76

5 - Komunikace

1 269,60

8 - Trubní vedení

3 143,94

99 - Přesun hmot

1 530,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

026 - Stoka UG - přípojné body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**32 875,70**

D HSV

Práce a dodávky HSV

32 875,70

D 1

Zemní práce

26 010,40

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	4,800	58,00	278,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*6)		4,800			
2	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,280	60,00	76,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,20*8)		1,280			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	14,560	355,00	5 168,80	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*6)		6,240			
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*1,30*8)		8,320			
	VV		Součet		14,560			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	5,824	25,00	145,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*6)*0,4					2,496	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*1,30*8)*0,4					3,328	
	VV		Součet					5,824	
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	43,200	35,00		1 512,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (1,60*6)*2					19,200	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (1,50*8)*2					24,000	
	VV		Součet					43,200	
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	43,200	15,00		648,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (1,60*6)*2					19,200	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (1,50*8)*2					24,000	
	VV		Součet					43,200	
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	7,280	84,00		611,52	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*6)/2					3,120	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*1,30*8)/2					4,160	
	VV		Součet					7,280	
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,200	162,00		1 814,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,60*6)					7,680	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,55*8)					3,520	
	VV		Součet					11,200	
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11,200	13,00		145,60	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,60*6)					7,680	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,55*8)					3,520	
	VV		Součet					11,200	
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	15,616	155,00		2 420,48	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*6)*1,6					9,984	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,55*8)*1,6					5,632	
	VV		Součet					15,616	
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	2,592	155,00		401,76	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,30*6)*1,8					2,592	
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	8,400	115,00		966,00	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,75*6)					3,600	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,75*8)					4,800	
	VV		Součet					8,400	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

16	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	6,480	220,00	1 425,60	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,75*6)*1,8		6,480			
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	5,040	750,00	3 780,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*6)		2,160			
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,45*8)		2,880			
	VV		Součet		5,040			
18	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	8,568	275,00	2 356,20	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*6)*1,7		3,672			
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,45*8)*1,7		4,896			
	VV		Součet		8,568			
19	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	6,400	98,39	629,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*8)		6,400			
20	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6,400	30,00	192,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*8)		6,400			
21	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,096	121,50	11,66	CS ÚRS 2013 01
	VV		6,4*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,096			
	D	4	Vodorovné konstrukce				921,76	
22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,120	823,00	921,76	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,10*6)		0,480			
	VV		"Stoka 160 (UGp) - zelené" (0,8*0,10*8)		0,640			
	VV		Součet		1,120			
	D	5	Komunikace				1 269,60	
23	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	4,800	264,50	1 269,60	
	VV		"Stoka 160 (UGp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*6)		4,800			
	D	8	Trubní vedení				3 143,94	
24	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	12,000	31,47	377,64	CS ÚRS 2016 01
25	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	3,000	148,35	445,05	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	3,000	410,55	1 231,65	CS ÚRS 2017 02
27	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	78,20	234,60	CS ÚRS 2016 01
28	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	3,000	58,00	174,00	CS ÚRS 2017 02
29	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
30	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
31	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	12,000	45,15	541,80	CS ÚRS 2017 02
D 99 Přesun hmot							1 530,00	
32	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	17,000	90,00	1 530,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

027 - Stoka UH

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH**139 379,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	139 379,02	21,00%	29 269,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****168 648,61**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

027 - Stoka UH

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

139 379,02

HSV - Práce a dodávky HSV

139 379,02

1 - Zemní práce

58 158,78

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 222,00

4 - Vodorovné konstrukce

3 106,54

5 - Komunikace

9 352,80

8 - Trubní vedení

59 205,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

7 183,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

027 - Stoka UH

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**139 379,02**

D HSV

Práce a dodávky HSV

139 379,02

D 1

Zemní práce

58 158,78

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	21,600	58,00	1 252,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*24)		21,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	21,600	86,75	1 873,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*24)		21,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
5	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	29,160	355,00	10 351,80	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,35*24)		29,160			
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	11,664	25,00	291,60	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,35*24)*0,4		11,664			
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	84,000	35,00	2 940,00	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (1,75*24)*2		84,000			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	84,000	15,00	1 260,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (1,75*24)*2		84,000			
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	14,580	84,00	1 224,72	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,35*24)/2		14,580			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	37,800	162,00	6 123,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,75*24)		37,800			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	37,800	13,00	491,40	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,75*24)		37,800			
12	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	46,656	155,00	7 231,68	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,35*24)*1,6		46,656			
13	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	11,664	155,00	1 807,92	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*24)*1,8		11,664			
14	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	4,536	200,00	907,20	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*24)*2,1		4,536			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	15,120	115,00	1 738,80	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,70*24)		15,120			
16	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	27,216	220,00	5 987,52	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,70*24)*1,8		27,216			
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,800	750,00	8 100,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*24)		10,800			
18	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	18,360	275,00	5 049,00	
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*24)*1,7		18,360			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 222,00	
19	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	22,000	101,00	2 222,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 106,54	
20	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	3,240	823,00	2 666,52	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*24)		3,240			
21	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	1,000	195,07	195,07	CS ÚRS 2015 01
22	M	592243240x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	1,000	244,95	244,95	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5		Komunikace	9 352,80					
23	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	21,600	327,50	7 074,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*24)			21,600			
24	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	21,600	105,50	2 278,80	
VV		"Stoka 250 (UH) - asfalt obec. cesta" (0,9*24)			21,600			
D 8		Trubní vedení	59 205,90					
25	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	22,000	750,00	16 500,00	CS ÚRS 2017 02
26	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	4,400	3 328,42	14 645,05	
27	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
28	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
29	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	39,000	45,85	1 788,15	CS ÚRS 2017 02
30	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50	2 045,50	CS ÚRS 2017 02
31	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00	13 520,00	
32	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50	5 426,50	
33	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1,000	783,10	783,10	
34	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	
35	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	197,10	394,20	
36	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání	150,00					
38	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
D 99		Přesun hmot	7 183,00					
39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,600	980,00	2 548,00	
40	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	51,500	90,00	4 635,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

028 - Stoka UI

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

802 384,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	802 384,54	21,00%	168 500,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

970 885,29

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

028 - Stoka UI

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

802 384,54

HSV - Práce a dodávky HSV

802 384,54

1 - Zemní práce	382 985,88
3 - Svislé a kompletní konstrukce	14 544,00
4 - Vodorovné konstrukce	17 096,33
5 - Komunikace	57 285,90
8 - Trubní vedení	293 201,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	450,00
99 - Přesun hmot	36 821,00

382 985,88

3 - Svislé a kompletní konstrukce

14 544,00

4 - Vodorovné konstrukce

17 096,33

5 - Komunikace

57 285,90

8 - Trubní vedení

293 201,43

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

450,00

99 - Přesun hmot

36 821,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

028 - Stoka UI

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**802 384,54**

D HSV

Práce a dodávky HSV

802 384,54

D 1

Zemní práce

382 985,88

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	132,300	58,00	7 673,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*147)		132,300			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	132,300	86,75	11 477,03	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*147)		132,300			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000	645,47	6 454,70	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	198,450	355,00	70 449,75	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*147)		198,450			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	79,380	25,00	1 984,50	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*147)*0,4		79,380			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	558,600	35,00	19 551,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (1,90*147)*2		558,600			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	558,600	15,00	8 379,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (1,90*147)*2		558,600			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	99,225	84,00	8 334,90	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*147)/2		99,225			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	251,370	162,00	40 721,94	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,90*147)		251,370			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	251,370	13,00	3 267,81	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,90*147)		251,370			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	317,520	155,00	49 215,60	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*147)*1,6		317,520			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	71,442	155,00	11 073,51	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*147)*1,8		71,442			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	27,783	200,00	5 556,60	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*147)*2,1		27,783			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	112,455	115,00	12 932,33	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,85*147)		112,455			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	202,419	220,00	44 532,18	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,85*147)*1,8		202,419			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	66,150	750,00	49 612,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*147)		66,150			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	112,455	275,00	30 925,13	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*147)*1,7		112,455			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				14 544,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	144,000	101,00	14 544,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				17 096,33	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	19,845	823,00	16 332,44	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*147)		19,845			
22	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	2,000	195,07	390,14	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

23	M	592243200x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	1,000	178,25	178,25	
24	M	592243210x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	1,000	195,50	195,50	

D 5 Komunikace

57 285,90

25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	132,300	327,50	43 328,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*147)		132,300			
26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	132,300	105,50	13 957,65	
	VV		"Stoka 250 (UI) - asfalt obec. cesta" (0,9*147)		132,300			

D 8 Trubní vedení

293 201,43

27	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	144,000	750,00	108 000,00	CS ÚRS 2017 02
28	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	28,800	3 328,42	95 858,50	
29	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
30	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2016 01
31	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20	96,60	CS ÚRS 2017 02
32	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
33	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
34	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
35	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
36	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
38	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
40	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	144,000	45,85	6 602,40	CS ÚRS 2017 02
41	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50	2 045,50	CS ÚRS 2017 02
42	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00	13 520,00	
43	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50	5 426,50	
44	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	1,000	1 061,40	1 061,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

45	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	
46	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	197,10	394,20	
47	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	3,000	1 800,00	5 400,00	
48	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	2,000	5 342,90	10 685,80	CS ÚRS 2017 02
49	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	1,000	5 327,95	5 327,95	CS ÚRS 2017 02
50	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	2,000	1 608,85	3 217,70	CS ÚRS 2017 02
51	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	3,000	2 050,00	6 150,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	3,000	535,00	1 605,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	3,000	1 564,00	4 692,00	CS ÚRS 2017 02
55	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	839,00	3 356,00	CS ÚRS 2017 02
56	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	4,000	2 493,00	9 972,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 450,00

57	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,000	75,00	450,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot 36 821,00

58	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	5,200	980,00	5 096,00	
59	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	352,500	90,00	31 725,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

029 - Stoka UI - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

24 530,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 530,87	21,00%	5 151,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

29 682,35

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

029 - Stoka UI - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**24 530,87**

HSV - Práce a dodávky HSV

24 530,87

1 - Zemní práce

15 082,66

4 - Vodorovné konstrukce

395,04

5 - Komunikace

1 385,60

8 - Trubní vedení

6 669,57

99 - Přesun hmot

998,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

029 - Stoka UI - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**24 530,87**

D HSV

Práce a dodávky HSV

24 530,87

D 1

Zemní práce

15 082,66

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	3,200	58,00	185,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	3,200	86,75	277,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,320	60,00	19,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*0,20*2)		0,320			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	7,280	355,00	2 584,40	
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,45*4)		4,640			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*1,65*2)		2,640			
	VV		Součet		7,280			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2,912	25,00	72,80	
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,45*4)*0,4		1,856			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*1,65*2)*0,4		1,056			
	VV		Součet		2,912			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	22,200	35,00	777,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (1,85*4)*2		14,800			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (1,85*2)*2		7,400			
	VV		Součet		22,200			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	22,200	15,00	333,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (1,85*4)*2		14,800			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (1,85*2)*2		7,400			
	VV		Součet		22,200			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	3,640	84,00	305,76	
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,45*4)/2		2,320			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*1,65*2)/2		1,320			
	VV		Součet		3,640			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,800	162,00	1 101,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,85*4)		5,920			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		6,800			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,800	13,00	88,40	
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,85*4)		5,920			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		6,800			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	8,832	155,00	1 368,96	
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,45*4)*1,6		7,424			
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*0,55*2)*1,6		1,408			
	VV		Součet		8,832			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	1,728	155,00	267,84	
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*4)*1,8		1,728			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,672	200,00	134,40	
	VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)*2,1		0,672			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	4,640	115,00	533,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,90*4)			2,880			
VV		"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*1,10*2)			1,760			
VV		Součet			4,640			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	5,184	220,00	1 140,48	
VV			"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,90*4)*1,8		5,184			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,160	750,00	1 620,00	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)		1,440			
VV			"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*0,45*2)		0,720			
VV			Součet		2,160			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	3,672	275,00	1 009,80	
VV			"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)*1,7		2,448			
VV			"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*0,45*2)*1,7		1,224			
VV			Součet		3,672			
20	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1,600	98,39	157,42	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1,600	30,00	48,00	CS ÚRS 2013 01
VV			"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
22	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,024	121,50	2,92	CS ÚRS 2013 01
VV			1,6*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,024			
D 4 Vodorovné konstrukce							395,04	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,480	823,00	395,04	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)		0,320			
VV			"Stoka 160 (Ulp) - zelené" (0,8*0,10*2)		0,160			
VV			Součet		0,480			
D 5 Komunikace							1 385,60	
24	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	3,200	327,50	1 048,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
25	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	3,200	105,50	337,60	
VV			"Stoka 160 (Ulp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8 Trubní vedení

6 669,57

26	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	6,000	31,47	188,82	CS ÚRS 2016 01
27	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	3,000	148,35	445,05	CS ÚRS 2017 02
28	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
29	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	78,20	156,40	CS ÚRS 2016 01
30	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	1,000	58,00	58,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
32	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
34	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	6,000	45,15	270,90	CS ÚRS 2017 02
35	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
36	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
37	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
38	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
39	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez. těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
40	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot

998,00

41	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,100	980,00	98,00	
42	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	10,000	90,00	900,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

030 - Stoka UJ

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 228 340,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 228 340,63	21,00%	257 951,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 486 292,16

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

030 - Stoka UJ

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 228 340,63

HSV - Práce a dodávky HSV

1 228 340,63

1 - Zemní práce	370 952,34
2 - Zakládání	52 823,96
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13 534,00
4 - Vodorovné konstrukce	303 235,00
5 - Komunikace	16 569,61
8 - Trubní vedení	435 828,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 412,50
99 - Přesun hmot	32 985,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

030 - Stoka UJ

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 228 340,63**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 228 340,63

D 1

Zemní práce

370 952,34

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	33,000	58,00	1 914,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*4,5)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1" (1,0*1,5)		1,500			
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*30)		27,000			
	VV		Součet		33,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	33,000	86,75	2 862,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*4,5)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1" (1,0*1,5)		1,500			
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*30)		27,000			
	VV		Součet		33,000			
3	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	15,000	924,03	13 860,45	CS ÚRS 2017 02
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,000	111,01	4 440,40	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	54,92	274,60	CS ÚRS 2016 02
6	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	5,000	236,00	1 180,00	
7	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,000	186,00	744,00	
8	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,000	645,47	12 909,40	
9	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	17,240	60,00	1 034,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1" (1,0*0,20*7)				1,400	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2" (0,9*0,20*88)				15,840	
	VV		Součet				17,240	
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	257,050	355,00	91 252,75	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*2,25*4,5)				10,125	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1" (1,0*2,20*1,5)				3,300	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,40*30)				37,800	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - potok" (0,9*1,85*9)				14,985	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1" (1,0*2,40*7)				16,800	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2" (0,9*1,45*88)				114,840	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - opevnění toku" (59,2)				59,200	
	VV		Součet				257,050	
11	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	102,820	25,00	2 570,50	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*2,25*4,5)*0,4				4,050	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1" (1,0*2,20*1,5)*0,4				1,320	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,40*30)*0,4				15,120	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - potok" (0,9*1,85*9)*0,4				5,994	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1" (1,0*2,40*7)*0,4				6,720	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2" (0,9*1,45*88)*0,4				45,936	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - opevnění toku" (59,2)*0,4				23,680	
	VV		Součet				102,820	
12	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	431,700	35,00	15 109,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2" (1,80*30)*2				108,000	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - potok" (1,85*9)*2				33,300	
	VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2" (1,65*88)*2				290,400	
	VV		Součet				431,700	
13	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	68,050	40,00	2 722,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (2,65*4,5)*2				23,850	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(2,60*1,5)*2		7,800			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(2,60*7)*2		36,400			
	VV	Součet			68,050			
14	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	431,700	15,00	6 475,50	CS ÚRS 2016 02
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(1,80*30)*2		108,000			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - potok"	(1,85*9)*2		33,300			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(1,65*88)*2		290,400			
	VV	Součet			431,700			
15	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	68,050	20,00	1 361,00	CS ÚRS 2017 02
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(2,65*4,5)*2		23,850			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(2,60*1,5)*2		7,800			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(2,60*7)*2		36,400			
	VV	Součet			68,050			
16	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	158,126	84,00	13 282,58	
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*2,25*4,5)/2		5,063			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*2,20*1,5)/2		1,650			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,40*30)/2		18,900			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*1,85*9)/2		7,493			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*2,40*7)/2		8,400			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*1,45*88)/2		57,420			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - opevnění toku"	(59,2)		59,200			
	VV	Součet			158,126			
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	184,920	162,00	29 957,04	CS ÚRS 2016 02
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*2,65*4,5)		11,925			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*2,60*1,5)		3,900			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,80*30)		48,600			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*0,65*9)		5,265			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*0,65*7)		4,550			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*0,65*88)		51,480			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - opevnění toku"	(59,2)		59,200			
	VV	Součet			184,920			
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	184,920	13,00	2 403,96	
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*2,65*4,5)		11,925			
	VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*2,60*1,5)		3,900			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,80*30)		48,600			
VV		"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*0,65*9)		5,265			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*0,65*7)		4,550			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*0,65*88)		51,480			
VV		"Stoka 250 (UJ) - opevnění toku"	(59,2)		59,200			
VV		Součet			184,920			
19	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	274,752	155,00	42 586,56	
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*2,25*4,5)*1,6		16,200			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*2,20*1,5)*1,6		5,280			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,40*30)*1,6		60,480			
VV		"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*0,65*9)*1,6		8,424			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*0,65*7)*1,6		7,280			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*0,65*88)*1,6		82,368			
VV		"Stoka 250 (UJ) - opevnění toku"	(59,2)*1,6		94,720			
VV		Součet			274,752			
20	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	17,820	155,00	2 762,10	
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*0,30*4,5)*1,8		2,430			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*0,30*1,5)*1,8		0,810			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*0,30*30)*1,8		14,580			
VV		Součet			17,820			
21	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	6,930	200,00	1 386,00	
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*0,10*4,5)*2,1		0,945			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*0,10*1,5)*2,1		0,315			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*0,10*30)*2,1		5,670			
VV		Součet			6,930			
22	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	127,075	115,00	14 613,63	
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*1,56*4,5)		7,020			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*1,55*1,5)		2,325			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,20*30)		32,400			
VV		"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*1,20*9)		9,720			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*1,75*7)		12,250			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*0,80*88)		63,360			
VV		Součet			127,075			
23	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	75,141	220,00	16 531,02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*1,56*4,5)*1,8		12,636			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*1,55*1,5)*1,8		4,185			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*1,20*30)*1,8		58,320			
VV		Součet			75,141			
24	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	63,650	750,00	47 737,50	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*0,50*4,5)		2,250			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*0,50*1,5)		0,750			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*0,50*30)		13,500			
VV		"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*0,50*9)		4,050			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*0,50*7)		3,500			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*0,50*88)		39,600			
VV		Součet			63,650			
25	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	108,205	275,00	29 756,38	
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*0,50*4,5)*1,7		3,825			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*0,50*1,5)*1,7		1,275			
VV		"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*0,50*30)*1,7		22,950			
VV		"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*0,50*9)*1,7		6,885			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*0,50*7)*1,7		5,950			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*0,50*88)*1,7		67,320			
VV		Součet			108,205			
26	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	86,200	98,39	8 481,22	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*7)		7,000			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*88)		79,200			
VV		Součet			86,200			
27	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	86,200	30,00	2 586,00	CS ÚRS 2013 01
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*7)		7,000			
VV		"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*88)		79,200			
VV		Součet			86,200			
28	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	1,293	121,50	157,10	CS ÚRS 2013 01
VV		86,2*0,015 Přepočtené koeficientem množství			1,293			

D 2

Zakládání

52 823,96

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

29	K	274315512	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	10,000	3 359,61	33 596,10	CS ÚRS 2017 02
30	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	35,400	543,16	19 227,86	CS ÚRS 2017 02

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 13 534,00

31	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	134,000	101,00	13 534,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

D 4 Vodorovné konstrukce 303 235,00

32	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	19,095	823,00	15 715,19	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS"	(1,0*0,15*4,5)	0,675
VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*0,15*1,5)	0,225
VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*0,15*30)	4,050
VV	"Stoka 250 (UJ) - potok"	(0,9*0,15*9)	1,215
VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 1"	(1,0*0,15*7)	1,050
VV	"Stoka 250 (UJ) - zelené 2"	(0,9*0,15*88)	11,880
VV	Součet		19,095

33	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	4,000	195,07	780,28	CS ÚRS 2015 01
34	M	592243200x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	2,000	178,25	356,50	
35	M	592243210x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	1,000	195,50	195,50	
36	M	592243230x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	1,000	218,50	218,50	
37	K	465511325	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár maltou cementovou plocha nad 20 m2 tl 500 mm	m2	72,400	2 550,17	184 632,31	CS ÚRS 2017 02
38	K	465511525	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl,500 mm	m2	25,800	3 927,78	101 336,72	CS ÚRS 2017 02

D 5 Komunikace 16 569,61

39	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	28,500	327,50	9 333,75	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	-------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*1,5)	1,500
VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*30)	27,000
VV	Součet		28,500

40	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	28,500	105,50	3 006,75	
----	---	------------	---	----	--------	--------	----------	--

VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 1"	(1,0*1,5)	1,500
VV	"Stoka 250 (UJ) - asfalt obec. cesta 2"	(0,9*30)	27,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	Součet							
41	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,500	226,00	1 017,00	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*4,5)		4,500			
42	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	4,500	260,73	1 173,29	CS ÚRS 2016 02
VV			"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*4,5)		4,500			
43	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	4,500	32,34	145,53	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*4,5)		4,500			
44	K	573211109.1	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	4,500	15,40	69,30	
VV			"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*4,5)		4,500			
45	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	4,500	405,33	1 823,99	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UJ) - asfalt silnice SUS" (1,0*4,5)		4,500			

D 8

Trubní vedení

435 828,22

46	K	851361131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 250	m	22,000	270,00	5 940,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	552531990	trouba kanalizační litinová PUR-TOP spoj (NPH) BLS 5 m DN 250 mm	m	22,000	4 771,15	104 965,30	CS ÚRS 2017 02
48	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	112,000	750,00	84 000,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	22,400	3 328,42	74 556,61	
50	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
51	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	107,00	428,00	CS ÚRS 2016 01
52	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	4,000	32,20	128,80	CS ÚRS 2017 02
53	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
54	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
55	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
56	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
57	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
58	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
59	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
60	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
61	M	286147830x	záslepka 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	517,50	517,50	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

62	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	134,000	45,85	6 143,90	CS ÚRS 2017 02
63	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	4,000	2 045,50	8 182,00	CS ÚRS 2017 02
64	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	2,000	13 520,00	27 040,00	
65	K	896211112x	Spadiště kanalizační jednoduché z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	35 500,00	35 500,00	
66	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	2,000	5 426,50	10 853,00	
67	M	592243380x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/700/150 (stav. výška 850 mm)	kus	1,000	5 848,75	5 848,75	
68	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1,000	783,10	783,10	
69	M	592243070x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/1000/120	kus	1,000	1 731,85	1 731,85	
70	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	3,000	1 496,00	4 488,00	
71	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	5,000	197,10	985,50	
72	M	286147695x	odbočka 45st. 250/150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
73	M	286147580x	koleno 45st. 150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	3,000	807,30	2 421,90	
74	M	286147160x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m (SN10)	kus	1,000	1 747,33	1 747,33	
75	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
76	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	2,000	6 103,00	12 206,00	CS ÚRS 2017 02
77	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	2,000	3 171,00	6 342,00	CS ÚRS 2017 02
78	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
79	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
80	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
81	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	839,00	4 195,00	CS ÚRS 2017 02
82	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	5,000	2 493,00	12 465,00	
83	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,000	2 939,84	2 939,84	CS ÚRS 2015 02
84	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	2,000	494,94	989,88	

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 412,50

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

85	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	4,000	75,00	300,00	
86	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,250	8 450,00	2 112,50	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

32 985,00

87	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	13,500	980,00	13 230,00	
88	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	219,500	90,00	19 755,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

031 - Stoka UJ - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

86 270,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	86 270,19	21,00%	18 116,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

104 386,93

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

031 - Stoka UJ - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**86 270,19**

HSV - Práce a dodávky HSV

86 270,19

1 - Zemní práce

64 534,23

4 - Vodorovné konstrukce

1 843,52

5 - Komunikace

4 503,20

8 - Trubní vedení

12 027,64

99 - Přesun hmot

3 361,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

031 - Stoka UJ - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**86 270,19**

D HSV

Práce a dodávky HSV

86 270,19

D 1

Zemní práce

64 534,23

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	10,400	58,00	603,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*13)		10,400			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	10,400	86,75	902,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*13)		10,400			
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	2,400	60,00	144,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,20*15)		2,400			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	30,320	355,00	10 763,60	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,30*13)		13,520			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*1,40*15)		16,800			
	VV		Součet		30,320			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	12,128	25,00	303,20	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,30*13)*0,4		5,408			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*1,40*15)*0,4		6,720			
	VV		Součet		12,128			
8	K	141721116	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 225 mm v hornině tř 1 až 4	m	3,000	4 200,00	12 600,00	CS ÚRS 2017 02
9	M	286114650	trubka kanalizace plastová KGEM-200x3000 mm SN8	kus	1,000	583,00	583,00	CS ÚRS 2017 02
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	92,200	35,00	3 227,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (1,70*13)*2		44,200			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (1,60*15)*2		48,000			
	VV		Součet		92,200			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	92,200	15,00	1 383,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (1,70*13)*2		44,200			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (1,60*15)*2		48,000			
	VV		Součet		92,200			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	15,160	84,00	1 273,44	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,30*13)/2		6,760			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*1,40*15)/2		8,400			
	VV		Součet		15,160			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	24,280	162,00	3 933,36	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,70*13)		17,680			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,55*15)		6,600			
	VV		Součet		24,280			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	24,280	13,00	315,64	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,70*13)		17,680			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,55*15)		6,600			
	VV		Součet		24,280			
15	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	33,856	155,00	5 247,68	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,40*13)*1,6		23,296			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,55*15)*1,6		10,560			
	VV		Součet		33,856			
16	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	5,616	155,00	870,48	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,30*13)*1,8		5,616			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

17	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	2,184	200,00	436,80	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*13)*2,1		2,184			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	18,000	115,00	2 070,00	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,75*13)		7,800			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,85*15)		10,200			
	VV		Součet		18,000			
19	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	14,040	220,00	3 088,80	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,75*13)*1,8		14,040			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,080	750,00	7 560,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*13)		4,680			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,45*15)		5,400			
	VV		Součet		10,080			
21	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	17,136	275,00	4 712,40	
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*13)*1,7		7,956			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,45*15)*1,7		9,180			
	VV		Součet		17,136			
22	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12,000	98,39	1 180,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*15)		12,000			
23	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	12,000	30,00	360,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*15)		12,000			
24	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,180	121,50	21,87	CS ÚRS 2013 01
	VV		12*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,180			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 843,52	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,240	823,00	1 843,52	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UJp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*13)		1,040			
	VV		"Stoka 160 (UJp) - zelené" (0,8*0,10*15)		1,200			
	VV		Součet		2,240			
	D	5	Komunikace				4 503,20	
26	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	10,400	327,50	3 406,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV "Stoka 160 (UJp) - asfalt obec. cesta" (0,8*13) 10,400

27	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	10,400	105,50	1 097,20	
----	---	------------	---	----	--------	--------	----------	--

VV "Stoka 160 (UJp) - asfalt obec. cesta" (0,8*13) 10,400

D 8 Trubní vedení

12 027,64

28	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	31,000	31,47	975,57	CS ÚRS 2016 01
29	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	6,000	148,35	890,10	CS ÚRS 2017 02
30	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	5,000	410,55	2 052,75	CS ÚRS 2017 02
31	M	286114620	trubka kanalizace plastová KGEM-160x5000 mm SN8	kus	2,000	610,16	1 220,32	CS ÚRS 2017 02
32	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	78,20	234,60	CS ÚRS 2016 01
33	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	2,000	57,40	114,80	CS ÚRS 2017 02
34	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
35	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
36	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
37	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	31,000	45,15	1 399,65	CS ÚRS 2017 02
38	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
39	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
41	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
42	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
43	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot

3 361,60

44	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,170	980,00	166,60	
45	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	35,500	90,00	3 195,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

032 - Stoka UK

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 094 007,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 094 007,50	21,00%	229 741,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 323 749,08

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

032 - Stoka UK

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**1 094 007,50**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 094 007,50

1 - Zemní práce

471 927,72

3 - Svislé a kompletní konstrukce

21 210,00

4 - Vodorovné konstrukce

24 904,73

5 - Komunikace

29 227,50

8 - Trubní vedení

506 279,55

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

375,00

99 - Přesun hmot

40 083,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

032 - Stoka UK

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 094 007,50**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 094 007,50

D 1

Zemní práce

471 927,72

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	67,500	58,00	3 915,00	CS ÚRS 2016 02
VV			"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta" (0,9*75)		67,500			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	67,500	86,75	5 855,63	CS ÚRS 2017 01
VV			"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta" (0,9*75)		67,500			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	9,000	236,00	2 124,00	
4	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	2,000	374,00	748,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,000	186,00	930,00	
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	35,000	645,47	22 591,45	
7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	25,560	60,00	1 533,60	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UK) - zelené" (0,9*0,20*142)		25,560			
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	305,730	355,00	108 534,15	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,50*75)		101,250			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(0,9*1,60*142)		204,480			
VV		Součet			305,730			
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	122,292	25,00	3 057,30	
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,50*75)*0,4		40,500			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(0,9*1,60*142)*0,4		81,792			
VV		Součet			122,292			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	796,200	35,00	27 867,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(1,90*75)*2		285,000			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(1,80*142)*2		511,200			
VV		Součet			796,200			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	796,200	15,00	11 943,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(1,90*75)*2		285,000			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(1,80*142)*2		511,200			
VV		Součet			796,200			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	152,865	84,00	12 840,66	
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,50*75)/2		50,625			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(0,9*1,60*142)/2		102,240			
VV		Součet			152,865			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	211,320	162,00	34 233,84	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,90*75)		128,250			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(0,9*0,65*142)		83,070			
VV		Součet			211,320			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	211,320	13,00	2 747,16	
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,90*75)		128,250			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(0,9*0,65*142)		83,070			
VV		Součet			211,320			
15	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	294,912	155,00	45 711,36	
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,50*75)*1,6		162,000			
VV		"Stoka 250 (UK) - zelené"	(0,9*0,65*142)*1,6		132,912			
VV		Součet			294,912			
16	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	36,450	155,00	5 649,75	
VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,30*75)*1,8		36,450			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

17	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	14,175	200,00	2 835,00	
	VV		"Stoka 250 (UK) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,10*75)*2,1		14,175			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	178,785	115,00	20 560,28	
	VV		"Stoka 250 (UK) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,85*75)		57,375			
	VV		"Stoka 250 (UK) - zelené" (0,9*0,95*142)		121,410			
	VV		Součet		178,785			
19	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	103,275	220,00	22 720,50	
	VV		"Stoka 250 (UK) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,85*75)*1,8		103,275			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	97,650	750,00	73 237,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UK) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,50*75)		33,750			
	VV		"Stoka 250 (UK) - zelené" (0,9*0,50*142)		63,900			
	VV		Součet		97,650			
21	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	166,005	275,00	45 651,38	
	VV		"Stoka 250 (UK) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,50*75)*1,7		57,375			
	VV		"Stoka 250 (UK) - zelené" (0,9*0,50*142)*1,7		108,630			
	VV		Součet		166,005			
22	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	127,800	98,39	12 574,24	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UK) - zelené" (0,9*142)		127,800			
23	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	127,800	30,00	3 834,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UK) - zelené" (0,9*142)		127,800			
24	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	1,917	121,50	232,92	CS ÚRS 2013 01
	VV		127,8*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,917			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				21 210,00	
25	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	210,000	101,00	21 210,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				24 904,73	
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	29,295	823,00	24 109,79	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UK) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,15*75)		10,125			
	VV		"Stoka 250 (UK) - zelené" (0,9*0,15*142)		19,170			
	VV		Součet		29,295			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

27	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	2,000	195,07	390,14	CS ÚRS 2015 01
28	M	592243190x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85	
29	M	592243240x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	1,000	244,95	244,95	

D 5 Komunikace

29 227,50

30	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	67,500	327,50	22 106,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta" (0,9*75)			67,500		
31	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	67,500	105,50	7 121,25	
	VV		"Stoka 250 (UK) - asfalt obec. cesta" (0,9*75)			67,500		

D 8 Trubní vedení

506 279,55

32	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	210,000	750,00	157 500,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	42,000	3 328,42	139 793,64	
34	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
35	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	11,000	107,00	1 177,00	CS ÚRS 2016 01
36	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	11,000	32,20	354,20	CS ÚRS 2017 02
37	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	5,000	91,65	458,25	CS ÚRS 2015 02
38	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	5,000	180,55	902,75	CS ÚRS 2017 02
39	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	5,000	107,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	5,000	305,15	1 525,75	CS ÚRS 2017 02
41	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	6,000	269,00	1 614,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	6,000	962,55	5 775,30	
43	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	5,000	107,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	286147852x	přechod na KG-dřív 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
45	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	210,000	45,85	9 628,50	CS ÚRS 2017 02
46	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	2,000	2 045,50	4 091,00	CS ÚRS 2017 02
47	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	2,000	13 520,00	27 040,00	
48	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	2,000	5 426,50	10 853,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

49	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	2,000	783,10	1 566,20	
50	M	592243070x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/1000/120	kus	1,000	1 731,85	1 731,85	
51	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	2,000	1 496,00	2 992,00	
52	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	5,000	197,10	985,50	
53	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	8,000	1 800,00	14 400,00	
54	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
55	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	4,000	5 327,95	21 311,80	CS ÚRS 2017 02
56	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	1,000	5 370,50	5 370,50	CS ÚRS 2017 02
57	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
58	M	286619020	dno šachty DN 600 pro potrubí 160 - přímá	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2017 02
59	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	5,000	1 608,85	8 044,25	CS ÚRS 2017 02
60	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	3,000	3 171,00	9 513,00	CS ÚRS 2017 02
61	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	8,000	2 050,00	16 400,00	CS ÚRS 2017 02
62	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	8,000	535,00	4 280,00	CS ÚRS 2017 02
63	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	8,000	1 564,00	12 512,00	CS ÚRS 2017 02
64	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	8,000	789,00	6 312,00	CS ÚRS 2017 02
65	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	8,000	1 540,00	12 320,00	
66	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2017 02
67	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	2 493,00	4 986,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 375,00

68	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	5,000	75,00	375,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot 40 083,00

69	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	11,100	980,00	10 878,00	
70	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	324,500	90,00	29 205,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

033 - Stoka UK - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

126 941,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	126 941,01	21,00%	26 657,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

153 598,62

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

033 - Stoka UK - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**126 941,01**

HSV - Práce a dodávky HSV

126 941,01

1 - Zemní práce

78 622,55

4 - Vodorovné konstrukce

2 469,00

5 - Komunikace

2 078,40

8 - Trubní vedení

40 078,06

99 - Přesun hmot

3 693,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

033 - Stoka UK - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**126 941,01**

D HSV

Práce a dodávky HSV

126 941,01

D 1

Zemní práce

78 622,55

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	4,800	58,00	278,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*6)		4,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	4,800	86,75	416,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*6)		4,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	5,000	236,00	1 180,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	8,000	186,00	1 488,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	28,000	645,47	18 073,16	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	5,040	60,00	302,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené" (0,8*0,20*31,5)		5,040			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	42,540	355,00	15 101,70	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,25*6)		6,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(0,8*1,45*31,5)		36,540			
	VV		Součet			42,540			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	17,016	25,00	425,40	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,25*6)*0,4		2,400			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(0,8*1,45*31,5)*0,4		14,616			
	VV		Součet			17,016			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	123,750	35,00	4 331,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(1,65*6)*2		19,800			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(1,65*31,5)*2		103,950			
	VV		Součet			123,750			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	123,750	15,00	1 856,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(1,65*6)*2		19,800			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(1,65*31,5)*2		103,950			
	VV		Součet			123,750			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	21,270	84,00	1 786,68	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,25*6)/2		3,000			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(0,8*1,45*31,5)/2		18,270			
	VV		Součet			21,270			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	21,780	162,00	3 528,36	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,65*6)		7,920			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(0,8*0,55*31,5)		13,860			
	VV		Součet			21,780			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	21,780	13,00	283,14	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,65*6)		7,920			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(0,8*0,55*31,5)		13,860			
	VV		Součet			21,780			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	31,776	155,00	4 925,28	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,25*6)*1,6		9,600			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené"	(0,8*0,55*31,5)*1,6		22,176			
	VV		Součet			31,776			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	2,592	155,00	401,76	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*6)*1,8		2,592			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	1,008	200,00	201,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*6)*2,1		1,008			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	26,040	115,00	2 994,60	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,70*6)		3,360			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené" (0,8*0,90*31,5)		22,680			
	VV		Součet		26,040			
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	6,048	220,00	1 330,56	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,70*6)*1,8		6,048			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	13,500	750,00	10 125,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*6)		2,160			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené" (0,8*0,45*31,5)		11,340			
	VV		Součet		13,500			
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	22,950	275,00	6 311,25	
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*6)*1,7		3,672			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené" (0,8*0,45*31,5)*1,7		19,278			
	VV		Součet		22,950			
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	25,200	98,39	2 479,43	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené" (0,8*31,5)		25,200			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	25,200	30,00	756,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené" (0,8*31,5)		25,200			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,378	121,50	45,93	CS ÚRS 2013 01
	VV		25,2*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,378			
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 469,00	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,000	823,00	2 469,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*6)		0,480			
	VV		"Stoka 160 (UKp) - zelené" (0,8*0,10*31,5)		2,520			
	VV		Součet		3,000			
	D	5	Komunikace				2 078,40	
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	4,800	327,50	1 572,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UKp) - asphalt obec. cesta" (0,8*6)		4,800			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	4,800	105,50	506,40	
VV				"Stoka 160 (UKp) - asfalt obec. cesta" (0,8*6)			4,800	

D 8

Trubní vedení

40 078,06

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	37,500	31,47	1 180,13	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	14,000	148,35	2 076,90	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	8,000	410,55	3 284,40	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	10,000	78,20	782,00	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	1,000	57,40	57,40	CS ÚRS 2017 02
32	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	9,000	55,00	495,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	6,000	107,00	642,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	6,000	32,20	193,20	CS ÚRS 2017 02
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	37,500	45,15	1 693,13	CS ÚRS 2017 02
36	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	6,000	1 550,00	9 300,00	
37	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	6,000	831,45	4 988,70	CS ÚRS 2017 02
38	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	6,000	616,35	3 698,10	CS ÚRS 2017 02
39	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	6,000	134,55	807,30	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm	kus	6,000	258,75	1 552,50	CS ÚRS 2017 02
41	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	6,000	1 554,55	9 327,30	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

3 693,00

42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,600	980,00	588,00	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	34,500	90,00	3 105,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

034 - Stoka UL

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

325 015,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	325 015,95	21,00%	68 253,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

393 269,30

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

034 - Stoka UL

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

325 015,95

HSV - Práce a dodávky HSV

325 015,95

1 - Zemní práce

128 268,10

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 161,00

4 - Vodorovné konstrukce

7 373,76

5 - Komunikace

10 332,36

8 - Trubní vedení

160 583,73

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

12 147,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

034 - Stoka UL

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**325 015,95**

D HSV

Práce a dodávky HSV

325 015,95

D 1

Zemní práce

128 268,10

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	20,700	58,00	1 200,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta" (0,9*17,5)		15,750			
	VV		Součet		20,700			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	20,700	86,75	1 795,73	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta" (0,9*17,5)		15,750			
	VV		Součet		20,700			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	7,200	60,00	432,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*0,20*40)		7,200			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	83,228	355,00	29 545,94	
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,45*5,5)		7,178			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,40*17,5)		22,050			
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*1,50*40)		54,000			
	VV		Součet		83,228			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	33,291	25,00	832,28	
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,45*5,5)*0,4		2,871			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,40*17,5)*0,4		8,820			
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*1,50*40)*0,4		21,600			
	VV		Součet		33,291			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	219,350	35,00	7 677,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt silnice SUS" (1,85*5,5)*2		20,350			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt obec. cesta" (1,80*17,5)*2		63,000			
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (1,70*40)*2		136,000			
	VV		Součet		219,350			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	219,350	15,00	3 290,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt silnice SUS" (1,85*5,5)*2		20,350			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt obec. cesta" (1,80*17,5)*2		63,000			
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (1,70*40)*2		136,000			
	VV		Součet		219,350			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	41,614	84,00	3 495,58	
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,45*5,5)/2		3,589			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,40*17,5)/2		11,025			
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*1,50*40)/2		27,000			
	VV		Součet		41,614			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,908	162,00	9 867,10	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,85*5,5)		9,158			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,80*17,5)		28,350			
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*0,65*40)		23,400			
	VV		Součet		60,908			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	60,908	13,00	791,80	
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,85*5,5)		9,158			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,80*17,5)		28,350			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UL) - zelené"	(0,9*0,65*40)		23,400			
VV		Součet			60,908			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	84,204	155,00	13 051,62	
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,45*5,5)*1,6		11,484			
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,40*17,5)*1,6		35,280			
VV		"Stoka 250 (UL) - zelené"	(0,9*0,65*40)*1,6		37,440			
VV		Součet			84,204			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	11,178	155,00	1 732,59	
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,30*5,5)*1,8		2,673			
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,30*17,5)*1,8		8,505			
VV		Součet			11,178			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	4,348	200,00	869,60	
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,10*5,5)*2,1		1,040			
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,10*17,5)*2,1		3,308			
VV		Součet			4,348			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	46,175	115,00	5 310,13	
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,76*5,5)		3,762			
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,75*17,5)		11,813			
VV		"Stoka 250 (UL) - zelené"	(0,9*0,85*40)		30,600			
VV		Součet			46,175			
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	28,035	220,00	6 167,70	
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,76*5,5)*1,8		6,772			
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,75*17,5)*1,8		21,263			
VV		Součet			28,035			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	28,350	750,00	21 262,50	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,50*5,5)		2,475			
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,50*17,5)		7,875			
VV		"Stoka 250 (UL) - zelené"	(0,9*0,50*40)		18,000			
VV		Součet			28,350			
20	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	48,196	275,00	13 253,90	
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,50*5,5)*1,7		4,208			
VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,50*17,5)*1,7		13,388			
VV		"Stoka 250 (UL) - zelené"	(0,9*0,50*40)*1,7		30,600			
VV		Součet			48,196			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	36,000	98,39	3 542,04	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*40)		36,000			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	36,000	30,00	1 080,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*40)		36,000			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,540	121,50	65,61	CS ÚRS 2013 01
	VV		36*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,540			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				6 161,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	61,000	101,00	6 161,00	CS ÚRS 2017 02
D 4			Vodorovné konstrukce				7 373,76	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	8,506	823,00	7 000,44	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*5,5)		0,743			
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*17,5)		2,363			
	VV		"Stoka 250 (UL) - zelené" (0,9*0,15*40)		5,400			
	VV		Součet		8,506			
26	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	1,000	195,07	195,07	CS ÚRS 2015 01
27	M	592243200x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	1,000	178,25	178,25	
D 5			Komunikace				10 332,36	
28	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	15,750	327,50	5 158,13	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt obec. cesta" (0,9*17,5)		15,750			
29	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	4,950	105,50	522,23	
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			
30	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,950	226,00	1 118,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			
31	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	4,950	260,73	1 290,61	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			
32	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	4,950	32,34	160,08	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

33	K	573211109.1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	4,950	15,40	76,23	
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			
34	K	577154211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m ²	4,950	405,33	2 006,38	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UL) - asfalt silnice SUS" (0,9*5,5)		4,950			
D 8 Trubní vedení							160 583,73	
35	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	61,000	750,00	45 750,00	CS ÚRS 2017 02
36	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	12,200	3 328,42	40 606,72	
37	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
38	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	5,000	107,00	535,00	CS ÚRS 2016 01
39	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	5,000	32,20	161,00	CS ÚRS 2017 02
40	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
41	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
42	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
44	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	269,00	807,00	CS ÚRS 2017 02
45	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	3,000	962,55	2 887,65	
46	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
48	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	61,000	45,85	2 796,85	CS ÚRS 2017 02
49	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50	2 045,50	CS ÚRS 2017 02
50	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00	13 520,00	
51	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50	5 426,50	
52	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1,000	783,10	783,10	
53	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	
54	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	197,10	394,20	
55	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

56	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	1,000	5 370,50	5 370,50	CS ÚRS 2017 02
57	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
58	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
59	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
60	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
61	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
62	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
63	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
64	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
65	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2017 02
66	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	2 493,00	4 986,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 150,00

67	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot 12 147,00

68	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,900	980,00	3 822,00	
69	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	92,500	90,00	8 325,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

035 - Stoka UL - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH

44 040,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	44 040,90	21,00%	9 248,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

53 289,49

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

035 - Stoka UL - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**44 040,90**

HSV - Práce a dodávky HSV

44 040,90

1 - Zemní práce

29 690,36

4 - Vodorovné konstrukce

1 250,96

5 - Komunikace

1 212,40

8 - Trubní vedení

10 129,98

99 - Přesun hmot

1 757,20

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

035 - Stoka UL - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**44 040,90**

D HSV

Práce a dodávky HSV

44 040,90

D 1

Zemní práce

29 690,36

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2,800	58,00	162,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3,5)		2,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	2,800	86,75	242,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asphalt obec. cesta" (0,8*3,5)		2,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	2,480	60,00	148,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,20*15,5)		2,480			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	19,480	355,00	6 915,40	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,20*3,5)		3,360			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*1,30*15,5)		16,120			
	VV		Součet		19,480			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,792	25,00	194,80	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*3,5)*0,4		1,344			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*1,30*15,5)*0,4		6,448			
	VV		Součet		7,792			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	57,700	35,00	2 019,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (1,60*3,5)*2		11,200			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (1,50*15,5)*2		46,500			
	VV		Součet		57,700			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	57,700	15,00	865,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (1,60*3,5)*2		11,200			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (1,50*15,5)*2		46,500			
	VV		Součet		57,700			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	9,740	84,00	818,16	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*3,5)/2		1,680			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*1,30*15,5)/2		8,060			
	VV		Součet		9,740			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,300	162,00	1 830,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,60*3,5)		4,480			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,55*15,5)		6,820			
	VV		Součet		11,300			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11,300	13,00	146,90	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,60*3,5)		4,480			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,55*15,5)		6,820			
	VV		Součet		11,300			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	16,288	155,00	2 524,64	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*3,5)*1,6		5,376			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,55*15,5)*1,6		10,912			
	VV		Součet		16,288			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	1,512	155,00	234,36	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*3,5)*1,8		1,512			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,588	200,00	117,60	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*3,5)*2,1		0,588			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	11,120	115,00	1 278,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*3,5)		1,820			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,75*15,5)		9,300			
	VV		Součet		11,120			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	3,276	220,00	720,72	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*3,5)*1,8		3,276			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,840	750,00	5 130,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*3,5)		1,260			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,45*15,5)		5,580			
	VV		Součet		6,840			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	11,628	275,00	3 197,70	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*3,5)*1,7		2,142			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,45*15,5)*1,7		9,486			
	VV		Součet		11,628			
20	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12,400	98,39	1 220,04	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*15,5)		12,400			
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	12,400	30,00	372,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*15,5)		12,400			
22	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,186	121,50	22,60	CS ÚRS 2013 01
	VV		12,4*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,186			
D 4 Vodorovné konstrukce							1 250,96	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,520	823,00	1 250,96	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*3,5)		0,280			
	VV		"Stoka 160 (ULp) - zelené" (0,8*0,10*15,5)		1,240			
	VV		Součet		1,520			
D 5 Komunikace							1 212,40	
24	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	2,800	327,50	917,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*3,5)		2,800			
25	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	2,800	105,50	295,40	
	VV		"Stoka 160 (ULp) - asfalt obec. cesta" (0,8*3,5)		2,800			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8 Trubní vedení

10 129,98

26	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	19,000	31,47	597,93	CS ÚRS 2016 01
27	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	4,000	148,35	593,40	CS ÚRS 2017 02
28	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	5,000	410,55	2 052,75	CS ÚRS 2017 02
29	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	6,000	78,20	469,20	CS ÚRS 2016 01
30	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	2,000	57,40	114,80	CS ÚRS 2017 02
31	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	4,000	55,00	220,00	CS ÚRS 2017 02
32	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
34	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	19,000	45,15	857,85	CS ÚRS 2017 02
35	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
36	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
37	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
38	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
39	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez. těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
40	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot

1 757,20

41	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,140	980,00	137,20	
42	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	18,000	90,00	1 620,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

036 - Stoka UM

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

825 692,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	825 692,20	21,00%	173 395,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

999 087,56

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

036 - Stoka UM

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

825 692,20

HSV - Práce a dodávky HSV

825 692,20

1 - Zemní práce

402 280,04

3 - Svislé a kompletní konstrukce

13 736,00

4 - Vodorovné konstrukce

17 198,63

5 - Komunikace

56 838,61

8 - Trubní vedení

292 841,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

900,00

99 - Přesun hmot

41 897,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

036 - Stoka UM

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**825 692,20**

D HSV

Práce a dodávky HSV

825 692,20

D 1

Zemní práce

402 280,04

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	126,000	58,00	7 308,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			
	VV		Součet		126,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	126,000	86,75	10 930,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			
	VV		Součet		126,000			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	4,000	186,00	744,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	12,000	645,47	7 745,64	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	213,525	355,00	75 801,38	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,55*5)		6,975			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,70*135)		206,550			
VV		Součet			213,525			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	85,410	25,00	2 135,25	
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,55*5)*0,4		2,790			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,70*135)*0,4		82,620			
VV		Součet			85,410			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	586,500	35,00	20 527,50	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(1,95*5)*2		19,500			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(2,10*135)*2		567,000			
VV		Součet			586,500			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	586,500	15,00	8 797,50	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(1,95*5)*2		19,500			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(2,10*135)*2		567,000			
VV		Součet			586,500			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	106,763	84,00	8 968,09	
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,55*5)/2		3,488			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,70*135)/2		103,275			
VV		Součet			106,763			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	263,925	162,00	42 755,85	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,95*5)		8,775			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(0,9*2,10*135)		255,150			
VV		Součet			263,925			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	263,925	13,00	3 431,03	
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,95*5)		8,775			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(0,9*2,10*135)		255,150			
VV		Součet			263,925			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	341,640	155,00	52 954,20	
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,55*5)*1,6		11,160			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,70*135)*1,6		330,480			
VV		Součet			341,640			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	68,040	155,00	10 546,20	
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,30*5)*1,8		2,430			
VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,30*135)*1,8		65,610			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				68,040			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	26,460	200,00		5 292,00	
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*5)*2,1		0,945				
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*135)*2,1		25,515				
	VV		Součet		26,460				
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	131,445	115,00		15 116,18	
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,86*5)		3,870				
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,05*135)		127,575				
	VV		Součet		131,445				
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	236,601	220,00		52 052,22	
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,86*5)*1,8		6,966				
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,05*135)*1,8		229,635				
	VV		Součet		236,601				
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	63,000	750,00		47 250,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*5)		2,250				
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*135)		60,750				
	VV		Součet		63,000				
19	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	107,100	275,00		29 452,50	
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*5)*1,7		3,825				
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*135)*1,7		103,275				
	VV		Součet		107,100				
D 3		Svislé a kompletní konstrukce						13 736,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	136,000	101,00		13 736,00	CS ÚRS 2017 02
D 4		Vodorovné konstrukce						17 198,63	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	18,900	823,00		15 554,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*5)		0,675				
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*135)		18,225				
	VV		Součet		18,900				
22	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	4,000	195,07		780,28	CS ÚRS 2015 01
23	M	592243200x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	1,000	178,25		178,25	
24	M	592243210x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	1,000	195,50		195,50	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

25	M	592243240x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	2,000	244,95	489,90	
----	---	------------	--	-----	-------	--------	--------	--

D 5 Komunikace

56 838,61

26	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	121,500	327,50	39 791,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			
27	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	121,500	105,50	12 818,25	
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			
28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,500	226,00	1 017,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
29	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	4,500	260,73	1 173,29	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
30	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	4,500	32,34	145,53	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
31	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	4,500	15,40	69,30	
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			
32	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	4,500	405,33	1 823,99	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UM) - asfalt silnice SUS" (0,9*5)		4,500			

D 8 Trubní vedení

292 841,92

33	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	136,000	750,00	102 000,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	27,200	3 328,42	90 533,02	
35	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
36	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2016 01
37	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20	96,60	CS ÚRS 2017 02
38	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
40	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	136,000	45,85	6 235,60	CS ÚRS 2017 02
41	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	2,000	2 045,50	4 091,00	CS ÚRS 2017 02
42	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	2,000	13 520,00	27 040,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

43	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	2,000	5 426,50	10 853,00	
44	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	2,000	783,10	1 566,20	
45	M	592243070x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/1000/120	kus	1,000	1 731,85	1 731,85	
46	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	2,000	1 496,00	2 992,00	
47	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	5,000	197,10	985,50	
48	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
49	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	2,000	5 342,90	10 685,80	CS ÚRS 2017 02
50	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	2,000	3 171,00	6 342,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
54	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	839,00	3 356,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	4,000	2 493,00	9 972,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							900,00	
56	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	12,000	75,00	900,00	
D 99 Přesun hmot							41 897,00	
57	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	7,900	980,00	7 742,00	
58	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	379,500	90,00	34 155,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

037 - Stoka UM - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

37 306,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 306,73	21,00%	7 834,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

45 141,14

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

037 - Stoka UM - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

37 306,73

HSV - Práce a dodávky HSV

37 306,73

1 - Zemní práce

25 631,00

4 - Vodorovné konstrukce

526,72

5 - Komunikace

2 078,40

8 - Trubní vedení

7 217,61

99 - Přesun hmot

1 853,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

037 - Stoka UM - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**37 306,73**

D HSV

Práce a dodávky HSV

37 306,73

D 1

Zemní práce

25 631,00

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	4,800	58,00	278,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asphalt obec. cesta" (0,8*6)		4,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	4,800	86,75	416,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asphalt obec. cesta" (0,8*6)		4,800			
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,000	186,00	558,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	645,47	3 872,82	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,320	60,00	19,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,20*2)		0,320			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	12,480	355,00	4 430,40	
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asphalt obec. cesta" (0,8*2,10*6)		10,080			
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*1,50*2)		2,400			
	VV		Součet		12,480			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,992	25,00	124,80	
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*2,10*6)*0,4		4,032			
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*1,50*2)*0,4		0,960			
	VV		Součet		4,992			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	6,800	35,00	238,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (1,70*2)*2		6,800			
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	30,000	40,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (2,50*6)*2		30,000			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	6,800	15,00	102,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (1,70*2)*2		6,800			
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	30,000	20,00	600,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (2,50*6)*2		30,000			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,240	84,00	524,16	
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*2,10*6)/2		5,040			
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*1,50*2)/2		1,200			
	VV		Součet		6,240			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,880	162,00	2 086,56	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*2,50*6)		12,000			
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		12,880			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,880	13,00	167,44	
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*2,50*6)		12,000			
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		12,880			
15	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	17,536	155,00	2 718,08	
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*2,10*6)*1,6		16,128			
	VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,55*2)*1,6		1,408			
	VV		Součet		17,536			
16	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	2,592	155,00	401,76	
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*6)*1,8		2,592			
17	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	1,008	200,00	201,60	
	VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*6)*2,1		1,008			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	8,960	115,00	1 030,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,55*6)				7,440		
VV		"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,95*2)				1,520		
VV		Součet				8,960		
19	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	13,392	220,00	2 946,24	
VV			"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,55*6)*1,8		13,392			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,880	750,00	2 160,00	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*6)		2,160			
VV			"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,45*2)		0,720			
VV			Součet		2,880			
21	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	4,896	275,00	1 346,40	
VV			"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*6)*1,7		3,672			
VV			"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,45*2)*1,7		1,224			
VV			Součet		4,896			
22	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1,600	98,39	157,42	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
23	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1,600	30,00	48,00	CS ÚRS 2013 01
VV			"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
24	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,024	121,50	2,92	CS ÚRS 2013 01
VV			1,6*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,024			
D 4 Vodorovné konstrukce							526,72	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,640	823,00	526,72	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*6)		0,480			
VV			"Stoka 160 (UMp) - zelené" (0,8*0,10*2)		0,160			
VV			Součet		0,640			
D 5 Komunikace							2 078,40	
26	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	4,800	327,50	1 572,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*6)		4,800			
27	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	4,800	105,50	506,40	
VV			"Stoka 160 (UMp) - asfalt obec. cesta" (0,8*6)		4,800			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8

Trubní vedení

7 217,61

28	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	8,000	31,47	251,76	CS ÚRS 2016 01
29	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	2,000	148,35	296,70	CS ÚRS 2017 02
30	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	2,000	410,55	821,10	CS ÚRS 2017 02
31	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	78,20	234,60	CS ÚRS 2016 01
32	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	1,000	57,40	57,40	CS ÚRS 2017 02
33	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2017 02
34	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
35	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
36	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	8,000	45,15	361,20	CS ÚRS 2017 02
37	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
38	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
39	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
40	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
41	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
42	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

1 853,00

43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,100	980,00	98,00	
44	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	19,500	90,00	1 755,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

038 - Stoka UN

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

94 320,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 320,30	21,00%	19 807,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

114 127,56

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

038 - Stoka UN

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

94 320,30

HSV - Práce a dodávky HSV

94 320,30

1 - Zemní práce

33 400,61

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 414,00

4 - Vodorovné konstrukce

1 555,47

5 - Komunikace

3 383,28

8 - Trubní vedení

51 848,94

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

2 568,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

038 - Stoka UN

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**94 320,30**

D HSV

Práce a dodávky HSV

94 320,30

D 1

Zemní práce

33 400,61

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	3,600	58,00	208,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	3,600	86,75	312,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	645,47	3 227,35	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,800	60,00	108,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené" (0,9*0,20*10)		1,800			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	20,610	355,00	7 316,55	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,85*4)		6,660			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(0,9*1,55*10)				13,950			
	VV		Součet					20,610			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	8,244	25,00			206,10	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,85*4)*0,4				2,664			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(0,9*1,55*10)*0,4				5,580			
	VV		Součet					8,244			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	35,000	35,00			1 225,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(1,75*10)*2				35,000			
10	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m		m2	18,000	40,00			720,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(2,25*4)*2				18,000			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	35,000	15,00			525,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(1,75*10)*2				35,000			
12	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m		m2	18,000	20,00			360,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(2,25*4)*2				18,000			
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	10,305	84,00			865,62	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,85*4)/2				3,330			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(0,9*1,55*10)/2				6,975			
	VV		Součet					10,305			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	13,950	162,00			2 259,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,25*4)				8,100			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(0,9*0,65*10)				5,850			
	VV		Součet					13,950			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	13,950	13,00			181,35	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,25*4)				8,100			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(0,9*0,65*10)				5,850			
	VV		Součet					13,950			
16	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	20,016	155,00			3 102,48	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,85*4)*1,6				10,656			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené"	(0,9*0,65*10)*1,6				9,360			
	VV		Součet					20,016			
17	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'		t	1,944	155,00			301,32	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,30*4)*1,8				1,944			
18	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,756	200,00			151,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*4)*2,1		0,756			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,276	115,00	1 411,74	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,16*4)		4,176			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené" (0,9*0,90*10)		8,100			
	VV		Součet		12,276			
20	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	7,517	220,00	1 653,74	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,16*4)*1,8		7,517			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,300	750,00	4 725,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*4)		1,800			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené" (0,9*0,50*10)		4,500			
	VV		Součet		6,300			
22	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	10,710	275,00	2 945,25	
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*4)*1,7		3,060			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené" (0,9*0,50*10)*1,7		7,650			
	VV		Součet		10,710			
23	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	9,000	98,39	885,51	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené" (0,9*10)		9,000			
24	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9,000	30,00	270,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené" (0,9*10)		9,000			
25	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,135	121,50	16,40	CS ÚRS 2013 01
	VV		9*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,135			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 414,00	
26	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	14,000	101,00	1 414,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 555,47	
27	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,890	823,00	1 555,47	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UN) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*4)		0,540			
	VV		"Stoka 250 (UN) - zelené" (0,9*0,15*10)		1,350			
	VV		Součet		1,890			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace

3 383,28

28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,600	226,00	813,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
29	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	3,600	260,73	938,63	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
30	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	3,600	32,34	116,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
31	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m2	3,600	15,40	55,44	
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
32	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	3,600	405,33	1 459,19	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UC) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			

D 8 Trubní vedení

51 848,94

33	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	14,000	750,00	10 500,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	2,800	3 328,42	9 319,58	
35	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
36	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
37	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
38	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
39	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
41	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	6,000	269,00	1 614,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	6,000	962,55	5 775,30	
43	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
45	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	14,000	45,85	641,90	CS ÚRS 2017 02
46	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
47	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

48	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	1,000	2 412,70	2 412,70	CS ÚRS 2017 02
51	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
52	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **150,00**

54	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot **2 568,00**

55	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,600	980,00	588,00	
56	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	22,000	90,00	1 980,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

039 - Stoka UO

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 186 295,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 186 295,38	21,00%	249 122,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 435 417,41

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

039 - Stoka UO

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 186 295,38

HSV - Práce a dodávky HSV

1 186 295,38

1 - Zemní práce

499 389,08

3 - Svislé a kompletní konstrukce

20 301,00

4 - Vodorovné konstrukce

28 156,89

5 - Komunikace

42 736,50

8 - Trubní vedení

540 366,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

450,00

99 - Přesun hmot

54 895,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

039 - Stoka UO

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 186 295,38**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 186 295,38

D 1

Zemní práce

499 389,08

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	102,600	58,00	5 950,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*52)		46,800			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*54)		48,600			
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*8)		7,200			
	VV		Součet		102,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	95,400	86,75	8 275,95	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*52)		46,800			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*54)		48,600			
	VV		Součet		95,400			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	24,000	111,01	2 664,24	CS ÚRS 2016 02
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	54,92	164,76	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,000	236,00	944,00	
6	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	1,000	374,00	374,00	CS ÚRS 2017 02
7	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,000	186,00	558,00	
8	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,000	645,47	12 909,40	
9	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	17,640	60,00	1 058,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,20*98)			17,640		
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	292,590	355,00	103 869,45	
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,85*52)			86,580		
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,55*54)			75,330		
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*2,15*6)			11,610		
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*1,35*98)			119,070		
	VV		Součet			292,590		
11	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	117,036	25,00	2 925,90	
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,85*52)*0,4			34,632		
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,55*54)*0,4			30,132		
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*2,15*6)*0,4			4,644		
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*1,35*98)*0,4			47,628		
	VV		Součet			117,036		
12	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	514,400	35,00	18 004,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (1,95*54)*2			210,600		
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (1,55*98)*2			303,800		
	VV		Součet			514,400		
13	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	263,400	40,00	10 536,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (2,25*52)*2			234,000		
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (2,45*6)*2			29,400		
	VV		Součet			263,400		
14	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	514,400	15,00	7 716,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (1,95*54)*2			210,600		
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (1,55*98)*2			303,800		
	VV		Součet			514,400		
15	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	263,400	20,00	5 268,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (2,25*52)*2			234,000		
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (2,45*6)*2			29,400		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	Součet						
					263,400		
16	K	161101101	Všivlé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	146,295	84,00	12 288,78
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,85*52)/2		43,290		
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,55*54)/2		37,665		
VV			"Stoka 250 (UO) - štěr. obec. cesta" (0,9*2,15*6)/2		5,805		
VV			"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*1,35*98)/2		59,535		
VV			Součet		146,295		
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	270,630	162,00	43 842,06 CS ÚRS 2016 02
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,25*52)		105,300		
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,95*54)		94,770		
VV			"Stoka 250 (UO) - štěr. obec. cesta" (0,9*2,45*6)		13,230		
VV			"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,65*98)		57,330		
VV			Součet		270,630		
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	270,630	13,00	3 518,19
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*2,25*52)		105,300		
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,95*54)		94,770		
VV			"Stoka 250 (UO) - štěr. obec. cesta" (0,9*2,45*6)		13,230		
VV			"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,65*98)		57,330		
VV			Součet		270,630		
19	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	369,360	155,00	57 250,80
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,85*52)*1,6		138,528		
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*1,55*54)*1,6		120,528		
VV			"Stoka 250 (UO) - štěr. obec. cesta" (0,9*2,15*6)*1,6		18,576		
VV			"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,65*98)*1,6		91,728		
VV			Součet		369,360		
20	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	54,432	155,00	8 436,96
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,30*52)*1,8		25,272		
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,30*54)*1,8		26,244		
VV			"Stoka 250 (UO) - štěr. obec. cesta" (0,9*0,30*6)*1,8		2,916		
VV			Součet		54,432		
21	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	20,034	200,00	4 006,80
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,10*52)*2,1		9,828		
VV			"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,10*54)*2,1		10,206		
VV			Součet		20,034		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	169,740	115,00	19 520,10	
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,20*52)		56,160			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,90*54)		43,740			
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,50*6)		8,100			
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,70*98)		61,740			
	VV		Součet		169,740			
23	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	194,400	220,00	42 768,00	
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*1,20*52)*1,8		101,088			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,90*54)*1,8		78,732			
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,50*6)*1,8		14,580			
	VV		Součet		194,400			
24	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	94,500	750,00	70 875,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,50*52)		23,400			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,50*54)		24,300			
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*6)		2,700			
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,50*98)		44,100			
	VV		Součet		94,500			
25	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	160,650	275,00	44 178,75	
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,50*52)*1,7		39,780			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,50*54)*1,7		41,310			
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*6)*1,7		4,590			
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,50*98)*1,7		74,970			
	VV		Součet		160,650			
26	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	88,200	98,39	8 678,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*98)		88,200			
27	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	88,200	30,00	2 646,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*98)		88,200			
28	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	1,323	121,50	160,74	CS ÚRS 2013 01
	VV		88,2*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,323			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				20 301,00	
29	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	201,000	101,00	20 301,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 4		Vodorovné konstrukce	28 156,89					
30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	28,350	823,00	23 332,05	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*0,15*52)		7,020			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*0,15*54)		7,290			
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,15*6)		0,810			
	VV		"Stoka 250 (UO) - zelené" (0,9*0,15*98)		13,230			
	VV		Součet		28,350			
31	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	12,000	195,07	2 340,84	CS ÚRS 2015 01
32	M	592243190x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85	
33	M	592243200x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	1,000	178,25	178,25	
34	M	592243210x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	4,000	195,50	782,00	
35	M	592243230x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	4,000	218,50	874,00	
36	M	592243240x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	2,000	244,95	489,90	
D 5		Komunikace		42 736,50				
37	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	5,400	264,50	1 428,30	
	VV		"Stoka 250 (UO) - štěrk. obec. cesta" (0,9*6)		5,400			
38	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	95,400	327,50	31 243,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*52)		46,800			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*54)		48,600			
	VV		Součet		95,400			
39	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	95,400	105,50	10 064,70	
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 1" (0,9*52)		46,800			
	VV		"Stoka 250 (UO) - asfalt obec. cesta 2" (0,9*54)		48,600			
	VV		Součet		95,400			
D 8		Trubní vedení		540 366,91				
40	K	871264301	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR17 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 110x6,6	m	10,000	113,00	1 130,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286134160	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 17, návín se signalizační vrstvou, 110 x 6,6 mm	m	10,000	193,70	1 937,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

42	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	11,000	250,00	2 750,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286118600	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x1000 mm	kus	1,000	446,20	446,20	CS ÚRS 2017 02
44	M	286118640	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x5000 mm	kus	2,000	1 829,65	3 659,30	CS ÚRS 2017 02
45	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	190,000	750,00	142 500,00	CS ÚRS 2017 02
46	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	38,000	3 328,42	126 479,96	
47	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
48	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	8,000	107,00	856,00	CS ÚRS 2016 01
49	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	8,000	32,20	257,60	CS ÚRS 2017 02
50	K	877350320	Montáž odboček na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	147,00	147,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	286119180	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PPKGEA-200/160/45°	kus	1,000	366,85	366,85	CS ÚRS 2017 02
52	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
53	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
54	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
56	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
57	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
58	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
59	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
60	M	286147830x	záslepka 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	517,50	517,50	
61	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	10,000	27,50	275,00	CS ÚRS 2017 02
62	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	201,000	45,85	9 215,85	CS ÚRS 2017 02
63	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	5,000	2 045,50	10 227,50	CS ÚRS 2017 02
64	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	6,000	13 520,00	81 120,00	
65	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	5,000	5 426,50	27 132,50	
66	M	592243380x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/700/150 (stav. výška 850 mm)	kus	1,000	5 848,75	5 848,75	
67	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1,000	783,10	783,10	
68	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	3,000	1 061,40	3 184,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

69	M	592243070x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/1000/120	kus	1,000	1 731,85	1 731,85	
70	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	6,000	1 496,00	8 976,00	
71	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	11,000	197,10	2 168,10	
72	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
73	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	1,000	5 327,95	5 327,95	CS ÚRS 2017 02
74	M	286619190	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - typ "X"	kus	1,000	7 864,35	7 864,35	CS ÚRS 2017 02
75	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	2,000	1 608,85	3 217,70	CS ÚRS 2017 02
76	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
77	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
78	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
79	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
80	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
81	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	839,00	4 195,00	CS ÚRS 2017 02
82	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	5,000	2 493,00	12 465,00	
83	K	R-100661	Zřízení (montáž) revizní a čisticí šachty z PP typ DN 425/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	700,00	700,00	
84	M	286614240	dno šachtové DN 425 pro potrubí DN 200 přímé	kus	1,000	2 757,00	2 757,00	CS ÚRS 2017 02
85	M	286616560	roura šachtová bez hrdla plastová 425/1500 mm	kus	1,000	1 492,50	1 492,50	CS ÚRS 2017 02
86	M	286616740	roura teleskopická plastová (vč.těsnění) 425/375 mm	kus	1,000	607,00	607,00	CS ÚRS 2017 02
87	M	286618020	těsnění šachtové roury 425 mm	kus	1,000	119,23	119,23	CS ÚRS 2017 02
88	M	286617770	poklop litinový 425/12,5t do teleskopu	kus	1,000	2 180,40	2 180,40	CS ÚRS 2017 02
89	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,500	2 939,84	1 469,92	CS ÚRS 2015 02
90	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	1,000	494,94	494,94	
91	K	899914112	Montáž ocelové chráničky D 219 x 10 mm	m	10,000	635,00	6 350,00	CS ÚRS 2017 02
92	M	MatR-0012	Nerezová ocel - trubka kruhová svařovaná 219.10 x 2.00, mat. 1.4301	m	10,000	2 490,00	24 900,00	
93	K	722181256	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN přes 110 mm	m	20,000	95,00	1 900,00	CS ÚRS 2017 02
94	K	899913133	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 80 x 150	kus	2,000	828,00	1 656,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

95	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2015 02
96	M	MatR-0091	Orientační tabulka velká hnědá, včetně znaků, 105x150 mm	ks	2,000	250,00	500,00	
97	M	MatR-0092	Orientační sloupek PE/ocel (hnědo-bílý) s betonovou patkou, délka 2,1 m	ks	2,000	1 137,35	2 274,70	
D 9							450,00	
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
98	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,000	75,00	450,00	
D 99							54 895,00	
Přesun hmot								
99	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	18,500	980,00	18 130,00	
100	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	408,500	90,00	36 765,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

040 - Stoka UO - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

88 700,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 700,56	21,00%	18 627,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

107 327,68

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

040 - Stoka UO - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

88 700,56

HSV - Práce a dodávky HSV

88 700,56

1 - Zemní práce

64 253,60

4 - Vodorovné konstrukce

1 613,08

5 - Komunikace

3 117,60

8 - Trubní vedení

16 736,08

99 - Přesun hmot

2 980,20

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

040 - Stoka UO - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**88 700,56**

D HSV

Práce a dodávky HSV

88 700,56

D 1

Zemní práce

64 253,60

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	7,200	58,00	417,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*9)		7,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	7,200	86,75	624,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*9)		7,200			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	645,47	5 163,76	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	2,480	60,00	148,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené" (0,8*0,20*15,5)		2,480			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	28,420	355,00	10 089,10	
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,45*9)		10,440			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(0,8*1,45*15,5)				17,980			
	VV		Součet					28,420			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	11,368	25,00		284,20		
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,45*9)*0,4				4,176			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(0,8*1,45*15,5)*0,4				7,192			
	VV		Součet					11,368			
9	K	141721116	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 225 mm v hornině tř 1 až 4		m	3,500	4 200,00		14 700,00		CS ÚRS 2017 02
10	M	286114660	trubka kanalizace plastová KGEM-200x5000 mm SN8		kus	1,000	907,71		907,71		CS ÚRS 2017 02
11	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	84,450	35,00		2 955,75		CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta"	(1,85*9)*2				33,300			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(1,65*15,5)*2				51,150			
	VV		Součet					84,450			
12	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	84,450	15,00		1 266,75		CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta"	(1,85*9)*2				33,300			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(1,65*15,5)*2				51,150			
	VV		Součet					84,450			
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	14,210	84,00		1 193,64		
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,45*9)/2				5,220			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(0,8*1,45*15,5)/2				8,990			
	VV		Součet					14,210			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	20,140	162,00		3 262,68		CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,85*9)				13,320			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(0,8*0,55*15,5)				6,820			
	VV		Součet					20,140			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	20,140	13,00		261,82		
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,85*9)				13,320			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(0,8*0,55*15,5)				6,820			
	VV		Součet					20,140			
16	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	27,616	155,00		4 280,48		
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,45*9)*1,6				16,704			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené"	(0,8*0,55*15,5)*1,6				10,912			
	VV		Součet					27,616			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

17	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	3,888	155,00	602,64	
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,30*9)*1,8		3,888			
18	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	1,512	200,00	302,40	
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*9)*2,1		1,512			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	17,640	115,00	2 028,60	
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,90*9)		6,480			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené" (0,8*0,90*15,5)		11,160			
	VV		Součet		17,640			
20	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	11,664	220,00	2 566,08	
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,90*9)*1,8		11,664			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,820	750,00	6 615,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*9)		3,240			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené" (0,8*0,45*15,5)		5,580			
	VV		Součet		8,820			
22	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	14,994	275,00	4 123,35	
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*9)*1,7		5,508			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené" (0,8*0,45*15,5)*1,7		9,486			
	VV		Součet		14,994			
23	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	12,400	98,39	1 220,04	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené" (0,8*15,5)		12,400			
24	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	12,400	30,00	372,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené" (0,8*15,5)		12,400			
25	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,186	121,50	22,60	CS ÚRS 2013 01
	VV		12,4*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,186			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 613,08	
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,960	823,00	1 613,08	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UOp) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*9)		0,720			
	VV		"Stoka 160 (UOp) - zelené" (0,8*0,10*15,5)		1,240			
	VV		Součet		1,960			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 3 117,60

27	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	7,200	327,50	2 358,00	CS ÚRS 2016 01
VV "Stoka 160 (UOp) - asfalt obec. cesta" (0,8*9)					7,200			
28	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	7,200	105,50	759,60	
VV "Stoka 160 (UOp) - asfalt obec. cesta" (0,8*9)					7,200			

D 8 Trubní vedení 16 736,08

29	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	28,000	31,47	881,16	CS ÚRS 2016 01
30	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	6,000	148,35	890,10	CS ÚRS 2017 02
31	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	4,000	410,55	1 642,20	CS ÚRS 2017 02
32	M	286114620	trubka kanalizace plastová KGEM-160x5000 mm SN8	kus	2,000	610,16	1 220,32	CS ÚRS 2017 02
33	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	5,000	78,20	391,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	1,000	57,40	57,40	CS ÚRS 2017 02
35	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	4,000	55,00	220,00	CS ÚRS 2017 02
36	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
37	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
38	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	28,000	45,15	1 264,20	CS ÚRS 2017 02
39	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	
40	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	2,000	831,45	1 662,90	CS ÚRS 2017 02
41	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	2,000	616,35	1 232,70	CS ÚRS 2017 02
42	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	2,000	134,55	269,10	CS ÚRS 2017 02
43	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	2,000	258,75	517,50	CS ÚRS 2017 02
44	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	2,000	1 554,55	3 109,10	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot 2 980,20

45	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,240	980,00	235,20	
46	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	30,500	90,00	2 745,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

041 - Stoka UO-1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

264 837,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	264 837,57	21,00%	55 615,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

320 453,46

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

041 - Stoka UO-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

264 837,57

HSV - Práce a dodávky HSV

264 837,57

1 - Zemní práce	112 441,93
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 656,00
4 - Vodorovné konstrukce	6 799,01
5 - Komunikace	1 169,10
8 - Trubní vedení	129 431,53
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	150,00
99 - Přesun hmot	9 190,00

112 441,93

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 656,00

4 - Vodorovné konstrukce

6 799,01

5 - Komunikace

1 169,10

8 - Trubní vedení

129 431,53

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

9 190,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

041 - Stoka UO-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**264 837,57**

D HSV

Práce a dodávky HSV

264 837,57

D 1

Zemní práce

112 441,93

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	2,700	58,00	156,60	CS ÚRS 2016 02
			vw "Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*3)		2,700			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	2,700	86,75	234,23	CS ÚRS 2017 01
			vw "Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*3)		2,700			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,000	236,00	708,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	645,47	5 163,76	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	9,900	60,00	594,00	CS ÚRS 2017 02
			vw "Stoka 250 (UO-1) - zelené" (0,9*0,20*55)		9,900			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	83,520	355,00	29 649,60	
			vw "Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,60*3)		4,320			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(0,9*1,60*55)		79,200			
	VV		Součet			83,520			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	33,408	25,00	835,20	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,60*3)*0,4		1,728			
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(0,9*1,60*55)*0,4		31,680			
	VV		Součet			33,408			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	210,000	35,00	7 350,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(2,00*3)*2		12,000			
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(1,80*55)*2		198,000			
	VV		Součet			210,000			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	210,000	15,00	3 150,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(2,00*3)*2		12,000			
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(1,80*55)*2		198,000			
	VV		Součet			210,000			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	41,760	84,00	3 507,84	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,60*3)/2		2,160			
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(0,9*1,60*55)/2		39,600			
	VV		Součet			41,760			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	37,575	162,00	6 087,15	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(0,9*2,00*3)		5,400			
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(0,9*0,65*55)		32,175			
	VV		Součet			37,575			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	37,575	13,00	488,48	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(0,9*2,00*3)		5,400			
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(0,9*0,65*55)		32,175			
	VV		Součet			37,575			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	58,392	155,00	9 050,76	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(0,9*1,60*3)*1,6		6,912			
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené"	(0,9*0,65*55)*1,6		51,480			
	VV		Součet			58,392			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	1,458	155,00	225,99	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asphalt obec. cesta"	(0,9*0,30*3)*1,8		1,458			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,567	200,00	113,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*3)*2,1		0,567				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	49,590	115,00	5 702,85		
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,95*3)		2,565				
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené" (0,9*0,95*55)		47,025				
	VV		Součet		49,590				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	4,617	220,00	1 015,74		
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,95*3)*1,8		4,617				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	26,100	750,00	19 575,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*3)		1,350				
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené" (0,9*0,50*55)		24,750				
	VV		Součet		26,100				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	44,370	275,00	12 201,75		
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*3)*1,7		2,295				
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené" (0,9*0,50*55)*1,7		42,075				
	VV		Součet		44,370				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	49,500	98,39	4 870,31	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené" (0,9*55)		49,500				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	49,500	30,00	1 485,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené" (0,9*55)		49,500				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,743	121,50	90,27	CS ÚRS 2013 01	
	VV		49,5*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,743				
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				5 656,00		
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	56,000	101,00	5 656,00	CS ÚRS 2017 02	
	D	4	Vodorovné konstrukce				6 799,01		
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	7,830	823,00	6 444,09	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*3)		0,405				
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - zelené" (0,9*0,15*55)		7,425				
	VV		Součet		7,830				
26	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	1,000	195,07	195,07	CS ÚRS 2015 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

27	M	592243190x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85	
D 5			Komunikace				1 169,10	
28	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	2,700	327,50	884,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*3)		2,700			
29	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	2,700	105,50	284,85	
	VV		"Stoka 250 (UO-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*3)		2,700			
D 8			Trubní vedení				129 431,53	
30	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	56,000	750,00	42 000,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	11,200	3 328,42	37 278,30	
32	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
35	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
36	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
37	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
39	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
41	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
43	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	56,000	45,85	2 567,60	CS ÚRS 2017 02
44	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50	2 045,50	CS ÚRS 2017 02
45	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00	13 520,00	
46	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50	5 426,50	
47	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	1,000	1 061,40	1 061,40	
48	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

49	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	197,10	394,20	
50	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
51	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
52	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
53	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
56	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
57	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
58	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	839,00	839,00	CS ÚRS 2017 02
59	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	2 493,00	2 493,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 150,00

60	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot 9 190,00

61	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,500	980,00	3 430,00	
62	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	64,000	90,00	5 760,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

042 - Stoka UP

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

185 931,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	185 931,92	21,00%	39 045,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

224 977,62

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

042 - Stoka UP

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

185 931,92

HSV - Práce a dodávky HSV

185 931,92

1 - Zemní práce

79 241,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 030,00

4 - Vodorovné konstrukce

3 333,15

5 - Komunikace

11 691,00

8 - Trubní vedení

80 657,45

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

450,00

99 - Přesun hmot

7 529,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

042 - Stoka UP

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**185 931,92**

D HSV

Práce a dodávky HSV

185 931,92

D 1

Zemní práce

79 241,32

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	27,000	58,00	1 566,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*30)		27,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	27,000	86,75	2 342,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*30)		27,000			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	645,47	3 872,82	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	39,150	355,00	13 898,25	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*30)		39,150			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	15,660	25,00	391,50	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*30)*0,4		15,660			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	111,000	35,00	3 885,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (1,85*30)*2		111,000			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	111,000	15,00	1 665,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (1,85*30)*2		111,000			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	19,575	84,00	1 644,30	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*30)/2		19,575			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	49,950	162,00	8 091,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*30)		49,950			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	49,950	13,00	649,35	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*30)		49,950			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	62,640	155,00	9 709,20	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*30)*1,6		62,640			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	14,580	155,00	2 259,90	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*30)*1,8		14,580			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	5,670	200,00	1 134,00	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*30)*2,1		5,670			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,600	115,00	2 484,00	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,80*30)		21,600			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	38,880	220,00	8 553,60	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,80*30)*1,8		38,880			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	13,500	750,00	10 125,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*30)		13,500			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	22,950	275,00	6 311,25	
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*30)*1,7		22,950			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 030,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	30,000	101,00	3 030,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 333,15	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,050	823,00	3 333,15	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*30)		4,050			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 11 691,00

22	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	27,000	327,50	8 842,50	CS ÚRS 2016 01
VV "Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*30)					27,000			
23	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	27,000	105,50	2 848,50	
VV "Stoka 250 (UP) - asfalt obec. cesta" (0,9*30)					27,000			

D 8 Trubní vedení 80 657,45

24	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	30,000	750,00	22 500,00	CS ÚRS 2017 02
25	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	6,000	3 328,42	19 970,52	
26	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
27	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
28	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
29	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
30	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
32	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
34	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	30,000	45,85	1 375,50	CS ÚRS 2017 02
35	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
36	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
37	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	1,000	5 327,95	5 327,95	CS ÚRS 2017 02
38	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
39	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
43	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámp pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

44	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	2 493,00	4 986,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							450,00	
45	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,000	75,00	450,00	
D 99 Přesun hmot							7 529,00	
46	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,300	980,00	1 274,00	
47	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	69,500	90,00	6 255,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

043 - Stoka UP - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

5 439,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 439,14	21,00%	1 142,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 581,36

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

043 - Stoka UP - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 439,14

HSV - Práce a dodávky HSV

5 439,14

1 - Zemní práce

3 846,92

4 - Vodorovné konstrukce

131,68

5 - Komunikace

423,20

8 - Trubní vedení

722,34

99 - Přesun hmot

315,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

043 - Stoka UP - přípojné body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**5 439,14**

D HSV

Práce a dodávky HSV

5 439,14

D 1

Zemní práce

3 846,92

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,600	58,00	92,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*2)		1,600			
2	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	2,080	355,00	738,40	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*2)		2,080			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	0,832	25,00	20,80	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*2)*0,4		0,832			
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	6,400	35,00	224,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (1,60*2)*2		6,400			
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	6,400	15,00	96,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (1,60*2)*2		6,400			
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1,040	84,00	87,36	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*2)/2		1,040			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,560	162,00	414,72	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,60*2)		2,560			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,560	13,00	33,28	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,60*2)		2,560			
9	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	3,328	155,00	515,84	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*1,30*2)*1,6		3,328			
10	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	0,864	155,00	133,92	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,30*2)*1,8		0,864			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,200	115,00	138,00	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,75*2)		1,200			
12	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,160	220,00	475,20	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,75*2)*1,8		2,160			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,720	750,00	540,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*2)		0,720			
14	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	1,224	275,00	336,60	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,45*2)*1,7		1,224			
D 4			Vodorovné konstrukce				131,68	
15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,160	823,00	131,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*0,10*2)		0,160			
D 5			Komunikace				423,20	
16	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1,600	264,50	423,20	
	VV		"Stoka 160 (UPp) - štěrk. obec. cesta" (0,8*2)		1,600			
D 8			Trubní vedení				722,34	
17	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	2,000	31,47	62,94	CS ÚRS 2016 01
18	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	2,000	148,35	296,70	CS ÚRS 2017 02
19	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	78,20	78,20	CS ÚRS 2016 01
20	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
23	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	2,000	45,15	90,30	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

315,00

24	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	3,500	90,00	315,00	
----	---	----------	----------------------------	---	-------	-------	--------	--

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

044 - Stoka UQ

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 594 954,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 594 954,82	21,00%	334 940,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 929 895,33

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

044 - Stoka UQ

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 594 954,82

HSV - Práce a dodávky HSV

1 594 954,82

1 - Zemní práce

558 742,31

2 - Zakládání

48 734,12

3 - Svislé a kompletní konstrukce

19 998,00

4 - Vodorovné konstrukce

300 490,26

5 - Komunikace

47 325,54

8 - Trubní vedení

557 165,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 782,00

99 - Přesun hmot

51 717,00

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

044 - Stoka UQ

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 594 954,82

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 594 954,82

D 1

Zemní práce

558 742,31

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	116,550	58,00	6 759,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*86)		77,400			
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*43,5)		39,150			
	VV		Součet		116,550			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	77,400	86,75	6 714,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*86)		77,400			
3	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	15,000	924,03	13 860,45	CS ÚRS 2017 02
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,000	111,01	4 440,40	CS ÚRS 2016 02
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	54,92	274,60	CS ÚRS 2016 02
6	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	7,000	236,00	1 652,00	
7	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,000	645,47	12 909,40	
9	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	12,060	60,00	723,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*0,20*67)			12,060		
10	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	357,748	355,00	127 000,54	
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,55*86)			119,970		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*1,55*43,5)			60,683		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (0,9*1,75*12)			18,900		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*1,65*67)			99,495		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - opevnění toku" (58,7)			58,700		
	VV		Součet			357,748		
11	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	143,099	25,00	3 577,48	
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,55*86)*0,4			47,988		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*1,55*43,5)*0,4			24,273		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (0,9*1,75*12)*0,4			7,560		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*1,65*67)*0,4			39,798		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - opevnění toku" (58,7)*0,4			23,480		
	VV		Součet			143,099		
12	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	786,250	35,00	27 518,75	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (1,95*86)*2			335,400		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (1,85*43,5)*2			160,950		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (1,75*12)*2			42,000		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (1,85*67)*2			247,900		
	VV		Součet			786,250		
13	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	786,250	15,00	11 793,75	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (1,95*86)*2			335,400		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (1,85*43,5)*2			160,950		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (1,75*12)*2			42,000		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (1,85*67)*2			247,900		
	VV		Součet			786,250		
14	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	208,224	84,00	17 490,82	
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,55*86)/2			59,985		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*1,55*43,5)/2			30,341		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (0,9*1,75*12)/2			9,450		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*1,65*67)/2			49,748		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UQ) - opevnění toku"	(58,7)		58,700			
VV		Součet			208,224			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	328,273	162,00	53 180,23	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,95*86)		150,930			
VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta"	(0,9*1,85*43,5)		72,428			
VV		"Stoka 250 (UQ) - potok"	(0,9*0,65*12)		7,020			
VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené"	(0,9*0,65*67)		39,195			
VV		"Stoka 250 (UQ) - opevnění toku"	(58,7)		58,700			
VV		Součet			328,273			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	328,273	13,00	4 267,55	
VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,95*86)		150,930			
VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta"	(0,9*1,85*43,5)		72,428			
VV		"Stoka 250 (UQ) - potok"	(0,9*0,65*12)		7,020			
VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené"	(0,9*0,65*67)		39,195			
VV		"Stoka 250 (UQ) - opevnění toku"	(58,7)		58,700			
VV		Součet			328,273			
17	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	456,908	155,00	70 820,74	
VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,55*86)*1,6		191,952			
VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta"	(0,9*1,55*43,5)*1,6		97,092			
VV		"Stoka 250 (UQ) - potok"	(0,9*0,65*12)*1,6		11,232			
VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené"	(0,9*0,65*67)*1,6		62,712			
VV		"Stoka 250 (UQ) - opevnění toku"	(58,7)*1,6		93,920			
VV		Součet			456,908			
18	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	62,937	155,00	9 755,24	
VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,30*86)*1,8		41,796			
VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta"	(0,9*0,30*43,5)*1,8		21,141			
VV		Součet			62,937			
19	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	8,222	200,00	1 644,40	
VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta"	(0,9*0,10*43,5)*2,1		8,222			
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	177,075	115,00	20 363,63	
VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,90*86)		69,660			
VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta"	(0,9*0,90*43,5)		35,235			
VV		"Stoka 250 (UQ) - potok"	(0,9*1,10*12)		11,880			
VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené"	(0,9*1,00*67)		60,300			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		Součet				177,075	
21	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N	t	188,811	220,00	41 538,42
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,90*86)*1,8		125,388		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,90*43,5)*1,8		63,423		
	VV		Součet		188,811		
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	93,825	750,00	70 368,75 CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*86)		38,700		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,50*43,5)		19,575		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (0,9*0,50*12)		5,400		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*0,50*67)		30,150		
	VV		Součet		93,825		
23	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	159,503	275,00	43 863,33
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*86)*1,7		65,790		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,50*43,5)*1,7		33,278		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (0,9*0,50*12)*1,7		9,180		
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*0,50*67)*1,7		51,255		
	VV		Součet		159,503		
24	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	60,300	98,39	5 932,92 CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*67)		60,300		
25	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	60,300	30,00	1 809,00 CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*67)		60,300		
26	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,905	121,50	109,96 CS ÚRS 2013 01
	VV		60,3*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,905		
D 2		Zakládání				48 734,12	
27	K	274315512	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	9,300	3 359,61	31 244,37 CS ÚRS 2017 02
28	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	32,200	543,16	17 489,75 CS ÚRS 2017 02
D 3		Svislé a kompletní konstrukce				19 998,00	
29	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	198,000	101,00	19 998,00 CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 4		Vodorovné konstrukce	300 490,26					
30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	28,148	823,00	23 165,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*86)		11,610			
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*0,15*43,5)		5,873			
	VV		"Stoka 250 (UQ) - potok" (0,9*0,15*12)		1,620			
	VV		"Stoka 250 (UQ) - zelené" (0,9*0,15*67)		9,045			
	VV		Součet		28,148			
31	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	9,000	195,07	1 755,63	CS ÚRS 2015 01
32	M	592243200x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	1,000	178,25	178,25	
33	M	592243210x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	3,000	195,50	586,50	
34	M	592243230x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	1,000	218,50	218,50	
35	M	592243240x	prsteneček šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	4,000	244,95	979,80	
36	K	465511325	Dlažba z lomového kamene na suchu se zalitím spár maltou cementovou plocha nad 20 m2 tl 500 mm	m2	82,800	2 550,17	211 154,08	CS ÚRS 2017 02
37	K	465511525	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl,500 mm	m2	15,900	3 927,78	62 451,70	CS ÚRS 2017 02
D 5		Komunikace	47 325,54					
38	K	564871116x	Kryt ze štěrkodeřtě ŠD tl. 300 mm	m2	39,150	264,50	10 355,18	
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*43,5)		39,150			
39	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	39,150	25,60	1 002,24	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*43,5)		39,150			
40	K	573451115	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 2,7 kg/m2 s posypem kamenivem a se zaválcováním	m2	39,150	62,68	2 453,92	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ) - štěrk penetr. obec. cesta" (0,9*43,5)		39,150			
41	K	564871116	Podklad ze štěrkodeřtě ŠD tl. 300 mm	m2	77,400	327,50	25 348,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*86)		77,400			
42	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	77,400	105,50	8 165,70	
	VV		"Stoka 250 (UQ) - asfalt obec. cesta" (0,9*86)		77,400			
D 8		Trubní vedení	557 165,59					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

43	K	851361131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 250	m	12,000	270,00	3 240,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	552531990	trouba kanalizační litinová PUR-TOP spoj (NPH) BLS 5 m DN 250 mm	m	12,000	4 771,15	57 253,80	CS ÚRS 2017 02
45	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	186,000	750,00	139 500,00	CS ÚRS 2017 02
46	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	37,200	3 328,42	123 817,22	
47	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
48	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	7,000	107,00	749,00	CS ÚRS 2016 01
49	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	7,000	32,20	225,40	CS ÚRS 2017 02
50	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
51	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
52	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
54	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	269,00	807,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	3,000	962,55	2 887,65	
56	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
57	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
58	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	198,000	45,85	9 078,30	CS ÚRS 2017 02
59	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	6,000	2 045,50	12 273,00	CS ÚRS 2017 02
60	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	4,000	13 520,00	54 080,00	
61	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	4,000	5 426,50	21 706,00	
62	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	2,000	783,10	1 566,20	
63	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	4,000	1 061,40	4 245,60	
64	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	4,000	1 496,00	5 984,00	
65	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	10,000	197,10	1 971,00	
66	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	5,000	1 800,00	9 000,00	
67	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
68	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	3,000	5 327,95	15 983,85	CS ÚRS 2017 02
69	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

70	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
71	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	4,000	3 171,00	12 684,00	CS ÚRS 2017 02
72	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	5,000	2 050,00	10 250,00	CS ÚRS 2017 02
73	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	5,000	535,00	2 675,00	CS ÚRS 2017 02
74	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	5,000	1 564,00	7 820,00	CS ÚRS 2017 02
75	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
76	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
77	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000	839,00	5 034,00	CS ÚRS 2017 02
78	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	6,000	2 493,00	14 958,00	
79	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,300	2 939,84	6 761,63	CS ÚRS 2015 02
80	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	6,200	494,94	3 068,63	
81	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2015 02
82	M	MatR-0091	Orientační tabulka velká hnědá, včetně znaků, 105x150 mm	ks	2,000	250,00	500,00	
83	M	MatR-0092	Orientační sloupek PE/ocel (hnědo-bílý) s betonovou patkou, délka 2,1 m	ks	2,000	1 137,35	2 274,70	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **10 782,00**

84	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	8,000	75,00	600,00	
85	K	919735126x	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 300 mm (odřezání betonového hrazení)	m	6,000	1 697,00	10 182,00	

D 99 Přesun hmot **51 717,00**

86	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	15,900	980,00	15 582,00	
87	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	401,500	90,00	36 135,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

045 - Stoka UQ - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

48 786,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	48 786,91	21,00%	10 245,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

59 032,16

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

045 - Stoka UQ - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**48 786,91**

HSV - Práce a dodávky HSV

48 786,91

1 - Zemní práce

25 734,43

4 - Vodorovné konstrukce

855,92

5 - Komunikace

1 385,60

8 - Trubní vedení

19 053,36

99 - Přesun hmot

1 757,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

045 - Stoka UQ - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**48 786,91**

D HSV

Práce a dodávky HSV

48 786,91

D 1

Zemní práce

25 734,43

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	3,200	58,00	185,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	3,200	86,75	277,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,440	60,00	86,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené" (0,8*0,20*9)		1,440			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	15,760	355,00	5 594,80	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,55*4)		4,960			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(0,8*1,50*9)		10,800			
	VV		Součet			15,760			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	6,304	25,00	157,60	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,55*4)*0,4		1,984			
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(0,8*1,50*9)*0,4		4,320			
	VV		Součet			6,304			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	46,200	35,00	1 617,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(1,95*4)*2		15,600			
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(1,70*9)*2		30,600			
	VV		Součet			46,200			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	46,200	15,00	693,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(1,95*4)*2		15,600			
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(1,70*9)*2		30,600			
	VV		Součet			46,200			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	7,880	84,00	661,92	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,55*4)/2		2,480			
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(0,8*1,50*9)/2		5,400			
	VV		Součet			7,880			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	10,200	162,00	1 652,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,95*4)		6,240			
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(0,8*0,55*9)		3,960			
	VV		Součet			10,200			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	10,200	13,00	132,60	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,95*4)		6,240			
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(0,8*0,55*9)		3,960			
	VV		Součet			10,200			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	14,272	155,00	2 212,16	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,55*4)*1,6		7,936			
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené"	(0,8*0,55*9)*1,6		6,336			
	VV		Součet			14,272			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	1,728	155,00	267,84	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*4)*1,8		1,728			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,672	200,00	134,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)*2,1		0,672				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,040	115,00		1 154,60	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,00*4)		3,200				
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené" (0,8*0,95*9)		6,840				
	VV		Součet		10,040				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	5,760	220,00		1 267,20	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,00*4)*1,8		5,760				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,680	750,00		3 510,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)		1,440				
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené" (0,8*0,45*9)		3,240				
	VV		Součet		4,680				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	7,956	275,00		2 187,90	
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)*1,7		2,448				
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené" (0,8*0,45*9)*1,7		5,508				
	VV		Součet		7,956				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	7,200	98,39		708,41	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené" (0,8*9)		7,200				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,200	30,00		216,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené" (0,8*9)		7,200				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,108	121,50		13,12	CS ÚRS 2013 01
	VV		7,2*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,108				
	D	4	Vodorovné konstrukce					855,92	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,040	823,00		855,92	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)		0,320				
	VV		"Stoka 160 (UQp) - zelené" (0,8*0,10*9)		0,720				
	VV		Součet		1,040				
	D	5	Komunikace					1 385,60	
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	3,200	327,50		1 048,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	3,200	105,50	337,60	
VV				"Stoka 160 (UQp) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)	3,200			

D 8

Trubní vedení

19 053,36

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	13,000	31,47	409,11	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	7,000	148,35	1 038,45	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	2,000	410,55	821,10	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	6,000	78,20	469,20	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	2,000	57,40	114,80	CS ÚRS 2017 02
32	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	4,000	55,00	220,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	107,00	428,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	4,000	32,20	128,80	CS ÚRS 2017 02
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	13,000	45,15	586,95	CS ÚRS 2017 02
36	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	3,000	1 550,00	4 650,00	
37	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	3,000	831,45	2 494,35	CS ÚRS 2017 02
38	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	3,000	616,35	1 849,05	CS ÚRS 2017 02
39	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	3,000	134,55	403,65	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm	kus	3,000	258,75	776,25	CS ÚRS 2017 02
41	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	3,000	1 554,55	4 663,65	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

1 757,60

42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,370	980,00	362,60	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	15,500	90,00	1 395,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

046 - Stoka UQ-1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 407 225,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 407 225,01	21,00%	295 517,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 702 742,26

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

046 - Stoka UQ-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 407 225,01

HSV - Práce a dodávky HSV

1 407 225,01

1 - Zemní práce	581 708,02
3 - Svislé a kompletní konstrukce	24 846,00
4 - Vodorovné konstrukce	31 344,77
5 - Komunikace	58 455,00
8 - Trubní vedení	592 546,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	525,00
999a - R - Položky (speciální práce)	60 000,00
99 - Přesun hmot	57 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

046 - Stoka UQ-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 407 225,01**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 407 225,01

D 1

Zemní práce

581 708,02

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	135,000	58,00	7 830,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*150)		135,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	135,000	86,75	11 711,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*150)		135,000			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,000	236,00	708,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	10,000	186,00	1 860,00	
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	30,000	645,47	19 364,10	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	19,080	60,00	1 144,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,20*56)		10,080			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,20*25)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,20*25)		4,500			
	VV		Součet		19,080			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	340,830	355,00	120 994,65	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*150)		202,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*1,45*56)		73,080			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*1,20*25)		27,000			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*1,70*25)		38,250			
	VV		Součet		340,830			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	136,332	25,00	3 408,30	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*150)*0,4		81,000			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*1,45*56)*0,4		29,232			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*1,20*25)*0,4		10,800			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*1,70*25)*0,4		15,300			
	VV		Součet		136,332			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	849,800	35,00	29 743,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (1,90*150)*2		570,000			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (1,65*56)*2		184,800			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (1,90*25)*2		95,000			
	VV		Součet		849,800			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	849,800	15,00	12 747,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (1,90*150)*2		570,000			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (1,65*56)*2		184,800			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (1,90*25)*2		95,000			
	VV		Součet		849,800			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	170,415	84,00	14 314,86	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*150)/2		101,250			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*1,45*56)/2		36,540			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*1,20*25)/2		13,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*1,70*25)/2		19,125			
	VV		Součet		170,415			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	318,510	162,00	51 598,62	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,90*150)		256,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,65*56)		32,760			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,65*25)		14,625			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,65*25)		14,625			
	VV		Součet		318,510			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	318,510	13,00	4 140,63	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,90*150)		256,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,65*56)		32,760			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,65*25)		14,625			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,65*25)		14,625			
	VV		Součet		318,510			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	423,216	155,00	65 598,48	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,50*150)*1,6		324,000			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,65*56)*1,6		52,416			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,65*25)*1,6		23,400			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,65*25)*1,6		23,400			
	VV		Součet		423,216			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	72,900	155,00	11 299,50	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*150)*1,8		72,900			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	28,350	200,00	5 670,00	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*150)*2,1		28,350			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	186,570	115,00	21 455,55	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,85*150)		114,750			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,80*56)		40,320			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,55*25)		12,375			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,85*25)		19,125			
	VV		Součet		186,570			
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	206,550	220,00	45 441,00	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,85*150)*1,8		206,550			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	115,200	750,00	86 400,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*150)		67,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,50*56)		25,200			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,50*25)		11,250			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,50*25)		11,250			
	VV		Součet		115,200			
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	195,840	275,00	53 856,00	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*150)*1,7		114,750			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,50*56)*1,7		42,840			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,50*25)*1,7		19,125			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV "Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,50*25)*1,7 19,125

VV Součet 195,840

21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	95,400	98,39	9 386,41	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*56)		50,400			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*25)		22,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*25)		22,500			
	VV		Součet		95,400			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	95,400	30,00	2 862,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*56)		50,400			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*25)		22,500			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*25)		22,500			
	VV		Součet		95,400			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	1,431	121,50	173,87	CS ÚRS 2013 01
	VV		95,4*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		1,431			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				24 846,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	246,000	101,00	24 846,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				31 344,77	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	34,560	823,00	28 442,88	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*0,15*150)		20,250			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 1" (0,9*0,15*56)		7,560			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 2" (0,9*0,15*25)		3,375			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1) - zelené 3" (0,9*0,15*25)		3,375			
	VV		Součet		34,560			
26	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	7,000	195,07	1 365,49	CS ÚRS 2015 01
27	M	592243190x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85	
28	M	592243200x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	1,000	178,25	178,25	
29	M	592243230x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	1,000	218,50	218,50	
30	M	592243240x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	4,000	244,95	979,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 58 455,00

31	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	135,000	327,50	44 212,50	CS ÚRS 2016 01
		VV	"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*150)		135,000			
32	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	135,000	105,50	14 242,50	
		VV	"Stoka 250 (UQ-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*150)		135,000			

D 8 Trubní vedení 592 546,22

33	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	246,000	750,00	184 500,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	49,200	3 328,42	163 758,26	
35	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
36	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	5,000	107,00	535,00	CS ÚRS 2016 01
37	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	5,000	32,20	161,00	CS ÚRS 2017 02
38	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
39	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
40	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
42	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
44	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
45	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
46	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	246,000	45,85	11 279,10	CS ÚRS 2017 02
47	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	4,000	2 045,50	8 182,00	CS ÚRS 2017 02
48	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	4,000	13 520,00	54 080,00	
49	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	4,000	5 426,50	21 706,00	
50	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	2,000	783,10	1 566,20	
51	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	3,000	1 061,40	3 184,20	
52	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	4,000	1 496,00	5 984,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

53	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	9,000	197,10	1 773,90	
54	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	7,000	1 800,00	12 600,00	
55	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	2,000	5 342,90	10 685,80	CS ÚRS 2017 02
56	M	286619150	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 30°	kus	2,000	5 327,95	10 655,90	CS ÚRS 2017 02
57	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	1,000	5 370,50	5 370,50	CS ÚRS 2017 02
58	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	2,000	6 103,00	12 206,00	CS ÚRS 2017 02
59	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	4,000	1 608,85	6 435,40	CS ÚRS 2017 02
60	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	3,000	3 171,00	9 513,00	CS ÚRS 2017 02
61	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	7,000	2 050,00	14 350,00	CS ÚRS 2017 02
62	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	7,000	535,00	3 745,00	CS ÚRS 2017 02
63	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	7,000	1 564,00	10 948,00	CS ÚRS 2017 02
64	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	6,000	789,00	4 734,00	CS ÚRS 2017 02
65	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	6,000	1 540,00	9 240,00	
66	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	839,00	4 195,00	CS ÚRS 2017 02
67	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	5,000	2 493,00	12 465,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 525,00

68	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	7,000	75,00	525,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 999a R - Položky (speciální práce) 60 000,00

69	K	R-200237	Přeložka kabelu veřejného osvětlení, délka 40 m, kabel AYKY 4x16	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	
----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

D 99 Přesun hmot 57 800,00

70	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	16,000	980,00	15 680,00	
71	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	468,000	90,00	42 120,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

047 - Stoka UQ-1 - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

35 319,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 319,56	21,00%	7 417,11
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 736,67

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

047 - Stoka UQ-1 - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**35 319,56**

HSV - Práce a dodávky HSV

35 319,56

1 - Zemní práce

20 092,76

4 - Vodorovné konstrukce

757,16

5 - Komunikace

346,40

8 - Trubní vedení

13 027,24

99 - Přesun hmot

1 096,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

047 - Stoka UQ-1 - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**35 319,56**

D HSV

Práce a dodávky HSV

35 319,56

D 1

Zemní práce

20 092,76

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	0,800	58,00	46,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1)		0,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	0,800	86,75	69,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1)		0,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,680	60,00	100,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené" (0,8*0,20*10,5)		1,680			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	12,800	355,00	4 544,00	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,30*1)		1,040			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(0,8*1,40*10,5)		11,760			
	VV		Součet			12,800			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	5,120	25,00	128,00	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,30*1)*0,4		0,416			
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(0,8*1,40*10,5)*0,4		4,704			
	VV		Součet			5,120			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	37,000	35,00	1 295,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(1,70*1)*2		3,400			
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(1,60*10,5)*2		33,600			
	VV		Součet			37,000			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	37,000	15,00	555,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(1,70*1)*2		3,400			
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(1,60*10,5)*2		33,600			
	VV		Součet			37,000			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	6,400	84,00	537,60	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,30*1)/2		0,520			
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(0,8*1,40*10,5)/2		5,880			
	VV		Součet			6,400			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	5,980	162,00	968,76	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,70*1)		1,360			
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(0,8*0,55*10,5)		4,620			
	VV		Součet			5,980			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	5,980	13,00	77,74	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,70*1)		1,360			
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(0,8*0,55*10,5)		4,620			
	VV		Součet			5,980			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	9,056	155,00	1 403,68	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,30*1)*1,6		1,664			
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené"	(0,8*0,55*10,5)*1,6		7,392			
	VV		Součet			9,056			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'		t	0,432	155,00	66,96	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*1)*1,8		0,432			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,168	200,00	33,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*1)*2,1		0,168				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,740	115,00		890,10	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,75*1)		0,600				
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené" (0,8*0,85*10,5)		7,140				
	VV		Součet		7,740				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	1,080	220,00		237,60	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,75*1)*1,8		1,080				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,140	750,00		3 105,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*1)		0,360				
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené" (0,8*0,45*10,5)		3,780				
	VV		Součet		4,140				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	7,038	275,00		1 935,45	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,45*1)*1,7		0,612				
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené" (0,8*0,45*10,5)*1,7		6,426				
	VV		Součet		7,038				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	8,400	98,39		826,48	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené" (0,8*10,5)		8,400				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8,400	30,00		252,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené" (0,8*10,5)		8,400				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,126	121,50		15,31	CS ÚRS 2013 01
	VV		8,4*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,126				
	D	4	Vodorovné konstrukce					757,16	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,920	823,00		757,16	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta" (0,8*0,10*1)		0,080				
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - zelené" (0,8*0,10*10,5)		0,840				
	VV		Součet		0,920				
	D	5	Komunikace					346,40	
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	0,800	327,50		262,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asphalt obec. cesta" (0,8*1)		0,800				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	0,800	105,50	84,40	
VV					"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1)		0,800	

D 8

Trubní vedení

13 027,24

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	11,500	31,47	361,91	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	6,000	148,35	890,10	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	2,000	410,55	821,10	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	78,20	234,60	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	2,000	57,40	114,80	CS ÚRS 2017 02
32	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	11,500	45,15	519,23	CS ÚRS 2017 02
36	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	
37	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	2,000	831,45	1 662,90	CS ÚRS 2017 02
38	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	2,000	616,35	1 232,70	CS ÚRS 2017 02
39	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	2,000	134,55	269,10	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm	kus	2,000	258,75	517,50	CS ÚRS 2017 02
41	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	2,000	1 554,55	3 109,10	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

1 096,00

42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,200	980,00	196,00	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	10,000	90,00	900,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

048 - Stoka UQ-1-1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

75 380,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 380,06	21,00%	15 829,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

91 209,87

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

048 - Stoka UQ-1-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

75 380,06

HSV - Práce a dodávky HSV

75 380,06

1 - Zemní práce	26 633,77
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 212,00
4 - Vodorovné konstrukce	1 334,08
5 - Komunikace	3 084,09
8 - Trubní vedení	40 128,72
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	75,00
99 - Přesun hmot	2 912,40

26 633,77

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 212,00

4 - Vodorovné konstrukce

1 334,08

5 - Komunikace

3 084,09

8 - Trubní vedení

40 128,72

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

75,00

99 - Přesun hmot

2 912,40

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

048 - Stoka UQ-1-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**75 380,06**

D HSV

Práce a dodávky HSV

75 380,06

D 1

Zemní práce

26 633,77

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	10,800	58,00	626,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5)		1,350			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*10,5)		9,450			
	VV		Součet		10,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,350	86,75	117,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5)		1,350			
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	14,446	355,00	5 128,33	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,25*1,5)		1,688			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,35*10,5)		12,758			
	VV		Součet		14,446			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	5,778	25,00	144,45	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,25*1,5)*0,4		0,675			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,35*10,5)*0,4		5,103			
	VV		Součet		5,778			
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	39,600	35,00	1 386,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (1,65*1,5)*2		4,950			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (1,65*10,5)*2		34,650			
	VV		Součet		39,600			
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	39,600	15,00	594,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (1,65*1,5)*2		4,950			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (1,65*10,5)*2		34,650			
	VV		Součet		39,600			
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	7,223	84,00	606,73	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,25*1,5)/2		0,844			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,35*10,5)/2		6,379			
	VV		Součet		7,223			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	17,821	162,00	2 887,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*1,5)		2,228			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,65*10,5)		15,593			
	VV		Součet		17,821			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	17,821	13,00	231,67	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*1,5)		2,228			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,65*10,5)		15,593			
	VV		Součet		17,821			
10	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	23,112	155,00	3 582,36	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,25*1,5)*1,6		2,700			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,35*10,5)*1,6		20,412			
	VV		Součet		23,112			
11	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodeř	t	5,832	155,00	903,96	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*1,5)*1,8		0,729			
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,30*10,5)*1,8		5,103			
	VV		Součet		5,832			
12	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,284	200,00	56,80	
	VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*1,5)*2,1		0,284			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,425	115,00	853,88	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,60*1,5)		0,810			
VV		"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,70*10,5)		6,615			
VV		Součet		7,425			
14	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	13,365	220,00	2 940,30
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,60*1,5)*1,8		1,458		
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,70*10,5)*1,8		11,907		
VV			Součet		13,365		
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,400	750,00	4 050,00 CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*1,5)		0,675		
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*10,5)		4,725		
VV			Součet		5,400		
16	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	9,181	275,00	2 524,78
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*1,5)*1,7		1,148		
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*10,5)*1,7		8,033		
VV			Součet		9,181		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 212,00
17	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	12,000	101,00	1 212,00 CS ÚRS 2017 02
D	4		Vodorovné konstrukce				1 334,08
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,621	823,00	1 334,08 CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*1,5)		0,203		
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,15*10,5)		1,418		
VV			Součet		1,621		
D	5		Komunikace				3 084,09
19	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	9,450	264,50	2 499,53
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - štěrk. obec. cesta" (0,9*10,5)		9,450		
20	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1,350	327,50	442,13 CS ÚRS 2016 01
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5)		1,350		
21	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	1,350	105,50	142,43
VV			"Stoka 250 (UQ-1-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5)		1,350		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8 Trubní vedení 40 128,72

22	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	12,000	750,00	9 000,00	CS ÚRS 2017 02
23	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	2,400	3 328,42	7 988,21	
24	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
25	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
26	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
27	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
28	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
29	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
30	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
32	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	12,000	45,85	550,20	CS ÚRS 2017 02
33	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
34	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
35	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
36	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
39	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	839,00	839,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	2 493,00	2 493,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 75,00

41	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	1,000	75,00	75,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	--

D 99 Přesun hmot 2 912,40

42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,630	980,00	617,40	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	25,500	90,00	2 295,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

049 - Stoka UQ-2

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH**230 444,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	230 444,97	21,00%	48 393,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****278 838,41**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

049 - Stoka UQ-2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

230 444,97

HSV - Práce a dodávky HSV

230 444,97

1 - Zemní práce	108 091,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 656,00
4 - Vodorovné konstrukce	6 222,70
5 - Komunikace	3 009,16
8 - Trubní vedení	100 043,83
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	150,00
99 - Přesun hmot	7 271,60

108 091,68

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 656,00

4 - Vodorovné konstrukce

6 222,70

5 - Komunikace

3 009,16

8 - Trubní vedení

100 043,83

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

7 271,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

049 - Stoka UQ-2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**230 444,97**

D HSV

Práce a dodávky HSV

230 444,97

D 1

Zemní práce

108 091,68

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	7,650	58,00	443,70	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*6,5)		5,850			
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*2)		1,800			
	VV		Součet		7,650			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	5,850	86,75	507,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*6,5)		5,850			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	8,550	60,00	513,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,20*47,5)		8,550			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	76,141	355,00	27 030,06	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*6,5)		10,823			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,85*2)				3,330		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*1,45*47,5)				61,988		
	VV		Součet				76,141		
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	30,456	25,00		761,40	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*6,5)*0,4				4,329		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,85*2)*0,4				1,332		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*1,45*47,5)*0,4				24,795		
	VV		Součet				30,456		
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	156,750	35,00		5 486,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (1,65*47,5)*2				156,750		
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	37,850	40,00		1 514,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (2,25*6,5)*2				29,250		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (2,15*2)*2				8,600		
	VV		Součet				37,850		
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	156,750	15,00		2 351,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (1,65*47,5)*2				156,750		
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	37,850	20,00		757,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (2,25*6,5)*2				29,250		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (2,15*2)*2				8,600		
	VV		Součet				37,850		
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	38,070	84,00		3 197,88	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*6,5)/2				5,411		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,85*2)/2				1,665		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*1,45*47,5)/2				30,994		
	VV		Součet				38,070		
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	44,821	162,00		7 261,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*2,25*6,5)				13,163		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*2,15*2)				3,870		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,65*47,5)				27,788		
	VV		Součet				44,821		
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	44,821	13,00		582,67	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*2,25*6,5)				13,163		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*2,15*2)				3,870		
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,65*47,5)				27,788		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		Součet					44,821	
15	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	67,104	155,00		10 401,12	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*6,5)*1,6		17,316				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,85*2)*1,6		5,328				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,65*47,5)*1,6		44,460				
	VV		Součet		67,104				
16	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	4,131	155,00		640,31	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*6,5)*1,8		3,159				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,30*2)*1,8		0,972				
	VV		Součet		4,131				
17	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	1,229	200,00		245,80	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*6,5)*2,1		1,229				
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	43,380	115,00		4 988,70	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,20*6,5)		7,020				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,20*2)		2,160				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,80*47,5)		34,200				
	VV		Součet		43,380				
19	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	16,524	220,00		3 635,28	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,20*6,5)*1,8		12,636				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*1,20*2)*1,8		3,888				
	VV		Součet		16,524				
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	25,200	750,00		18 900,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*6,5)		2,925				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*2)		0,900				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,50*47,5)		21,375				
	VV		Součet		25,200				
21	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	42,841	275,00		11 781,28	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*6,5)*1,7		4,973				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,50*2)*1,7		1,530				
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,50*47,5)*1,7		36,338				
	VV		Součet		42,841				
22	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	42,750	98,39		4 206,17	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*47,5)		42,750				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

23	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	42,750	30,00	1 282,50	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*47,5)		42,750			
24	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,641	121,50	77,88	CS ÚRS 2013 01
	VV		42,75*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,641			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							5 656,00	
25	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	56,000	101,00	5 656,00	CS ÚRS 2017 02
D 4 Vodorovné konstrukce							6 222,70	
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m ³	7,561	823,00	6 222,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*6,5)		0,878			
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,15*2)		0,270			
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - zelené" (0,9*0,15*47,5)		6,413			
	VV		Součet		7,561			
D 5 Komunikace							3 009,16	
27	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m ²	1,800	264,50	476,10	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - štěrk. obec. cesta" (0,9*2)		1,800			
28	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m ²	5,850	327,50	1 915,88	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*6,5)		5,850			
29	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m ²	5,850	105,50	617,18	
	VV		"Stoka 250 (UQ-2) - asfalt obec. cesta" (0,9*6,5)		5,850			
D 8 Trubní vedení							100 043,83	
30	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	56,000	750,00	42 000,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	11,200	3 328,42	37 278,30	
32	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
34	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
35	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

36	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
38	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
40	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
42	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	56,000	45,85	2 567,60	CS ÚRS 2017 02
43	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
44	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
45	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
46	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	1,000	2 412,70	2 412,70	CS ÚRS 2017 02
47	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
48	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

50	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99

Přesun hmot

7 271,60

51	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,670	980,00	656,60	
52	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	73,500	90,00	6 615,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

050 - Stoka UQ-2 - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

7 920,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 920,56	21,00%	1 663,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 583,88

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

050 - Stoka UQ-2 - přípojné body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 920,56

HSV - Práce a dodávky HSV

7 920,56

1 - Zemní práce

2 356,90

4 - Vodorovné konstrukce

65,84

8 - Trubní vedení

5 309,82

99 - Přesun hmot

188,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

050 - Stoka UQ-2 - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**7 920,56**

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 920,56

D 1

Zemní práce

2 356,90

1	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,080	645,47	697,11	
2	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,160	60,00	9,60	CS ÚRS 2017 02
		VV	"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,20*1)		0,160			
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	1,080	355,00	383,40	
		VV	"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*1,35*1)		1,080			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	0,432	25,00	10,80	
		VV	"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*1,35*1)*0,4		0,432			
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	3,100	35,00	108,50	CS ÚRS 2016 02
		VV	"Stoka 160 (Usp) - zelené" (1,55*1)*2		3,100			
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	3,100	15,00	46,50	CS ÚRS 2016 02
		VV	"Stoka 160 (Usp) - zelené" (1,55*1)*2		3,100			
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	0,540	84,00	45,36	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*1,35*1)/2		0,540				
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,440	162,00	71,28	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,55*1)		0,440				
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,440	13,00	5,72		
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,55*1)		0,440				
10	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	0,704	155,00	109,12		
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,55*1)*1,6		0,704				
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,640	115,00	73,60		
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,80*1)		0,640				
12	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	1,152	220,00	253,44		
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,80*1)*1,8		1,152				
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,360	750,00	270,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,45*1)		0,360				
14	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	0,612	275,00	168,30		
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,45*1)*1,7		0,612				
15	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,800	98,39	78,71	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*1)		0,800				
16	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,800	30,00	24,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*1)		0,800				
17	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,012	121,50	1,46	CS ÚRS 2013 01	
	VV		0,8*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,012				
	D	4	Vodorovné konstrukce				65,84		
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,080	823,00	65,84	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,10*1)		0,080				
	D	8	Trubní vedení				5 309,82		
19	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	1,000	31,47	31,47	CS ÚRS 2016 01	
20	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	1,000	148,35	148,35	CS ÚRS 2017 02	
21	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	M	286115880	<i>zátka kanalizace plastové KGM DN 150</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>32,20</i>	<i>32,20</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
23	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	1,000	45,15	45,15	CS ÚRS 2017 02
24	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
25	M	286615020	<i>dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>831,45</i>	<i>831,45</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
26	M	286616500	<i>roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>616,35</i>	<i>616,35</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
27	M	286618000	<i>těsnění šachtové roury 315 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>134,55</i>	<i>134,55</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
28	M	286616700	<i>roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>258,75</i>	<i>258,75</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
29	M	286617560	<i>litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 554,55</i>	<i>1 554,55</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>

D 99

Přesun hmot

188,00

30	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,100	980,00	98,00	
31	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	1,000	90,00	90,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

051 - Stoka UR

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

125 081,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	125 081,70	21,00%	26 267,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

151 348,86

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

051 - Stoka UR

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

125 081,70

HSV - Práce a dodávky HSV

125 081,70

1 - Zemní práce	57 779,51
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 525,00
4 - Vodorovné konstrukce	2 777,63
5 - Komunikace	3 383,28
8 - Trubní vedení	54 736,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	150,00
99 - Přesun hmot	3 730,00

57 779,51

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 525,00

4 - Vodorovné konstrukce

2 777,63

5 - Komunikace

3 383,28

8 - Trubní vedení

54 736,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

3 730,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

051 - Stoka UR

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**125 081,70**

D HSV

Práce a dodávky HSV

125 081,70

D 1

Zemní práce

57 779,51

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	3,600	58,00	208,80	CS ÚRS 2016 02
VV			"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	3,600	86,75	312,30	CS ÚRS 2017 01
VV			"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	1,000	374,00	374,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000	645,47	6 454,70	
7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	3,780	60,00	226,80	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UR) - zelené" (0,9*0,20*21)		3,780			
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	33,570	355,00	11 917,35	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,45*4)		5,220			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(0,9*1,50*21)		28,350			
VV		Součet			33,570			
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	13,428	25,00	335,70	
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,45*4)*0,4		2,088			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(0,9*1,50*21)*0,4		11,340			
VV		Součet			13,428			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	86,200	35,00	3 017,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(1,85*4)*2		14,800			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(1,70*21)*2		71,400			
VV		Součet			86,200			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	86,200	15,00	1 293,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(1,85*4)*2		14,800			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(1,70*21)*2		71,400			
VV		Součet			86,200			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	16,785	84,00	1 409,94	
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,45*4)/2		2,610			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(0,9*1,50*21)/2		14,175			
VV		Součet			16,785			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,945	162,00	3 069,09	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,85*4)		6,660			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(0,9*0,65*21)		12,285			
VV		Součet			18,945			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	18,945	13,00	246,29	
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,85*4)		6,660			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(0,9*0,65*21)		12,285			
VV		Součet			18,945			
15	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	28,008	155,00	4 341,24	
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,45*4)*1,6		8,352			
VV		"Stoka 250 (UR) - zelené"	(0,9*0,65*21)*1,6		19,656			
VV		Součet			28,008			
16	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	1,944	155,00	301,32	
VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,30*4)*1,8		1,944			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

17	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,756	200,00	151,20	
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*4)*2,1		0,756			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	18,801	115,00	2 162,12	
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,76*4)		2,736			
	VV		"Stoka 250 (UR) - zelené" (0,9*0,85*21)		16,065			
	VV		Součet		18,801			
19	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	4,925	220,00	1 083,50	
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,76*4)*1,8		4,925			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	14,625	750,00	10 968,75	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,65*4)		2,340			
	VV		"Stoka 250 (UR) - zelené" (0,9*0,65*21)		12,285			
	VV		Součet		14,625			
21	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	24,863	275,00	6 837,33	
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,65*4)*1,7		3,978			
	VV		"Stoka 250 (UR) - zelené" (0,9*0,65*21)*1,7		20,885			
	VV		Součet		24,863			
22	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	18,900	98,39	1 859,57	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UR) - zelené" (0,9*21)		18,900			
23	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	18,900	30,00	567,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UR) - zelené" (0,9*21)		18,900			
24	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,284	121,50	34,51	CS ÚRS 2013 01
	VV		18,9*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,284			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 525,00	
25	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	25,000	101,00	2 525,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 777,63	
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	3,375	823,00	2 777,63	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*4)		0,540			
	VV		"Stoka 250 (UR) - zelené" (0,9*0,15*21)		2,835			
	VV		Součet		3,375			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace

3 383,28

27	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,600	226,00	813,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
28	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	3,600	260,73	938,63	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
29	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	3,600	32,34	116,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
30	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	3,600	15,40	55,44	
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			
31	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	3,600	405,33	1 459,19	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UR) - asfalt silnice SUS" (0,9*4)		3,600			

D 8 Trubní vedení

54 736,28

32	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	25,000	750,00	18 750,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	5,000	3 328,42	16 642,10	
34	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
35	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
36	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
37	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
38	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
40	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
42	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
44	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	25,000	45,85	1 146,25	CS ÚRS 2017 02
45	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
46	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

47	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
48	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	1,000	2 412,70	2 412,70	CS ÚRS 2017 02
49	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
50	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
D 9							150,00	
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
52	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
D 99							3 730,00	
Přesun hmot								
53	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,500	980,00	490,00	
54	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	36,000	90,00	3 240,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

052 - Stoka US

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

438 112,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	438 112,09	21,00%	92 003,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

530 115,63

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

052 - Stoka US

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

438 112,09

HSV - Práce a dodávky HSV

438 112,09

1 - Zemní práce	90 849,92
2 - Zakládání	36 868,94
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 515,00
4 - Vodorovné konstrukce	230 472,41
5 - Komunikace	1 268,74
8 - Trubní vedení	53 831,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	75,00
999a - R - Položky (speciální práce)	20 300,00
99 - Přesun hmot	2 931,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

052 - Stoka US

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**438 112,09**

D HSV

Práce a dodávky HSV

438 112,09

D 1

Zemní práce

90 849,92

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,350	58,00	78,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,350	86,75	117,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
3	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	12,000	924,03	11 088,36	CS ÚRS 2017 02
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,000	111,01	4 440,40	CS ÚRS 2016 02
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	54,92	274,60	CS ÚRS 2016 02
6	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
7	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,000	645,47	1 936,41	
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,710	60,00	102,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (0,9*0,20*9,5)		1,710			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

9	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	72,870	355,00	25 868,85	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*2,00*1,5)		2,700			
	VV		"Stoka 200 (US) - potok" (0,9*1,05*5)		4,725			
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (0,9*1,90*9,5)		16,245			
	VV		"Stoka 200 (US) - opevnění toku" (49,2)		49,200			
	VV		Součet		72,870			
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	29,148	25,00	728,70	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*2,00*1,5)*0,4		1,080			
	VV		"Stoka 200 (US) - potok" (0,9*1,05*5)*0,4		1,890			
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (0,9*1,90*9,5)*0,4		6,498			
	VV		"Stoka 200 (US) - opevnění toku" (49,2)*0,4		19,680			
	VV		Součet		29,148			
11	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	47,100	40,00	1 884,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (2,40*1,5)*2		7,200			
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (2,10*9,5)*2		39,900			
	VV		Součet		47,100			
12	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	47,100	20,00	942,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (2,40*1,5)*2		7,200			
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (2,10*9,5)*2		39,900			
	VV		Součet		47,100			
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	61,036	84,00	5 127,02	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*2,00*1,5)/2		1,350			
	VV		"Stoka 200 (US) - potok" (0,9*1,05*5)/2		2,363			
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (0,9*1,90*9,5)/2		8,123			
	VV		"Stoka 200 (US) - opevnění toku" (49,2)		49,200			
	VV		Součet		61,036			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,923	162,00	9 869,53	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*2,40*1,5)		3,240			
	VV		"Stoka 200 (US) - potok" (0,9*0,65*5)		2,925			
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (0,9*0,65*9,5)		5,558			
	VV		"Stoka 200 (US) - opevnění toku" (49,2)		49,200			
	VV		Součet		60,923			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	60,923	13,00	792,00	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*2,40*1,5)		3,240			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 200 (US) - potok"	(0,9*0,65*5)		2,925			
VV		"Stoka 200 (US) - zelené"	(0,9*0,65*9,5)		5,558			
VV		"Stoka 200 (US) - opevnění toku"	(49,2)		49,200			
VV		Součet			60,923			
16	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	96,612	155,00	14 974,86	
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS"	(0,9*2,00*1,5)*1,6		4,320			
VV		"Stoka 200 (US) - potok"	(0,9*0,65*5)*1,6		4,680			
VV		"Stoka 200 (US) - zelené"	(0,9*0,65*9,5)*1,6		8,892			
VV		"Stoka 200 (US) - opevnění toku"	(49,2)*1,6		78,720			
VV		Součet			96,612			
17	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	0,729	155,00	113,00	
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,30*1,5)*1,8		0,729			
18	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,284	200,00	56,80	
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,10*1,5)*2,1		0,284			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,257	115,00	1 639,56	
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,31*1,5)		1,769			
VV		"Stoka 200 (US) - potok"	(0,9*0,40*5)		1,800			
VV		"Stoka 200 (US) - zelené"	(0,9*1,25*9,5)		10,688			
VV		Součet			14,257			
20	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	3,183	220,00	700,26	
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,31*1,5)*1,8		3,183			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,200	750,00	5 400,00	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,50*1,5)		0,675			
VV		"Stoka 200 (US) - potok"	(0,9*0,50*5)		2,250			
VV		"Stoka 200 (US) - zelené"	(0,9*0,50*9,5)		4,275			
VV		Součet			7,200			
22	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	12,241	275,00	3 366,28	
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,50*1,5)*1,7		1,148			
VV		"Stoka 200 (US) - potok"	(0,9*0,50*5)*1,7		3,825			
VV		"Stoka 200 (US) - zelené"	(0,9*0,50*9,5)*1,7		7,268			
VV		Součet			12,241			
23	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	8,550	98,39	841,23	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 200 (US) - zelené"	(0,9*9,5)		8,550			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

24	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	8,550	30,00	256,50	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (0,9*9,5)		8,550				
25	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,128	121,50	15,55	CS ÚRS 2013 01	
	VV		8,55*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,128				
D 2 Zakládání							36 868,94		
26	K	274315512	Základové pasy z betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	6,900	3 359,61	23 181,31	CS ÚRS 2017 02	
27	K	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	25,200	543,16	13 687,63	CS ÚRS 2017 02	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							1 515,00		
28	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	15,000	101,00	1 515,00	CS ÚRS 2017 02	
D 4 Vodorovné konstrukce							230 472,41		
29	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,161	823,00	1 778,50	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*1,5)		0,203				
	VV		"Stoka 200 (US) - potok" (0,9*0,15*5)		0,675				
	VV		"Stoka 200 (US) - zelené" (0,9*0,15*9,5)		1,283				
	VV		Součet		2,161				
30	K	465511325	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár maltou cementovou plocha nad 20 m2 tl 500 mm	m2	75,200	2 550,17	191 772,78	CS ÚRS 2017 02	
31	K	465511525	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl,500 mm	m2	9,400	3 927,78	36 921,13	CS ÚRS 2017 02	
D 5 Komunikace							1 268,74		
32	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1,350	226,00	305,10	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350				
33	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	1,350	260,73	351,99	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350				
34	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	1,350	32,34	43,66	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350				
35	K	573211109.1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1,350	15,40	20,79		
	VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

36	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	1,350	405,33	547,20	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 200 (US) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)			1,350			

D 8

Trubní vedení

53 831,08

37	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	15,000	250,00	3 750,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286118640	trubka kanalizační plastová PPKGEM-SN10 200x6,2x5000 mm	kus	3,000	1 829,65	5 488,95	CS ÚRS 2017 02
39	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
40	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
41	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
42	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
43	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	15,000	45,15	677,25	CS ÚRS 2017 02
44	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
45	K	R-100682	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty od 2 do 3 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
46	M	286618660	dno šachty DN 600 KG 200 přímé	kus	1,000	4 281,45	4 281,45	CS ÚRS 2017 02
47	M	286618700	dno šachty DN 600 KG 200 typ T	kus	1,000	4 825,00	4 825,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	2,000	3 171,00	6 342,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
52	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	789,00	1 578,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	1 540,00	3 080,00	
54	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,900	2 939,84	5 585,70	CS ÚRS 2015 02
55	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	4,500	494,94	2 227,23	
56	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2015 02
57	M	MatR-0091	Orientační tabulka velká hnědá, včetně znaků, 105x150 mm	ks	2,000	250,00	500,00	
58	M	MatR-0092	Orientační sloupek PE/ocel (hnědo-bílý) s betonovou patkou, délka 2,1 m	ks	2,000	1 137,35	2 274,70	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					75,00	
59	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	1,000	75,00		75,00	
D		999a	R - Položky (speciální práce)					20 300,00	
60	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	2,000	10 150,00		20 300,00	
D		99	Přesun hmot					2 931,00	
61	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,200	980,00		1 176,00	
62	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	19,500	90,00		1 755,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

053 - Stoka US - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

10 020,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 020,71	21,00%	2 104,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 125,06

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

053 - Stoka US - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**10 020,71**

HSV - Práce a dodávky HSV

10 020,71

1 - Zemní práce

8 630,30

4 - Vodorovné konstrukce

164,60

8 - Trubní vedení

775,81

99 - Přesun hmot

450,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

053 - Stoka US - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**10 020,71**

D HSV

Práce a dodávky HSV

10 020,71

D 1

Zemní práce

8 630,30

1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2017 02
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	645,47	3 872,82	
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,400	60,00	24,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (USp) - zelené" (0,8*0,20*2,5)		0,400			
5	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	2,700	355,00	958,50	
	VV		"Stoka 160 (USp) - zelené" (0,8*1,35*2,5)		2,700			
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,080	25,00	27,00	
	VV		"Stoka 160 (USp) - zelené" (0,8*1,35*2,5)*0,4		1,080			
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	7,750	35,00	271,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (USp) - zelené" (1,55*2,5)*2		7,750			
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	7,750	15,00	116,25	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (1,55*2,5)*2					7,750		
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1,350	84,00			113,40	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*1,35*2,5)/2					1,350		
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,100	162,00			178,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,55*2,5)					1,100		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,100	13,00			14,30	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,55*2,5)					1,100		
12	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	1,760	155,00			272,80	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,55*2,5)*1,6					1,760		
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,600	115,00			184,00	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,80*2,5)					1,600		
14	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,880	220,00			633,60	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,80*2,5)*1,8					2,880		
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,900	750,00			675,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,45*2,5)					0,900		
16	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	1,530	275,00			420,75	
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,45*2,5)*1,7					1,530		
17	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2,000	98,39			196,78	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*2,5)					2,000		
18	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2,000	30,00			60,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*2,5)					2,000		
19	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,030	121,50			3,65	CS ÚRS 2013 01
	VV		2*0,015 'Přepočtené koeficientem množství					0,030		
	D	4	Vodorovné konstrukce						164,60	
20	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,200	823,00			164,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (Usp) - zelené" (0,8*0,10*2,5)					0,200		
	D	8	Trubní vedení						775,81	
21	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	2,500	31,47			78,68	CS ÚRS 2016 01

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	3,000	148,35	445,05	CS ÚRS 2017 02
23	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
24	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
25	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	2,500	45,15	112,88	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

450,00

26	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	5,000	90,00	450,00	
----	---	----------	----------------------------	---	-------	-------	--------	--

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

054 - Stoka UT

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

437 829,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	437 829,80	21,00%	91 944,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

529 774,06

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

054 - Stoka UT

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

437 829,80

HSV - Práce a dodávky HSV

437 829,80

1 - Zemní práce

191 655,11

3 - Svislé a kompletní konstrukce

11 110,00

4 - Vodorovné konstrukce

12 333,48

5 - Komunikace

1 268,74

8 - Trubní vedení

199 199,47

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

999a - R - Položky (speciální práce)

10 150,00

99 - Přesun hmot

11 963,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

054 - Stoka UT

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**437 829,80**

D HSV

Práce a dodávky HSV

437 829,80

D 1

Zemní práce

191 655,11

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,350	58,00	78,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,350	86,75	117,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000	645,47	6 454,70	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	19,710	60,00	1 182,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené" (0,9*0,20*109,5)		19,710			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	135,338	355,00	48 044,99	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,70*1,5)		2,295			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(0,9*1,35*109,5)		133,043			
	VV		Součet			135,338			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	54,135	25,00	1 353,38	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,70*1,5)*0,4		0,918			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(0,9*1,35*109,5)*0,4		53,217			
	VV		Součet			54,135			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	345,750	35,00	12 101,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(2,10*1,5)*2		6,300			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(1,55*109,5)*2		339,450			
	VV		Součet			345,750			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	345,750	15,00	5 186,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(2,10*1,5)*2		6,300			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(1,55*109,5)*2		339,450			
	VV		Součet			345,750			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	67,669	84,00	5 684,20	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,70*1,5)/2		1,148			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(0,9*1,35*109,5)/2		66,521			
	VV		Součet			67,669			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	66,893	162,00	10 836,67	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,10*1,5)		2,835			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(0,9*0,65*109,5)		64,058			
	VV		Součet			66,893			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	66,893	13,00	869,61	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,10*1,5)		2,835			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(0,9*0,65*109,5)		64,058			
	VV		Součet			66,893			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	106,164	155,00	16 455,42	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,70*1,5)*1,6		3,672			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené"	(0,9*0,65*109,5)*1,6		102,492			
	VV		Součet			106,164			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'		t	0,729	155,00	113,00	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,30*1,5)*1,8		0,729			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,284	200,00	56,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*1,5)*2,1		0,284			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	70,349	115,00	8 090,14	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,01*1,5)		1,364			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené" (0,9*0,70*109,5)		68,985			
	VV		Součet		70,349			
18	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,454	220,00	539,88	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,01*1,5)*1,8		2,454			
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	49,950	750,00	37 462,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*1,5)		0,675			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené" (0,9*0,50*109,5)		49,275			
	VV		Součet		49,950			
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	84,916	275,00	23 351,90	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*1,5)*1,7		1,148			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené" (0,9*0,50*109,5)*1,7		83,768			
	VV		Součet		84,916			
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	98,550	98,39	9 696,33	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené" (0,9*109,5)		98,550			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	98,550	30,00	2 956,50	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené" (0,9*109,5)		98,550			
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	1,478	121,50	179,58	CS ÚRS 2013 01
	VV		98,55*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,478			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				11 110,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	110,000	101,00	11 110,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce				12 333,48	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	14,986	823,00	12 333,48	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*1,5)		0,203			
	VV		"Stoka 250 (UT) - zelené" (0,9*0,15*109,5)		14,783			
	VV		Součet		14,986			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace

1 268,74

26	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1,350	226,00	305,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
27	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	1,350	260,73	351,99	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
28	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	1,350	32,34	43,66	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
29	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1,350	15,40	20,79	
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			
30	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	1,350	405,33	547,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT) - asfalt silnice SUS" (0,9*1,5)		1,350			

D 8 Trubní vedení

199 199,47

31	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	110,000	750,00	82 500,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	22,000	3 328,42	73 225,24	
33	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
34	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2016 01
35	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20	96,60	CS ÚRS 2017 02
36	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
37	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
38	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
40	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
42	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
43	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
44	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	110,000	45,85	5 043,50	CS ÚRS 2017 02
45	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

46	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	2,000	6 103,00	12 206,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	2,000	1 608,85	3 217,70	CS ÚRS 2017 02
48	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
51	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	789,00	1 578,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	1 540,00	3 080,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							150,00	
53	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
D 999a R - Položky (speciální práce)							10 150,00	
54	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	1,000	10 150,00	10 150,00	
D 99 Přesun hmot							11 963,00	
55	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,600	980,00	1 568,00	
56	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	115,500	90,00	10 395,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

055 - Stoka UT - přípojnÉ body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

13 557,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 557,54	21,00%	2 847,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

16 404,62

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

055 - Stoka UT - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**13 557,54**

HSV - Práce a dodávky HSV

13 557,54

1 - Zemní práce

2 377,42

4 - Vodorovné konstrukce

131,68

8 - Trubní vedení

10 746,84

99 - Přesun hmot

301,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

055 - Stoka UT - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**13 557,54**

D HSV

Práce a dodávky HSV

13 557,54

D 1

Zemní práce

2 377,42

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,320	60,00	19,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,20*2)		0,320			
2	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	1,920	355,00	681,60	
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*1,20*2)		1,920			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	0,768	25,00	19,20	
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*1,20*2)*0,4		0,768			
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	0,960	84,00	80,64	
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*1,20*2)/2		0,960			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,880	162,00	142,56	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,880	13,00	11,44	
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	1,408	155,00	218,24	
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,55*2)*1,6		1,408			
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	1,040	115,00	119,60	
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,65*2)		1,040			
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,720	750,00	540,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,45*2)		0,720			
10	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	1,224	275,00	336,60	
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,45*2)*1,7		1,224			
11	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1,600	98,39	157,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
12	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1,600	30,00	48,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
13	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,024	121,50	2,92	CS ÚRS 2013 01
	VV		1,6*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,024			
D 4 Vodorovné konstrukce							131,68	
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,160	823,00	131,68	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UTp) - zelené" (0,8*0,10*2)		0,160			
D 8 Trubní vedení							10 746,84	
15	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	2,000	31,47	62,94	CS ÚRS 2016 01
16	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x1000 mm SN8	kus	2,000	148,35	296,70	CS ÚRS 2017 02
17	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	78,20	156,40	CS ÚRS 2016 01
18	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2017 02
19	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
20	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
21	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	2,000	45,15	90,30	CS ÚRS 2017 02
22	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	2,000	1 550,00	3 100,00	
23	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	2,000	831,45	1 662,90	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

24	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	2,000	616,35	1 232,70	CS ÚRS 2017 02
25	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	2,000	134,55	269,10	CS ÚRS 2017 02
26	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	2,000	258,75	517,50	CS ÚRS 2017 02
27	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	2,000	1 554,55	3 109,10	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

301,60

28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,170	980,00	166,60	
29	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	1,500	90,00	135,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

056 - Stoka UT-1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

590 204,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	590 204,77	21,00%	123 943,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

714 147,77

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

056 - Stoka UT-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

590 204,77

HSV - Práce a dodávky HSV

590 204,77

1 - Zemní práce

258 116,31

3 - Svislé a kompletní konstrukce

12 322,00

4 - Vodorovné konstrukce

14 273,00

5 - Komunikace

34 293,60

8 - Trubní vedení

247 704,86

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

450,00

99 - Přesun hmot

23 045,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

056 - Stoka UT-1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**590 204,77**

D HSV

Práce a dodávky HSV

590 204,77

D 1

Zemní práce

258 116,31

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	79,200	58,00	4 593,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*88)		79,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	79,200	86,75	6 870,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*88)		79,200			
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	6,570	60,00	394,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,20*36,5)		6,570			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	141,705	355,00	50 305,28	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,25*88)		99,000			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*1,30*36,5)		42,705			
	VV		Součet		141,705			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	56,682	25,00	1 417,05	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,25*88)*0,4		39,600			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*1,30*36,5)*0,4		17,082			
	VV		Součet		56,682			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	399,900	35,00	13 996,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (1,65*88)*2		290,400			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (1,50*36,5)*2		109,500			
	VV		Součet		399,900			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	399,900	15,00	5 998,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (1,65*88)*2		290,400			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (1,50*36,5)*2		109,500			
	VV		Součet		399,900			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	70,853	84,00	5 951,65	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,25*88)/2		49,500			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*1,30*36,5)/2		21,353			
	VV		Součet		70,853			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	152,033	162,00	24 629,35	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*88)		130,680			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,65*36,5)		21,353			
	VV		Součet		152,033			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	152,033	13,00	1 976,43	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,65*88)		130,680			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,65*36,5)		21,353			
	VV		Součet		152,033			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	192,564	155,00	29 847,42	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,25*88)*1,6		158,400			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,65*36,5)*1,6		34,164			
	VV		Součet		192,564			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	42,768	155,00	6 629,04	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*88)*1,8		42,768			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	16,632	200,00	3 326,40	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*88)*2,1		16,632			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	68,873	115,00	7 920,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,60*88)		47,520			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,65*36,5)		21,353			
	VV		Součet		68,873			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	85,536	220,00	18 817,92	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,60*88)*1,8		85,536			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	56,025	750,00	42 018,75	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*88)		39,600			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,50*36,5)		16,425			
	VV		Součet		56,025			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	95,243	275,00	26 191,83	
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*88)*1,7		67,320			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,50*36,5)*1,7		27,923			
	VV		Součet		95,243			
20	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	32,850	98,39	3 232,11	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*36,5)		32,850			
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	32,850	30,00	985,50	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*36,5)		32,850			
22	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,493	121,50	59,90	CS ÚRS 2013 01
	VV		32,85*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,493			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							12 322,00	
23	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	122,000	101,00	12 322,00	CS ÚRS 2017 02
D 4 Vodorovné konstrukce							14 273,00	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	16,808	823,00	13 832,98	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*88)		11,880			
	VV		"Stoka 250 (UT-1) - zelené" (0,9*0,15*36,5)		4,928			
	VV		Součet		16,808			
25	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	1,000	195,07	195,07	CS ÚRS 2015 01
26	M	592243240x	prstenců šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	1,000	244,95	244,95	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace 34 293,60

27	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	79,200	327,50	25 938,00	CS ÚRS 2016 01
VV "Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*88)					79,200			
28	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	79,200	105,50	8 355,60	
VV "Stoka 250 (UT-1) - asfalt obec. cesta" (0,9*88)					79,200			

D 8 Trubní vedení 247 704,86

29	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	122,000	750,00	91 500,00	CS ÚRS 2017 02
30	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	24,400	3 328,42	81 213,45	
31	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
32	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
34	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
35	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
36	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
37	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
38	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
40	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
42	M	286147830x	záslepka 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	517,50	517,50	
43	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	122,000	45,85	5 593,70	CS ÚRS 2017 02
44	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50	2 045,50	CS ÚRS 2017 02
45	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00	13 520,00	
46	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50	5 426,50	
47	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	
48	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	1,000	197,10	197,10	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

49	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	2,000	1 800,00	3 600,00	
50	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
51	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
53	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
54	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	2,000	535,00	1 070,00	CS ÚRS 2017 02
56	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
57	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
58	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
59	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2017 02
60	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	2,000	2 493,00	4 986,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

450,00

61	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,000	75,00	450,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot

23 045,00

62	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,000	980,00	3 920,00	
63	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	212,500	90,00	19 125,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

057 - Stoka UT-1 - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

16 934,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 934,05	21,00%	3 556,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 490,20

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

057 - Stoka UT-1 - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**16 934,05**

HSV - Práce a dodávky HSV

16 934,05

1 - Zemní práce

12 806,00

4 - Vodorovné konstrukce

427,96

5 - Komunikace

519,60

8 - Trubní vedení

2 595,49

99 - Přesun hmot

585,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

057 - Stoka UT-1 - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**16 934,05**

D HSV

Práce a dodávky HSV

16 934,05

D 1

Zemní práce

12 806,00

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,200	58,00	69,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,5)		1,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,200	86,75	104,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,5)		1,200			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,800	60,00	48,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené" (0,8*0,20*5)		0,800			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	6,640	355,00	2 357,20	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,20*1,5)		1,440			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(0,8*1,30*5)				5,200		
	VV		Součet					6,640		
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	2,656	25,00		66,40	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*1,5)*0,4				0,576		
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(0,8*1,30*5)*0,4				2,080		
	VV		Součet					2,656		
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	19,800	35,00		693,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(1,60*1,5)*2				4,800		
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(1,50*5)*2				15,000		
	VV		Součet					19,800		
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	19,800	15,00		297,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(1,60*1,5)*2				4,800		
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(1,50*5)*2				15,000		
	VV		Součet					19,800		
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	3,320	84,00		278,88	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*1,5)/2				0,720		
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(0,8*1,30*5)/2				2,600		
	VV		Součet					3,320		
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	4,120	162,00		667,44	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*1,5)				1,920		
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(0,8*0,55*5)				2,200		
	VV		Součet					4,120		
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	4,120	13,00		53,56	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*1,5)				1,920		
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(0,8*0,55*5)				2,200		
	VV		Součet					4,120		
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	5,824	155,00		902,72	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*1,5)*1,6				2,304		
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené"	(0,8*0,55*5)*1,6				3,520		
	VV		Součet					5,824		
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	0,648	155,00		100,44	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*1,5)*1,8				0,648		
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,252	200,00		50,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*1,5)*2,1		0,252				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,780	115,00		434,70	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*1,5)		0,780				
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené" (0,8*0,75*5)		3,000				
	VV		Součet		3,780				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	1,404	220,00		308,88	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*1,5)*1,8		1,404				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,340	750,00		1 755,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*1,5)		0,540				
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené" (0,8*0,45*5)		1,800				
	VV		Součet		2,340				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	3,978	275,00		1 093,95	
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*1,5)*1,7		0,918				
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené" (0,8*0,45*5)*1,7		3,060				
	VV		Součet		3,978				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	4,000	98,39		393,56	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené" (0,8*5)		4,000				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4,000	30,00		120,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené" (0,8*5)		4,000				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,060	121,50		7,29	CS ÚRS 2013 01
	VV		4*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,060				
	D	4	Vodorovné konstrukce					427,96	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,520	823,00		427,96	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*1,5)		0,120				
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - zelené" (0,8*0,10*5)		0,400				
	VV		Součet		0,520				
	D	5	Komunikace					519,60	
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1,200	327,50		393,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,5)		1,200				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m ²	1,200	105,50	126,60	
VV "Stoka 160 (UT-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,5)					1,200			

D 8

Trubní vedení

2 595,49

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	6,500	31,47	204,56	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	4,000	148,35	593,40	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	3,000	410,55	1 231,65	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	78,20	78,20	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
32	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
34	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	6,500	45,15	293,48	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

585,00

35	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	6,500	90,00	585,00	
----	---	----------	----------------------------	---	-------	-------	--------	--

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

058 - Stoka UU

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 512 209,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 512 209,60	21,00%	317 564,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 829 773,62

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

058 - Stoka UU

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 512 209,60

HSV - Práce a dodávky HSV

1 512 209,60

1 - Zemní práce

724 881,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

29 088,00

4 - Vodorovné konstrukce

35 758,17

5 - Komunikace

61 913,53

8 - Trubní vedení

595 783,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

99 - Přesun hmot

64 635,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

058 - Stoka UU

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 512 209,60**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 512 209,60

D 1

Zemní práce

724 881,32

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	131,400	58,00	7 621,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*9)		9,900			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			
	VV		Součet		131,400			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	131,400	86,75	11 398,95	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*9)		9,900			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			
	VV		Součet		131,400			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	5,000	236,00	1 180,00	
4	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	1,000	374,00	374,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,000	186,00	558,00	
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,000	645,47	12 909,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	27,540	60,00	1 652,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*0,20*153)		27,540			
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	449,370	355,00	159 526,35	
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt silnice SUS" (1,1*3,05*9)		30,195			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,75*135)		212,625			
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*1,50*153)		206,550			
	VV		Součet		449,370			
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	179,748	25,00	4 493,70	
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt silnice SUS" (1,1*3,05*9)*0,4		12,078			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,75*135)*0,4		85,050			
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*1,50*153)*0,4		82,620			
	VV		Součet		179,748			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	520,200	35,00	18 207,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (1,70*153)*2		520,200			
11	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	642,600	40,00	25 704,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt silnice SUS" (3,45*9)*2		62,100			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt obec. cesta" (2,15*135)*2		580,500			
	VV		Součet		642,600			
12	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	520,200	15,00	7 803,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (1,70*153)*2		520,200			
13	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	642,600	20,00	12 852,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt silnice SUS" (3,45*9)*2		62,100			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt obec. cesta" (2,15*135)*2		580,500			
	VV		Součet		642,600			
14	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	224,686	84,00	18 873,62	
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt silnice SUS" (1,1*3,05*9)/2		15,098			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt obec. cesta" (0,9*1,75*135)/2		106,313			
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*1,50*153)/2		103,275			
	VV		Součet		224,686			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	384,885	162,00	62 351,37	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt silnice SUS" (1,1*3,45*9)		34,155			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asphalt obec. cesta" (0,9*2,15*135)		261,225			
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*0,65*153)		89,505			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	Součet						
					384,885		
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	384,885	13,00	5 003,51
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*3,45*9)		34,155		
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*2,15*135)		261,225		
VV			"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*0,65*153)		89,505		
VV			Součet		384,885		
17	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	531,720	155,00	82 416,60
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*3,05*9)*1,6		48,312		
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,75*135)*1,6		340,200		
VV			"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*0,65*153)*1,6		143,208		
VV			Součet		531,720		
18	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	70,956	155,00	10 998,18
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*0,30*9)*1,8		5,346		
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*135)*1,8		65,610		
VV			Součet		70,956		
19	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	27,594	200,00	5 518,80
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*0,10*9)*2,1		2,079		
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*135)*2,1		25,515		
VV			Součet		27,594		
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	274,059	115,00	31 516,79
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*2,36*9)		23,364		
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,10*135)		133,650		
VV			"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*0,85*153)		117,045		
VV			Součet		274,059		
21	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	282,625	220,00	62 177,50
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*2,36*9)*1,8		42,055		
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,10*135)*1,8		240,570		
VV			Součet		282,625		
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	134,550	750,00	100 912,50
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*0,50*9)		4,950		
VV			"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*135)		60,750		
VV			"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*0,50*153)		68,850		
VV			Součet		134,550		
23	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	228,735	275,00	62 902,13

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS"	(1,1*0,50*9)*1,7	8,415
VV	"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,50*135)*1,7	103,275
VV	"Stoka 250 (UU) - zelené"	(0,9*0,50*153)*1,7	117,045
VV	Součet		228,735

24	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	137,700	98,39	13 548,30	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*153)		137,700			
25	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	137,700	30,00	4 131,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*153)		137,700			
26	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	2,066	121,50	251,02	CS ÚRS 2013 01
	VV		137,7*0,015 Přepočtené koeficientem množství		2,066			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 29 088,00

27	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	288,000	101,00	29 088,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

D 4 Vodorovné konstrukce 35 758,17

28	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	40,365	823,00	33 220,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*0,15*9)		1,485			
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*135)		18,225			
	VV		"Stoka 250 (UU) - zelené" (0,9*0,15*153)		20,655			
	VV		Součet		40,365			
29	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	6,000	195,07	1 170,42	CS ÚRS 2015 01
30	M	592243210x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	1,000	195,50	195,50	
31	M	592243230x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	2,000	218,50	437,00	
32	M	592243240x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/120/120	kus	3,000	244,95	734,85	

D 5 Komunikace 61 913,53

33	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	121,500	327,50	39 791,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			
34	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	121,500	105,50	12 818,25	
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt obec. cesta" (0,9*135)		121,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	9,900	226,00	2 237,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*9)		9,900			
36	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	9,900	260,73	2 581,23	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*9)		9,900			
37	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	9,900	32,34	320,17	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*9)		9,900			
38	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	9,900	15,40	152,46	
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*9)		9,900			
39	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	9,900	405,33	4 012,77	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UU) - asfalt silnice SUS" (1,1*9)		9,900			

D 8

Trubní vedení

595 783,58

40	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	288,000	750,00	216 000,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	57,600	3 328,42	191 716,99	
42	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
43	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	7,000	107,00	749,00	CS ÚRS 2016 01
44	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	7,000	32,20	225,40	CS ÚRS 2017 02
45	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	3,000	91,65	274,95	CS ÚRS 2015 02
46	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	3,000	180,55	541,65	CS ÚRS 2017 02
47	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	3,000	305,15	915,45	CS ÚRS 2017 02
49	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
51	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	3,000	1 868,18	5 604,54	
53	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	288,000	45,85	13 204,80	CS ÚRS 2017 02
54	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	3,000	2 045,50	6 136,50	CS ÚRS 2017 02
55	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	3,000	13 520,00	40 560,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

56	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	3,000	5 426,50	16 279,50	
57	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	2,000	783,10	1 566,20	
58	M	592243060x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/500/120	kus	1,000	1 061,40	1 061,40	
59	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	3,000	1 496,00	4 488,00	
60	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	6,000	197,10	1 182,60	
61	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	5,000	1 800,00	9 000,00	
62	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	2,000	5 342,90	10 685,80	CS ÚRS 2017 02
63	M	286619160	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 60°	kus	1,000	5 370,50	5 370,50	CS ÚRS 2017 02
64	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	2,000	6 103,00	12 206,00	CS ÚRS 2017 02
65	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	4,000	1 608,85	6 435,40	CS ÚRS 2017 02
66	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
67	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	5,000	2 050,00	10 250,00	CS ÚRS 2017 02
68	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	5,000	535,00	2 675,00	CS ÚRS 2017 02
69	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	5,000	1 564,00	7 820,00	CS ÚRS 2017 02
70	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
71	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
72	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	839,00	4 195,00	CS ÚRS 2017 02
73	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	5,000	2 493,00	12 465,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

74	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 99 Přesun hmot

64 635,00

75	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	12,000	980,00	11 760,00	
76	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	587,500	90,00	52 875,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

059 - Stoka UU - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

92 186,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	92 186,38	21,00%	19 359,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

111 545,52

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

059 - Stoka UU - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

92 186,38

HSV - Práce a dodávky HSV

92 186,38

1 - Zemní práce

65 729,85

4 - Vodorovné konstrukce

1 942,28

5 - Komunikace

7 620,80

8 - Trubní vedení

12 058,45

99 - Přesun hmot

4 835,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

059 - Stoka UU - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**92 186,38**

D HSV

Práce a dodávky HSV

92 186,38

D 1

Zemní práce

65 729,85

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	17,600	58,00	1 020,80	CS ÚRS 2016 02
			vv "Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta" (0,8*22)		17,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	17,600	86,75	1 526,80	CS ÚRS 2017 01
			vv "Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta" (0,8*22)		17,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,000	645,47	5 163,76	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,200	60,00	72,00	CS ÚRS 2017 02
			vv "Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*0,20*7,5)		1,200			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	33,920	355,00	12 041,60	
			vv "Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,45*22)		25,520			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(0,8*1,40*7,5)		8,400			
	VV		Součet			33,920			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	13,568	25,00	339,20	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,45*22)*0,4		10,208			
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(0,8*1,40*7,5)*0,4		3,360			
	VV		Součet			13,568			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	105,400	35,00	3 689,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(1,85*22)*2		81,400			
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(1,60*7,5)*2		24,000			
	VV		Součet			105,400			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	105,400	15,00	1 581,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(1,85*22)*2		81,400			
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(1,60*7,5)*2		24,000			
	VV		Součet			105,400			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	16,960	84,00	1 424,64	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,45*22)/2		12,760			
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(0,8*1,40*7,5)/2		4,200			
	VV		Součet			16,960			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	35,860	162,00	5 809,32	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,85*22)		32,560			
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(0,8*0,55*7,5)		3,300			
	VV		Součet			35,860			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	35,860	13,00	466,18	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,85*22)		32,560			
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(0,8*0,55*7,5)		3,300			
	VV		Součet			35,860			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	46,112	155,00	7 147,36	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,45*22)*1,6		40,832			
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené"	(0,8*0,55*7,5)*1,6		5,280			
	VV		Součet			46,112			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	9,504	155,00	1 473,12	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*22)*1,8		9,504			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	3,696	200,00	739,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*22)*2,1					3,696	
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,940	115,00		2 408,10	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,90*22)					15,840	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*0,85*7,5)					5,100	
	VV		Součet					20,940	
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	28,512	220,00		6 272,64	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,90*22)*1,8					28,512	
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,620	750,00		7 965,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*22)					7,920	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*0,45*7,5)					2,700	
	VV		Součet					10,620	
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	18,054	275,00		4 964,85	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*22)*1,7					13,464	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*0,45*7,5)*1,7					4,590	
	VV		Součet					18,054	
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	6,000	98,39		590,34	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*7,5)					6,000	
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6,000	30,00		180,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*7,5)					6,000	
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,090	121,50		10,94	CS ÚRS 2013 01
	VV		6*0,015 Přepočtené koeficientem množství					0,090	
	D	4	Vodorovné konstrukce					1 942,28	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,360	823,00		1 942,28	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*22)					1,760	
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*0,10*7,5)					0,600	
	VV		Součet					2,360	
	D	5	Komunikace					7 620,80	
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	17,600	327,50		5 764,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*22)					17,600	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	17,600	105,50	1 856,80	
VV				"Stoka 160 (UUp) - asfalt obec. cesta" (0,8*22)	17,600			

D 8

Trubní vedení

12 058,45

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	29,500	31,47	928,37	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	6,000	148,35	890,10	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	8,000	410,55	3 284,40	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	78,20	234,60	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	3,000	55,00	165,00	CS ÚRS 2017 02
32	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
33	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
34	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	29,500	45,15	1 331,93	CS ÚRS 2017 02
35	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
36	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
37	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
38	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
39	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
40	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

4 835,00

41	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,250	980,00	245,00	
42	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	51,000	90,00	4 590,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

060 - Stoka UV

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

145 355,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	145 355,65	21,00%	30 524,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

175 880,34

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

060 - Stoka UV

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

145 355,65

HSV - Práce a dodávky HSV

145 355,65

1 - Zemní práce	57 902,99
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 232,00
4 - Vodorovné konstrukce	3 556,18
5 - Komunikace	584,56
8 - Trubní vedení	66 168,32
999a - R - Položky (speciální práce)	10 150,00
99 - Přesun hmot	3 761,60

57 902,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 232,00

4 - Vodorovné konstrukce

3 556,18

5 - Komunikace

584,56

8 - Trubní vedení

66 168,32

999a - R - Položky (speciální práce)

10 150,00

99 - Přesun hmot

3 761,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

060 - Stoka UV

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**145 355,65**

D HSV

Práce a dodávky HSV

145 355,65

D 1

Zemní práce

57 902,99

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,350	58,00	78,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5)		1,350			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,350	86,75	117,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5)		1,350			
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	5,490	60,00	329,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,20*30,5)		5,490			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	43,065	355,00	15 288,08	
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,40*1,5)		1,890			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*1,50*30,5)		41,175			
	VV		Součet		43,065			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	17,226	25,00	430,65	
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,40*1,5)*0,4		0,756			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*1,50*30,5)*0,4		16,470			
	VV		Součet		17,226			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	109,100	35,00	3 818,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (1,80*1,5)*2		5,400			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (1,70*30,5)*2		103,700			
	VV		Součet		109,100			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	109,100	15,00	1 636,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (1,80*1,5)*2		5,400			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (1,70*30,5)*2		103,700			
	VV		Součet		109,100			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	21,533	84,00	1 808,77	
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,40*1,5)/2		0,945			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*1,50*30,5)/2		20,588			
	VV		Součet		21,533			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,273	162,00	3 284,23	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,80*1,5)		2,430			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,65*30,5)		17,843			
	VV		Součet		20,273			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	20,273	13,00	263,55	
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,80*1,5)		2,430			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,65*30,5)		17,843			
	VV		Součet		20,273			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	31,572	155,00	4 893,66	
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,40*1,5)*1,6		3,024			
	VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,65*30,5)*1,6		28,548			
	VV		Součet		31,572			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	0,729	155,00	113,00	
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*1,5)*1,8		0,729			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,284	200,00	56,80	
	VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*1,5)*2,1		0,284			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	24,346	115,00	2 799,79	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,75*1,5)		1,013			
VV		"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,85*30,5)		23,333			
VV		Součet		24,346			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	1,823	220,00	401,06
VV			"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,75*1,5)*1,8		1,823		
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	14,400	750,00	10 800,00 CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*1,5)		0,675		
VV			"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,50*30,5)		13,725		
VV			Součet		14,400		
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	24,481	275,00	6 732,28
VV			"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*1,5)*1,7		1,148		
VV			"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,50*30,5)*1,7		23,333		
VV			Součet		24,481		
20	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	27,450	98,39	2 700,81 CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*30,5)		27,450		
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	27,450	30,00	823,50 CS ÚRS 2013 01
VV			"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*30,5)		27,450		
22	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,412	121,50	50,06 CS ÚRS 2013 01
VV			27,45*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,412		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				3 232,00
23	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	32,000	101,00	3 232,00 CS ÚRS 2017 02
D		4	Vodorovné konstrukce				3 556,18
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,321	823,00	3 556,18 CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*1,5)		0,203		
VV			"Stoka 250 (UV) - zelené" (0,9*0,15*30,5)		4,118		
VV			Součet		4,321		
D		5	Komunikace				584,56
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1,350	327,50	442,13 CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV "Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5) 1,350

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	1,350	105,50	142,43	
----	---	------------	---	----	-------	--------	--------	--

VV "Stoka 250 (UV) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,5) 1,350

D 8 Trubní vedení 66 168,32

27	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	32,000	750,00	24 000,00	CS ÚRS 2017 02
28	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	6,400	3 328,42	21 301,89	
29	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
30	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
31	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
32	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
33	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
34	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
35	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
36	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
37	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
39	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	32,000	45,85	1 467,20	CS ÚRS 2017 02
40	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
41	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
42	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
43	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
44	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
45	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
46	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	

D 999a R - Položky (speciální práce)

10 150,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

48	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	1,000	10 150,00	10 150,00	
----	---	----------	---	----	-------	-----------	-----------	--

D 99

Přesun hmot

3 761,60

49	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,670	980,00	656,60	
50	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	34,500	90,00	3 105,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

061 - Stoka UV - přípojnÉ body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

7 266,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 266,37	21,00%	1 525,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 792,31

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

061 - Stoka UV - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 266,37

HSV - Práce a dodávky HSV

7 266,37

1 - Zemní práce

1 587,51

4 - Vodorovné konstrukce

65,84

8 - Trubní vedení

5 443,02

99 - Přesun hmot

170,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

061 - Stoka UV - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**7 266,37**

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 266,37

D 1

Zemní práce

1 587,51

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,160	60,00	9,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*0,20*1)		0,160			
2	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	1,360	355,00	482,80	
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*1,70*1)		1,360			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	0,544	25,00	13,60	
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*1,70*1)*0,4		0,544			
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	3,800	35,00	133,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (1,90*1)*2		3,800			
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	3,800	15,00	57,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (1,90*1)*2		3,800			
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	0,680	84,00	57,12	
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*1,70*1)/2		0,680			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,440	162,00	71,28	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*0,55*1)		0,440			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,440	13,00	5,72	
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*0,55*1)		0,440			
9	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	0,704	155,00	109,12	
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*0,55*1)*1,6		0,704			
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	0,920	115,00	105,80	
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*1,15*1)		0,920			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,360	750,00	270,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*0,45*1)		0,360			
12	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	0,612	275,00	168,30	
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*0,45*1)*1,7		0,612			
13	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,800	98,39	78,71	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*1)		0,800			
14	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,800	30,00	24,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*1)		0,800			
15	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,012	121,50	1,46	CS ÚRS 2013 01
	VV		0,8*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,012			
	D	4	Vodorovné konstrukce				65,84	
16	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,080	823,00	65,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UVp) - zelené" (0,8*0,10*1)		0,080			
	D	8	Trubní vedení				5 443,02	
17	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	1,000	31,47	31,47	CS ÚRS 2016 01
18	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x1000 mm SN8	kus	1,000	148,35	148,35	CS ÚRS 2017 02
19	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	78,20	78,20	CS ÚRS 2016 01
20	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	M	286115880	<i>zátka kanalizace plastové KGM DN 150</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>32,20</i>	<i>32,20</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
23	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	1,000	45,15	45,15	CS ÚRS 2017 02
24	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
25	M	286615020	<i>dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>831,45</i>	<i>831,45</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
26	M	286616500	<i>roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>616,35</i>	<i>616,35</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
27	M	286618000	<i>těsnění šachtové roury 315 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>134,55</i>	<i>134,55</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
28	M	286616700	<i>roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>258,75</i>	<i>258,75</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>
29	M	286617560	<i>litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>1 554,55</i>	<i>1 554,55</i>	<i>CS ÚRS 2017 02</i>

D 99

Přesun hmot

170,00

30	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,100	980,00	98,00	
31	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	0,800	90,00	72,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

062 - Stoka UX

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

244 159,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	244 159,94	21,00%	51 273,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

295 433,53

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

062 - Stoka UX

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

244 159,94

HSV - Práce a dodávky HSV

244 159,94

1 - Zemní práce

119 086,92

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 646,00

4 - Vodorovné konstrukce

5 110,83

5 - Komunikace

17 926,20

8 - Trubní vedení

86 629,79

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

450,00

99 - Přesun hmot

10 310,20

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

062 - Stoka UX

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**244 159,94**

D HSV

Práce a dodávky HSV

244 159,94

D 1

Zemní práce

119 086,92

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	41,400	58,00	2 401,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*46)		41,400			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	41,400	86,75	3 591,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*46)		41,400			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	645,47	3 872,82	
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	60,030	355,00	21 310,65	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*46)		60,030			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	24,012	25,00	600,30	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*46)*0,4		24,012			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	170,200	35,00	5 957,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (1,85*46)*2		170,200			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	170,200	15,00	2 553,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (1,85*46)*2		170,200			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	30,015	84,00	2 521,26	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*46)/2		30,015			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	76,590	162,00	12 407,58	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*46)		76,590			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	76,590	13,00	995,67	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,85*46)		76,590			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	96,048	155,00	14 887,44	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*1,45*46)*1,6		96,048			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	22,356	155,00	3 465,18	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,30*46)*1,8		22,356			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	8,694	200,00	1 738,80	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,10*46)*2,1		8,694			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	33,120	115,00	3 808,80	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,80*46)		33,120			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	59,616	220,00	13 115,52	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,80*46)*1,8		59,616			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	20,700	750,00	15 525,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*46)		20,700			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	35,190	275,00	9 677,25	
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,50*46)*1,7		35,190			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 646,00	
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	46,000	101,00	4 646,00	CS ÚRS 2017 02
D	4		Vodorovné konstrukce				5 110,83	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	6,210	823,00	5 110,83	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*46)		6,210			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace

17 926,20

22	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	41,400	327,50	13 558,50	CS ÚRS 2016 01
VV "Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*46)					41,400			
23	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	41,400	105,50	4 367,70	
VV "Stoka 250 (UX) - asfalt obec. cesta" (0,9*46)					41,400			

D 8 Trubní vedení

86 629,79

24	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	46,000	750,00	34 500,00	CS ÚRS 2017 02
25	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	9,200	3 328,42	30 621,46	
26	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
27	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
28	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
29	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
30	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
31	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
32	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
34	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
35	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
36	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	46,000	45,85	2 109,10	CS ÚRS 2017 02
37	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
38	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
39	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
40	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
43	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

44	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
D 9				Ostatní konstrukce a práce, bourání			450,00	
45	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	6,000	75,00	450,00	
D 99				Přesun hmot			10 310,20	
46	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,740	980,00	725,20	
47	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	106,500	90,00	9 585,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

063 - Stoka UX - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

16 874,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 874,23	21,00%	3 543,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 417,82

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

063 - Stoka UX - přípojnÉ body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

16 874,23

HSV - Práce a dodávky HSV

16 874,23

1 - Zemní práce

9 064,96

4 - Vodorovné konstrukce

395,04

5 - Komunikace

692,80

8 - Trubní vedení

6 083,43

99 - Přesun hmot

638,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

063 - Stoka UX - přípojné body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**16 874,23**

D HSV

Práce a dodávky HSV

16 874,23

D 1

Zemní práce

9 064,96

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,600	58,00	92,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asphalt obec. cesta" (0,8*2)		1,600			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,600	86,75	138,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asphalt obec. cesta" (0,8*2)		1,600			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,320	60,00	19,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,20*2)		0,320			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	4,800	355,00	1 704,00	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,50*2)		2,400			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*1,50*2)		2,400			
	VV		Součet		4,800			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,920	25,00	48,00	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,50*2)*0,4		0,960			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*1,50*2)*0,4		0,960			
	VV		Součet		1,920			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	14,400	35,00	504,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (1,90*2)*2		7,600			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (1,70*2)*2		6,800			
	VV		Součet		14,400			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	14,400	15,00	216,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (1,90*2)*2		7,600			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (1,70*2)*2		6,800			
	VV		Součet		14,400			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2,400	84,00	201,60	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,50*2)/2		1,200			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*1,50*2)/2		1,200			
	VV		Součet		2,400			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,920	162,00	635,04	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,90*2)		3,040			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		3,920			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,920	13,00	50,96	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,90*2)		3,040			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,55*2)		0,880			
	VV		Součet		3,920			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	5,248	155,00	813,44	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,50*2)*1,6		3,840			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,55*2)*1,6		1,408			
	VV		Součet		5,248			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	0,864	155,00	133,92	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*2)*1,8		0,864			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,336	200,00	67,20	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*2)*2,1		0,336			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	3,040	115,00	349,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,95*2)		1,520			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,95*2)		1,520			
	VV		Součet		3,040			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,736	220,00	601,92	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,95*2)*1,8		2,736			
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,440	750,00	1 080,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*2)		0,720			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,45*2)		0,720			
	VV		Součet		1,440			
19	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	2,448	275,00	673,20	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*2)*1,7		1,224			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,45*2)*1,7		1,224			
	VV		Součet		2,448			
20	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1,600	98,39	157,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
21	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1,600	30,00	48,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*2)		1,600			
22	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,024	121,50	2,92	CS ÚRS 2013 01
	VV		1,6*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,024			
	D	4	Vodorovné konstrukce				395,04	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,480	823,00	395,04	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,15*2)		0,240			
	VV		"Stoka 160 (UXp) - zelené" (0,8*0,15*2)		0,240			
	VV		Součet		0,480			
	D	5	Komunikace				692,80	
24	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1,600	327,50	524,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*2)		1,600			
25	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	1,600	105,50	168,80	
	VV		"Stoka 160 (UXp) - asfalt obec. cesta" (0,8*2)		1,600			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 8 Trubní vedení

6 083,43

26	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	4,000	31,47	125,88	CS ÚRS 2016 01
27	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	1,000	148,35	148,35	CS ÚRS 2017 02
28	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
29	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	78,20	78,20	CS ÚRS 2016 01
30	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
31	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
32	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
33	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	4,000	45,15	180,60	CS ÚRS 2017 02
34	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
35	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
36	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
37	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
38	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez.těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
39	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99 Přesun hmot

638,00

40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,100	980,00	98,00	
41	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	6,000	90,00	540,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

064 - Stoka UY

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

635 915,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	635 915,29	21,00%	133 542,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

769 457,50

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

064 - Stoka UY

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

635 915,29

HSV - Práce a dodávky HSV

635 915,29

1 - Zemní práce

330 718,91

3 - Svislé a kompletní konstrukce

8 383,00

4 - Vodorovné konstrukce

16 004,95

5 - Komunikace

49 888,43

8 - Trubní vedení

180 520,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

600,00

999a - R - Položky (speciální práce)

20 000,00

99 - Přesun hmot

29 800,00

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

Zpět na list:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

064 - Stoka UY

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

635 915,29

D HSV

Práce a dodávky HSV

635 915,29

D 1

Zemní práce

330 718,91

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	120,200	58,00	6 971,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Výtlak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*8,5)		4,250			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*15)		4,500			
	VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta" (0,9*53)		47,700			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta" (0,3*40)		12,000			
	VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta" (0,9*54)		48,600			
	VV		Součet		120,200			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	71,600	86,75	6 211,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Výtlak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*8,5)		4,250			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*15)		4,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*53)	47,700
VV	"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*40)	12,000
VV	Součet		71,600

3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	5,000	236,00	1 180,00	
4	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	1,000	374,00	374,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	18,000	645,47	11 618,46	
7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	2,280	60,00	136,80	CS ÚRS 2017 02
	VV	"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*0,20*11)		1,980			
	VV	"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,20*3)		0,300			
	VV	Součet			2,280			
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	174,638	355,00	61 996,49	
	VV	"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,50*3,5)		4,725			
	VV	"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*1,35*8,5)		5,738			
	VV	"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,80*15)		3,600			
	VV	"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,45*53)		69,165			
	VV	"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,80*40)		9,600			
	VV	"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,35*54)		65,610			
	VV	"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*1,50*11)		14,850			
	VV	"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,90*3)		1,350			
	VV	Součet			174,638			
9	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	69,855	25,00	1 746,38	
	VV	"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,50*3,5)*0,4		1,890			
	VV	"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*1,35*8,5)*0,4		2,295			
	VV	"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,80*15)*0,4		1,440			
	VV	"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,45*53)*0,4		27,666			
	VV	"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,80*40)*0,4		3,840			
	VV	"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,35*54)*0,4		26,244			
	VV	"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*1,50*11)*0,4		5,940			
	VV	"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,90*3)*0,4		0,540			
	VV	Součet			69,855			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	425,000	35,00	14 875,00	CS ÚRS 2016 02
	VV	"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(1,90*3,5)*2		13,300			
	VV	"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(1,85*53)*2		196,100			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(1,65*54)*2		178,200			
VV		"Stoka 250 (UY) - zelené"	(1,70*11)*2		37,400			
VV		Součet			425,000			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	425,000	15,00	6 375,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(1,90*3,5)*2		13,300			
VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(1,85*53)*2		196,100			
VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(1,65*54)*2		178,200			
VV		"Stoka 250 (UY) - zelené"	(1,70*11)*2		37,400			
VV		Součet			425,000			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	87,320	84,00	7 334,88	
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,50*3,5)/2		2,363			
VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*1,35*8,5)/2		2,869			
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,80*15)/2		1,800			
VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,45*53)/2		34,583			
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,80*40)/2		4,800			
VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,35*54)/2		32,805			
VV		"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*1,50*11)/2		7,425			
VV		"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,90*3)/2		0,675			
VV		Součet			87,320			
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	208,693	162,00	33 808,27	CS ÚRS 2016 02
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,90*3,5)		5,985			
VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*1,75*8,5)		7,438			
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*1,20*15)		5,400			
VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,85*53)		88,245			
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*1,20*40)		14,400			
VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,65*54)		80,190			
VV		"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*0,65*11)		6,435			
VV		"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,40*3)		0,600			
VV		Součet			208,693			
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	208,693	13,00	2 713,01	
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,90*3,5)		5,985			
VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*1,75*8,5)		7,438			
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*1,20*15)		5,400			
VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,85*53)		88,245			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*1,20*40)		14,400		
VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,65*54)		80,190		
VV		"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*0,65*11)		6,435		
VV		"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,40*3)		0,600		
VV		Součet			208,693		
15	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	264,756	155,00	41 037,18
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*1,50*3,5)*1,6		7,560		
VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*1,35*8,5)*1,6		9,180		
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,80*15)*1,6		5,760		
VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*1,45*53)*1,6		110,664		
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,80*40)*1,6		15,360		
VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*1,35*54)*1,6		104,976		
VV		"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*0,65*11)*1,6		10,296		
VV		"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,40*3)*1,6		0,960		
VV		Součet			264,756		
16	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	64,908	155,00	10 060,74
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,30*3,5)*1,8		1,701		
VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*0,30*8,5)*1,8		2,295		
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,30*15)*1,8		2,430		
VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,30*53)*1,8		25,758		
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,30*40)*1,8		6,480		
VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*0,30*54)*1,8		26,244		
VV		Součet			64,908		
17	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	15,037	200,00	3 007,40
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,10*3,5)*2,1		0,662		
VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*0,10*8,5)*2,1		0,893		
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,10*15)*2,1		0,945		
VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,10*53)*2,1		10,017		
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,10*40)*2,1		2,520		
VV		Součet			15,037		
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	94,232	115,00	10 836,68
VV		"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,96*3,5)		3,024		
VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*0,81*8,5)		3,443		
VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,36*15)		1,620		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,80*53)	38,160
VV	"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,40*40)	4,800
VV	"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*0,70*54)	34,020
VV	"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*0,85*11)	8,415
VV	"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,50*3)	0,750
VV	Součet		94,232

19	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	153,417	220,00	33 751,74	
VV			"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,81*3,5)*1,8	4,593			
VV			"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*0,96*8,5)*1,8	7,344			
VV			"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,36*15)*1,8	2,916			
VV			"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,80*53)*1,8	68,688			
VV			"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,40*40)*1,8	8,640			
VV			"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*0,70*54)*1,8	61,236			
VV			Součet		153,417			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	61,460	750,00	46 095,00	CS ÚRS 2017 02
VV			"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,40*3,5)	1,260			
VV			"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*0,40*8,5)	1,700			
VV			"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,30*15)	1,350			
VV			"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,50*53)	23,850			
VV			"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,30*40)	3,600			
VV			"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*0,50*54)	24,300			
VV			"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*0,50*11)	4,950			
VV			"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,30*3)	0,450			
VV			Součet		61,460			
21	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	104,482	275,00	28 732,55	
VV			"Výtlač PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,9*0,40*3,5)*1,7	2,142			
VV			"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,5*0,40*8,5)*1,7	2,890			
VV			"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS"	(0,3*0,30*15)*1,7	2,295			
VV			"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,9*0,50*53)*1,7	40,545			
VV			"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta"	(0,3*0,30*40)*1,7	6,120			
VV			"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta"	(0,9*0,50*54)*1,7	41,310			
VV			"Stoka 250 (UY) - zelené"	(0,9*0,50*11)*1,7	8,415			
VV			"EL kabel (UY) - zelené"	(0,5*0,30*3)*1,7	0,765			
VV			Součet		104,482			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

22	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	11,400	98,39	1 121,65	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UY) - zelené" (0,9*11)		9,900			
	VV		"EL kabel (UY) - zelené" (0,5*3)		1,500			
	VV		Součet		11,400			
23	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	11,400	30,00	342,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UY) - zelené" (0,9*11)		9,900			
	VV		"EL kabel (UY) - zelené" (0,5*3)		1,500			
	VV		Součet		11,400			
24	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,171	121,50	20,78	CS ÚRS 2013 01
	VV		11,4*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,171			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							8 383,00	
25	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	83,000	101,00	8 383,00	CS ÚRS 2017 02
D 4 Vodorovné konstrukce							16 004,95	
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	18,470	823,00	15 200,81	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*3,5)		0,315			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,10*8,5)		0,425			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*0,10*15)		0,450			
	VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta" (0,9*0,15*53)		7,155			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta" (0,3*0,10*40)		1,200			
	VV		"Stoka 250 (UY) - štěrk. obec. cesta" (0,9*0,15*54)		7,290			
	VV		"Stoka 250 (UY) - zelené" (0,9*0,15*11)		1,485			
	VV		"EL kabel (UY) - zelené" (0,5*0,10*3)		0,150			
	VV		Součet		18,470			
27	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	2,000	195,07	390,14	CS ÚRS 2015 01
28	M	592243210x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	1,000	195,50	195,50	
29	M	592243230x	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/100/120	kus	1,000	218,50	218,50	
D 5 Komunikace							49 888,43	
30	K	564871116x	Kryt ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	48,600	264,50	12 854,70	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UY) - šterk. obec. cesta" (0,9*54)		48,600			
31	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	59,700	327,50	19 551,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta" (0,9*53)		47,700			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta" (0,3*40)		12,000			
	VV		Součet		59,700			
32	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	59,700	105,50	6 298,35	
	VV		"Stoka 250 (UY) - asfalt obec. cesta" (0,9*53)		47,700			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt obec. cesta" (0,3*40)		12,000			
	VV		Součet		59,700			
33	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	11,900	226,00	2 689,40	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtlak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*8,5)		4,250			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*15)		4,500			
	VV		Součet		11,900			
34	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	11,900	260,73	3 102,69	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Výtlak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*8,5)		4,250			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*15)		4,500			
	VV		Součet		11,900			
35	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	11,900	32,34	384,85	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtlak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*8,5)		4,250			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*15)		4,500			
	VV		Součet		11,900			
36	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	11,900	15,40	183,26	
	VV		"Výtlak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*8,5)		4,250			
	VV		"Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*15)		4,500			
	VV		Součet		11,900			
37	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	11,900	405,33	4 823,43	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Výtlak PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,9*3,5)		3,150			
	VV		"Přílož PE90 (UY) - asfalt silnice SUS" (0,5*8,5)		4,250			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV "Přílož EL (UY) - asfalt silnice SUS" (0,3*15) 4,500
 VV Součet 11,900

D 8

Trubní vedení

180 520,00

38	K	871254301	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR17 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 90x5,4 mm	m	45,000	97,50	4 387,50	CS ÚRS 2017 02
39	M	286134150	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 17, návín se signalizační vrstvou, 90 x 5,4 mm	m	45,000	136,47	6 141,15	CS ÚRS 2017 02
40	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	83,000	750,00	62 250,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	16,600	3 328,42	55 251,77	
42	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
43	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2016 01
44	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20	96,60	CS ÚRS 2017 02
45	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
46	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
47	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
49	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
51	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
52	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
53	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	45,000	27,50	1 237,50	CS ÚRS 2017 02
54	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	83,000	45,85	3 805,55	CS ÚRS 2017 02
55	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	1,000	2 045,50	2 045,50	CS ÚRS 2017 02
56	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	13 520,00	13 520,00	
57	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	1,000	5 426,50	5 426,50	
58	M	592243050x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/250/120	kus	1,000	783,10	783,10	
59	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	1,000	1 496,00	1 496,00	
60	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	197,10	394,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

61	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
62	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
63	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02
64	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
65	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
66	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	1,000	1 564,00	1 564,00	CS ÚRS 2017 02
67	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
68	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	
69	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	839,00	839,00	CS ÚRS 2017 02
70	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	2 493,00	2 493,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 600,00

71	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	8,000	75,00	600,00	
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	--

D 999a R - Položky (speciální práce) 20 000,00

72	K	R-200431	Demontáž + zpětná montáž poštovních schránek	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

D 99 Přesun hmot 29 800,00

73	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,500	980,00	3 430,00	
74	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	293,000	90,00	26 370,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

065 - Stoka UY - přípojný body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

27 074,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 074,30	21,00%	5 685,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

32 759,90

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

065 - Stoka UY - přípojný body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**27 074,30**

HSV - Práce a dodávky HSV

27 074,30

1 - Zemní práce

17 864,96

4 - Vodorovné konstrukce

592,56

5 - Komunikace

346,40

8 - Trubní vedení

7 442,58

99 - Přesun hmot

827,80

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

065 - Stoka UY - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**27 074,30**

D HSV

Práce a dodávky HSV

27 074,30

D 1

Zemní práce

17 864,96

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	0,800	58,00	46,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1)		0,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	0,800	86,75	69,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1)		0,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	CS ÚRS 2017 02
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	645,47	3 872,82	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,200	60,00	72,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*0,20*7,5)		1,200			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	9,920	355,00	3 521,60	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta" (0,8*1,20*1)		0,960			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(0,8*1,40*8)		8,960			
	VV		Součet			9,920			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	3,968	25,00	99,20	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*1)*0,4		0,384			
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(0,8*1,40*8)*0,4		3,584			
	VV		Součet			3,968			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	28,800	35,00	1 008,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(1,60*1)*2		3,200			
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(1,60*8)*2		25,600			
	VV		Součet			28,800			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	28,800	15,00	432,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(1,60*1)*2		3,200			
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(1,60*8)*2		25,600			
	VV		Součet			28,800			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	4,960	84,00	416,64	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*1)/2		0,480			
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(0,8*1,40*8)/2		4,480			
	VV		Součet			4,960			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	4,800	162,00	777,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*1)		1,280			
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(0,8*0,55*8)		3,520			
	VV		Součet			4,800			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	4,800	13,00	62,40	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,60*1)		1,280			
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(0,8*0,55*8)		3,520			
	VV		Součet			4,800			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	7,168	155,00	1 111,04	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*1,20*1)*1,6		1,536			
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené"	(0,8*0,55*8)*1,6		5,632			
	VV		Součet			7,168			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'		t	0,432	155,00	66,96	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asphalt obec. cesta"	(0,8*0,30*1)*1,8		0,432			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,168	200,00	33,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UYp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*1)*2,1		0,168				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,960	115,00		685,40	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*1)		0,520				
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené" (0,8*0,85*8)		5,440				
	VV		Součet		5,960				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	0,936	220,00		205,92	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,65*1)*1,8		0,936				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,240	750,00		2 430,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*1)		0,360				
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené" (0,8*0,45*8)		2,880				
	VV		Součet		3,240				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	5,508	275,00		1 514,70	
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*1)*1,7		0,612				
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené" (0,8*0,45*8)*1,7		4,896				
	VV		Součet		5,508				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	6,000	98,39		590,34	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*7,5)		6,000				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	6,000	30,00		180,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UUp) - zelené" (0,8*7,5)		6,000				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,090	121,50		10,94	CS ÚRS 2013 01
	VV		6*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,090				
	D	4	Vodorovné konstrukce					592,56	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,720	823,00		592,56	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*1)		0,080				
	VV		"Stoka 160 (UYp) - zelené" (0,8*0,10*8)		0,640				
	VV		Součet		0,720				
	D	5	Komunikace					346,40	
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	0,800	327,50		262,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Stoka 160 (UYp) - asfalt obec. cesta" (0,8*1)		0,800				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	0,800	105,50	84,40	
VV						0,800		

D 8

Trubní vedení

7 442,58

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	9,000	31,47	283,23	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	3,000	148,35	445,05	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	2,000	410,55	821,10	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	78,20	234,60	CS ÚRS 2016 01
31	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	1,000	57,40	57,40	CS ÚRS 2017 02
32	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	9,000	45,15	406,35	CS ÚRS 2017 02
36	K	R-100641	Zřízení (montáž) revizní a čistící šachty z PP typ DN 315/150, výška šachty do 2 m - včetně osazení poklopu	ks	1,000	1 550,00	1 550,00	
37	M	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	kus	1,000	831,45	831,45	CS ÚRS 2017 02
38	M	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	kus	1,000	616,35	616,35	CS ÚRS 2017 02
39	M	286618000	těsnění šachtové roury 315 mm	kus	1,000	134,55	134,55	CS ÚRS 2017 02
40	M	286616700	roura teleskopická plastová (bez těsnění) 315/375 mm	kus	1,000	258,75	258,75	CS ÚRS 2017 02
41	M	286617560	litinový poklop B125, průměr 315 mm - čtvercový do teleskopické roury	kus	1,000	1 554,55	1 554,55	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

827,80

42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,110	980,00	107,80	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	8,000	90,00	720,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

066 - Stoka UZ

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

250 836,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 836,44	21,00%	52 675,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

303 512,09

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

066 - Stoka UZ

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

250 836,44

HSV - Práce a dodávky HSV

250 836,44

1 - Zemní práce

128 150,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 848,00

4 - Vodorovné konstrukce

5 988,15

5 - Komunikace

4 652,00

8 - Trubní vedení

89 910,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150,00

999a - R - Položky (speciální práce)

9 500,00

99 - Přesun hmot

7 637,40

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

066 - Stoka UZ

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**250 836,44**

D HSV

Práce a dodávky HSV

250 836,44

D 1

Zemní práce

128 150,55

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	4,950	58,00	287,10	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*4,5)		4,950			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	4,950	86,75	429,41	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*4,5)		4,950			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	645,47	3 227,35	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	8,710	60,00	522,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*0,20*22)		4,840			
	VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*0,20*21,5)		3,870			
	VV		Součet		8,710			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	103,921	355,00	36 891,96	
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*3,25*4,5)		16,088			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1"	(1,1*2,55*22)		61,710			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2"	(0,9*1,35*21,5)		26,123			
VV		Součet			103,921			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	41,568	25,00	1 039,20	
VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS"	(1,1*3,25*4,5)*0,4		6,435			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1"	(1,1*2,55*22)*0,4		24,684			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2"	(0,9*1,35*21,5)*0,4		10,449			
VV		Součet			41,568			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	66,650	35,00	2 332,75	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2"	(1,55*21,5)*2		66,650			
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	153,850	40,00	6 154,00	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS"	(3,65*4,5)*2		32,850			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1"	(2,75*22)*2		121,000			
VV		Součet			153,850			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	66,650	15,00	999,75	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2"	(1,55*21,5)*2		66,650			
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	153,850	20,00	3 077,00	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS"	(3,65*4,5)*2		32,850			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1"	(2,75*22)*2		121,000			
VV		Součet			153,850			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	43,916	84,00	3 688,94	
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1"	(1,1*2,55*22)/2		30,855			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2"	(0,9*1,35*21,5)/2		13,061			
VV		Součet			43,916			
13	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	8,044	95,00	764,18	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS"	(1,1*3,25*4,5)/2		8,044			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	46,376	162,00	7 512,91	CS ÚRS 2016 02
VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS"	(1,1*3,65*4,5)		18,068			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1"	(1,1*0,65*22)		15,730			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2"	(0,9*0,65*21,5)		12,578			
VV		Součet			46,376			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	46,376	13,00	602,89	
VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS"	(1,1*3,65*4,5)		18,068			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1"	(1,1*0,65*22)		15,730			
VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2"	(0,9*0,65*21,5)		12,578			
VV		Součet			46,376			
16	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	71,032	155,00	11 009,96	
VV			"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*3,25*4,5)*1,6		25,740			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*0,65*22)*1,6		25,168			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*0,65*21,5)*1,6		20,124			
VV			Součet		71,032			
17	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	2,673	155,00	414,32	
VV			"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*0,30*4,5)*1,8		2,673			
18	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	1,040	200,00	208,00	
VV			"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*0,10*4,5)*2,1		1,040			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	72,197	115,00	8 302,66	
VV			"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*2,56*4,5)		12,672			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*1,90*22)		45,980			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*0,70*21,5)		13,545			
VV			Součet		72,197			
20	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	22,810	220,00	5 018,20	
VV			"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*2,56*4,5)*1,8		22,810			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	24,250	750,00	18 187,50	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*0,50*4,5)		2,475			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*0,50*22)		12,100			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*0,50*21,5)		9,675			
VV			Součet		24,250			
22	M	583373030x	Šterkopisek, frakce 0-8	t	41,226	275,00	11 337,15	
VV			"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*0,50*4,5)*1,7		4,208			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*0,50*22)*1,7		20,570			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*0,50*21,5)*1,7		16,448			
VV			Součet		41,226			
23	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	43,550	98,39	4 284,88	CS ÚRS 2017 02
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*22)		24,200			
VV			"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*21,5)		19,350			
VV			Součet		43,550			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

24	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	43,550	30,00	1 306,50	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*22)		24,200			
	VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*21,5)		19,350			
	VV		Součet		43,550			
25	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,653	121,50	79,34	CS ÚRS 2013 01
	VV		43,55*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,653			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				4 848,00	
26	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	48,000	101,00	4 848,00	CS ÚRS 2017 02
D 4			Vodorovné konstrukce				5 988,15	
27	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	7,276	823,00	5 988,15	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*0,15*4,5)		0,743			
	VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 1" (1,1*0,15*22)		3,630			
	VV		"Stoka 250 (UZ) - zelené 2" (0,9*0,15*21,5)		2,903			
	VV		Součet		7,276			
D 5			Komunikace				4 652,00	
28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,950	226,00	1 118,70	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*4,5)		4,950			
29	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	4,950	260,73	1 290,61	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*4,5)		4,950			
30	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	4,950	32,34	160,08	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*4,5)		4,950			
31	K	573211109.1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	4,950	15,40	76,23	
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*4,5)		4,950			
32	K	577154211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	4,950	405,33	2 006,38	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZ) - asphalt silnice SUS" (1,1*4,5)		4,950			
D 8			Trubní vedení				89 910,34	
33	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	48,000	750,00	36 000,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

34	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	9,600	3 328,42	31 952,83		
35	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2017 02	
36	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36		
37	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80		
38	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	48,000	45,85	2 200,80	CS ÚRS 2017 02	
39	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00		
40	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02	
41	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	1,000	1 608,85	1 608,85	CS ÚRS 2017 02	
42	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	1,000	2 412,70	2 412,70	CS ÚRS 2017 02	
43	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02	
44	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02	
45	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00		
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	150,00	
46	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00		
D 999a							R - Položky (speciální práce)	9 500,00	
47	K	R-200436	Odstranění stávající plastové šachty	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00		
D 99							Přesun hmot	7 637,40	
48	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,630	980,00	617,40		
49	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	78,000	90,00	7 020,00		

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

067 - Stoka UZA

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

179 143,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	179 143,77	21,00%	37 620,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

216 763,96

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

067 - Stoka UZA

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

179 143,77

HSV - Práce a dodávky HSV

179 143,77

1 - Zemní práce	73 250,95
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 939,00
4 - Vodorovné konstrukce	4 333,10
5 - Komunikace	1 691,63
8 - Trubní vedení	81 411,09
999a - R - Položky (speciální práce)	10 150,00
99 - Přesun hmot	4 368,00

73 250,95

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 939,00

4 - Vodorovné konstrukce

4 333,10

5 - Komunikace

1 691,63

8 - Trubní vedení

81 411,09

999a - R - Položky (speciální práce)

10 150,00

99 - Přesun hmot

4 368,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

067 - Stoka UZA

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**179 143,77**

D HSV

Práce a dodávky HSV

179 143,77

D 1

Zemní práce

73 250,95

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,800	58,00	104,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,800	86,75	156,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	645,47	3 872,82	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	6,660	60,00	399,60	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené" (0,9*0,20*37)		6,660			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	52,380	355,00	18 594,90	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,35*2)		2,430			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*1,50*37)		49,950			
	VV		Součet			52,380			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	20,952	25,00	523,80	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,35*2)*0,4		0,972			
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*1,50*37)*0,4		19,980			
	VV		Součet			20,952			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	132,800	35,00	4 648,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(1,75*2)*2		7,000			
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(1,70*37)*2		125,800			
	VV		Součet			132,800			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	132,800	15,00	1 992,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(1,75*2)*2		7,000			
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(1,70*37)*2		125,800			
	VV		Součet			132,800			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	26,190	84,00	2 199,96	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,35*2)/2		1,215			
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*1,50*37)/2		24,975			
	VV		Součet			26,190			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	24,795	162,00	4 016,79	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,75*2)		3,150			
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*0,65*37)		21,645			
	VV		Součet			24,795			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	24,795	13,00	322,34	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,75*2)		3,150			
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*0,65*37)		21,645			
	VV		Součet			24,795			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	38,520	155,00	5 970,60	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,35*2)*1,6		3,888			
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*0,65*37)*1,6		34,632			
	VV		Součet			38,520			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'		t	0,972	155,00	150,66	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,30*2)*1,8		0,972			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,378	200,00	75,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*2)*2,1		0,378				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	29,493	115,00		3 391,70	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,66*2)		1,188				
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené" (0,9*0,85*37)		28,305				
	VV		Součet		29,493				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	2,138	220,00		470,36	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,66*2)*1,8		2,138				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17,550	750,00		13 162,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*2)		0,900				
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené" (0,9*0,50*37)		16,650				
	VV		Součet		17,550				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	29,835	275,00		8 204,63	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*2)*1,7		1,530				
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené" (0,9*0,50*37)*1,7		28,305				
	VV		Součet		29,835				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	33,300	98,39		3 276,39	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené" (0,9*37)		33,300				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	33,300	30,00		999,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené" (0,9*37)		33,300				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,500	121,50		60,75	CS ÚRS 2013 01
	VV		33,3*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,500				
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					3 939,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	39,000	101,00		3 939,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce					4 333,10	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	5,265	823,00		4 333,10	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*2)		0,270				
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené" (0,9*0,15*37)		4,995				
	VV		Součet		5,265				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace

1 691,63

26	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1,800	226,00	406,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
27	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	1,800	260,73	469,31	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
28	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	1,800	32,34	58,21	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
29	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1,800	15,40	27,72	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
30	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	1,800	405,33	729,59	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZA) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			

D 8 Trubní vedení

81 411,09

31	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	39,000	750,00	29 250,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	7,800	3 328,42	25 961,68	
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	2,000	32,20	64,40	CS ÚRS 2017 02
35	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
36	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
37	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
39	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	269,00	538,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	962,55	1 925,10	
41	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
43	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	39,000	45,85	1 788,15	CS ÚRS 2017 02
44	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
45	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

46	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	1,000	2 412,70	2 412,70	CS ÚRS 2017 02
48	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
49	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	

D 999a R - Položky (speciální práce) 10 150,00

51	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	1,000	10 150,00	10 150,00	
----	---	----------	---	----	-------	-----------	-----------	--

D 99 Přesun hmot 4 368,00

52	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,600	980,00	588,00	
53	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	42,000	90,00	3 780,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

068 - Stoka UZB

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH**165 685,31**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	165 685,31	21,00%	34 793,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****200 479,23**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

068 - Stoka UZB

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

165 685,31

HSV - Práce a dodávky HSV

165 685,31

1 - Zemní práce	68 049,55
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 737,00
4 - Vodorovné konstrukce	4 110,89
5 - Komunikace	1 691,63
8 - Trubní vedení	73 697,64
999a - R - Položky (speciální práce)	10 150,00
99 - Přesun hmot	4 248,60

68 049,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 737,00

4 - Vodorovné konstrukce

4 110,89

5 - Komunikace

1 691,63

8 - Trubní vedení

73 697,64

999a - R - Položky (speciální práce)

10 150,00

99 - Přesun hmot

4 248,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

068 - Stoka UZB

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**165 685,31**

D HSV

Práce a dodávky HSV

165 685,31

D 1

Zemní práce

68 049,55

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	1,800	58,00	104,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1,800	86,75	156,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,000	236,00	236,00	
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,000	645,47	2 581,88	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	6,300	60,00	378,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené" (0,9*0,20*35)		6,300			
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	48,645	355,00	17 268,98	
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS" (0,9*1,65*2)		2,970			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(0,9*1,45*35)		45,675			
	VV		Součet			48,645			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3		m3	19,458	25,00	486,45	
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,65*2)*0,4		1,188			
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(0,9*1,45*35)*0,4		18,270			
	VV		Součet			19,458			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	123,700	35,00	4 329,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(2,05*2)*2		8,200			
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(1,65*35)*2		115,500			
	VV		Součet			123,700			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m		m2	123,700	15,00	1 855,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(2,05*2)*2		8,200			
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(1,65*35)*2		115,500			
	VV		Součet			123,700			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	24,323	84,00	2 043,13	
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,65*2)/2		1,485			
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(0,9*1,45*35)/2		22,838			
	VV		Součet			24,323			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	24,165	162,00	3 914,73	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,05*2)		3,690			
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(0,9*0,65*35)		20,475			
	VV		Součet			24,165			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	24,165	13,00	314,15	
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*2,05*2)		3,690			
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(0,9*0,65*35)		20,475			
	VV		Součet			24,165			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	37,512	155,00	5 814,36	
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*1,65*2)*1,6		4,752			
	VV		"Stoka 250 (UZB) - zelené"	(0,9*0,65*35)*1,6		32,760			
	VV		Součet			37,512			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'		t	0,972	155,00	150,66	
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asphalt silnice SUS"	(0,9*0,30*2)*1,8		0,972			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt		t	0,378	200,00	75,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 250 (UZH) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,10*2)*2,1		0,378				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	26,928	115,00		3 096,72	
	VV		"Stoka 250 (UZH) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,96*2)		1,728				
	VV		"Stoka 250 (UZH) - zelené" (0,9*0,80*35)		25,200				
	VV		Součet		26,928				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	3,110	220,00		684,20	
	VV		"Stoka 250 (UZH) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,96*2)*1,8		3,110				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	16,650	750,00		12 487,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZH) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*2)		0,900				
	VV		"Stoka 250 (UZH) - zelené" (0,9*0,50*35)		15,750				
	VV		Součet		16,650				
20	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	28,305	275,00		7 783,88	
	VV		"Stoka 250 (UZH) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,50*2)*1,7		1,530				
	VV		"Stoka 250 (UZH) - zelené" (0,9*0,50*35)*1,7		26,775				
	VV		Součet		28,305				
21	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	31,500	98,39		3 099,29	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZH) - zelené" (0,9*35)		31,500				
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	31,500	30,00		945,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UZH) - zelené" (0,9*35)		31,500				
23	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,473	121,50		57,47	CS ÚRS 2013 01
	VV		31,5*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,473				
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					3 737,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	37,000	101,00		3 737,00	CS ÚRS 2017 02
	D	4	Vodorovné konstrukce					4 110,89	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,995	823,00		4 110,89	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZH) - asfalt silnice SUS" (0,9*0,15*2)		0,270				
	VV		"Stoka 250 (UZH) - zelené" (0,9*0,15*35)		4,725				
	VV		Součet		4,995				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 5 Komunikace

1 691,63

26	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1,800	226,00	406,80	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
27	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	1,800	260,73	469,31	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
28	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	1,800	32,34	58,21	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
29	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1,800	15,40	27,72	
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			
30	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	1,800	405,33	729,59	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZB) - asfalt silnice SUS" (0,9*2)		1,800			

D 8 Trubní vedení

73 697,64

31	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	37,000	750,00	27 750,00	CS ÚRS 2017 02
32	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	7,400	3 328,42	24 630,31	
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
35	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	91,65	91,65	CS ÚRS 2015 02
36	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	1,000	180,55	180,55	CS ÚRS 2017 02
37	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	1,000	305,15	305,15	CS ÚRS 2017 02
39	K	877360420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286147690x	odbočka 45st. 250/160mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
41	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2017 02
42	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	1 868,18	1 868,18	
43	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	37,000	45,85	1 696,45	CS ÚRS 2017 02
44	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
45	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

46	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	1,000	2 412,70	2 412,70	CS ÚRS 2017 02
48	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	1,000	535,00	535,00	CS ÚRS 2017 02
49	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	789,00	789,00	CS ÚRS 2017 02
50	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	1,000	1 540,00	1 540,00	

D 999a R - Položky (speciální práce) 10 150,00

51	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	1,000	10 150,00	10 150,00	
----	---	----------	---	----	-------	-----------	-----------	--

D 99 Přesun hmot 4 248,60

52	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,570	980,00	558,60	
53	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	41,000	90,00	3 690,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

069 - Stoka UZC

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH**637 212,35**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	637 212,35	21,00%	133 814,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****771 026,94**

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

069 - Stoka UZC

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

637 212,35

HSV - Práce a dodávky HSV

637 212,35

1 - Zemní práce

229 764,37

3 - Svislé a kompletní konstrukce

11 716,00

4 - Vodorovné konstrukce

15 660,54

5 - Komunikace

12 687,31

8 - Trubní vedení

329 441,63

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 262,50

999a - R - Položky (speciální práce)

10 150,00

99 - Přesun hmot

25 530,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

069 - Stoka UZC

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**637 212,35**

D HSV

Práce a dodávky HSV

637 212,35

D 1

Zemní práce

229 764,37

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	13,500	58,00	783,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*4,5)		4,950			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*9,5)		8,550			
	VV		Součet		13,500			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	13,500	86,75	1 171,13	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*4,5)		4,950			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*9,5)		8,550			
	VV		Součet		13,500			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	236,00	472,00	
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	645,47	3 227,35	
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	19,620	60,00	1 177,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*0,20*109)		19,620			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	161,393	355,00	57 294,52	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*2,70*4,5)		13,365			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*1,25*9,5)		10,688			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*1,40*109)		137,340			
	VV		Součet		161,393			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	64,557	25,00	1 613,93	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*2,70*4,5)*0,4		5,346			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*1,25*9,5)*0,4		4,275			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*1,40*109)*0,4		54,936			
	VV		Součet		64,557			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	380,150	35,00	13 305,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (1,65*9,5)*2		31,350			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (1,60*109)*2		348,800			
	VV		Součet		380,150			
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,900	40,00	1 116,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (3,10*4,5)*2		27,900			
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	380,150	15,00	5 702,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (1,65*9,5)*2		31,350			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (1,60*109)*2		348,800			
	VV		Součet		380,150			
11	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	27,900	20,00	558,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (3,10*4,5)*2		27,900			
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	74,014	84,00	6 217,18	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*1,25*9,5)/2		5,344			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*1,40*109)/2		68,670			
	VV		Součet		74,014			
13	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	6,683	95,00	634,89	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*2,70*4,5)/2		6,683			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	93,218	162,00	15 101,32	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*3,10*4,5)		15,345			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*1,65*9,5)		14,108			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*0,65*109)		63,765			
	VV		Součet		93,218			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	93,218	13,00	1 211,83	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*3,10*4,5)		15,345			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*1,65*9,5)		14,108			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*0,65*109)		63,765			
	VV		Součet		93,218			
16	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	140,508	155,00	21 778,74	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*2,70*4,5)*1,6		21,384			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*1,25*9,5)*1,6		17,100			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*0,65*109)*1,6		102,024			
	VV		Součet		140,508			
17	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	7,290	155,00	1 129,95	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*0,30*4,5)*1,8		2,673			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*0,30*9,5)*1,8		4,617			
	VV		Součet		7,290			
18	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	2,836	200,00	567,20	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*0,10*4,5)*2,1		1,040			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*0,10*9,5)*2,1		1,796			
	VV		Součet		2,836			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	88,313	115,00	10 156,00	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*2,01*4,5)		9,950			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*0,56*9,5)		4,788			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*0,75*109)		73,575			
	VV		Součet		88,313			
20	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	26,527	220,00	5 835,94	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*2,01*4,5)*1,8		17,909			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*0,56*9,5)*1,8		8,618			
	VV		Součet		26,527			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	55,800	750,00	41 850,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*0,50*4,5)		2,475			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*0,50*9,5)		4,275			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené" (0,9*0,50*109)		49,050			
	VV		Součet		55,800			
22	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	94,861	275,00	26 086,78	
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*0,50*4,5)*1,7		4,208			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2"	(0,9*0,50*9,5)*1,7	7,268
VV	"Stoka 250 (UZC) - zelené"	(0,9*0,50*109)*1,7	83,385
VV	Součet		94,861

23	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	98,100	98,39	9 652,06	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené"	(0,9*109)	98,100			
24	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	98,100	30,00	2 943,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené"	(0,9*109)	98,100			
25	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	1,472	121,50	178,85	CS ÚRS 2013 01
	VV		98,1*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,472			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				11 716,00	
26	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	116,000	101,00	11 716,00	CS ÚRS 2017 02
D 4			Vodorovné konstrukce				15 660,54	
27	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	16,741	823,00	13 777,84	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1"	(1,1*0,15*4,5)	0,743			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2"	(0,9*0,15*9,5)	1,283			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - zelené"	(0,9*0,15*109)	14,715			
	VV		Součet		16,741			
28	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	5,000	195,07	975,35	CS ÚRS 2015 01
29	M	592243190x	prstenc šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/40/120	kus	1,000	159,85	159,85	
30	M	592243200x	prstenc šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/60/120	kus	2,000	178,25	356,50	
31	M	592243210x	prstenc šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q.1 625/80/120	kus	2,000	195,50	391,00	
D 5			Komunikace				12 687,31	
32	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	13,500	226,00	3 051,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1"	(1,1*4,5)	4,950			
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2"	(0,9*9,5)	8,550			
	VV		Součet		13,500			
33	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	13,500	260,73	3 519,86	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1"	(1,1*4,5)	4,950			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*9,5)			8,550			
VV		Součet			13,500			
34	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	13,500	32,34	436,59	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*4,5)			4,950			
VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*9,5)			8,550			
VV		Součet			13,500			
35	K	573211109.1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	13,500	15,40	207,90	
VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*4,5)			4,950			
VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*9,5)			8,550			
VV		Součet			13,500			
36	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	13,500	405,33	5 471,96	CS ÚRS 2017 02
VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 1" (1,1*4,5)			4,950			
VV		"Stoka 250 (UZC) - asfalt silnice SUS 2" (0,9*9,5)			8,550			
VV		Součet			13,500			
D		8	Trubní vedení				329 441,63	
37	K	871360510	Montáž kanalizačního potrubí žebrovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	116,000	750,00	87 000,00	CS ÚRS 2017 02
38	M	286147260x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 250mm, dl. 5m (SN10)	kus	23,200	3 328,42	77 219,34	
39	M	286147460x	objímka přesuvná 250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	910,80	910,80	
40	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	107,00	321,00	CS ÚRS 2016 01
41	M	286115880	zátka kanalizace plastové KGM DN 150	kus	3,000	32,20	96,60	CS ÚRS 2017 02
42	K	877350330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	91,65	183,30	CS ÚRS 2015 02
43	M	286115080	redukce kanalizace plastová KGR 200/160	kus	2,000	180,55	361,10	CS ÚRS 2017 02
44	K	877360330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
45	M	286115120	redukce kanalizace plastová KGR 250/200	kus	2,000	305,15	610,30	CS ÚRS 2017 02
46	K	877360430	Montáž spojek na potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	2,000	107,00	214,00	CS ÚRS 2017 02
47	M	286147852x	přechod na KG-dřík 250/250mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	2,000	1 868,18	3 736,36	
48	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	116,000	45,85	5 318,60	CS ÚRS 2017 02
49	K	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	2,000	2 045,50	4 091,00	CS ÚRS 2017 02
50	K	894411121x	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	2,000	13 520,00	27 040,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

51	K	896211112x	Spadiště kanalizační jednoduché z betonových dílců na potrubí DN 250 dno prefabrikované	kus	1,000	35 500,00	35 500,00	
52	M	592243370x	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q.1 1000/500/150 (stav. výška 650 mm)	kus	3,000	5 426,50	16 279,50	
53	M	592243070x	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 1000/1000/120	kus	1,000	1 731,85	1 731,85	
54	M	592243120x	konus šachetní betonový TBR-Q.1 1000-625/600/120	kus	3,000	1 496,00	4 488,00	
55	M	592243480x	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	4,000	197,10	788,40	
56	M	286147695x	odbočka 45st. 250/150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	1,000	962,55	962,55	
57	M	286147580x	koleno 45st. 150mm pro potrubí kanalizační žebrované	kus	3,000	807,30	2 421,90	
58	M	286147160x	trubka kanalizační žebrovaná (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m (SN10)	kus	1,000	1 747,33	1 747,33	
59	K	R-100681	Zřízení (montáž) kanalizační šachty z PP typ DN 600, výška šachty do 2 m - bez osazení poklopu	ks	3,000	1 800,00	5 400,00	
60	M	286619140	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - přímá	kus	1,000	5 342,90	5 342,90	CS ÚRS 2017 02
61	M	286619170	dno šachty DN 600 pro potrubí DN 250 - úhel 90°	kus	1,000	6 379,70	6 379,70	CS ÚRS 2017 02
62	M	286619180	dno šachty DN 600 pro potrubí DN250 - typ "T"	kus	1,000	6 103,00	6 103,00	CS ÚRS 2017 02
63	M	286619260	roura šachtová korugovaná DN 600 1 m	kus	2,000	1 608,85	3 217,70	CS ÚRS 2017 02
64	M	286619270	roura šachtová korugovaná DN 600 2 m	kus	1,000	3 171,00	3 171,00	CS ÚRS 2017 02
65	M	286619390	prstenec betonový DN 600	kus	1,000	2 050,00	2 050,00	CS ÚRS 2017 02
66	M	286619400	adaptér teleskopický DN 600 A15-C250 těsnění	kus	2,000	2 412,70	4 825,40	CS ÚRS 2017 02
67	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šacht.roury	kus	3,000	535,00	1 605,00	CS ÚRS 2017 02
68	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec	kus	2,000	1 564,00	3 128,00	CS ÚRS 2017 02
69	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	789,00	2 367,00	CS ÚRS 2017 02
70	M	MatR-0082	Šachtový poklop + rám B125 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	1 540,00	4 620,00	
71	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	839,00	2 517,00	CS ÚRS 2017 02
72	M	MatR-0086	Šachtový poklop + rám D400 GU-B-1 (bez odvětrání)	kus	3,000	2 493,00	7 479,00	

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 262,50

73	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
74	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,250	8 450,00	2 112,50	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 999a R - Položky (speciální práce) 10 150,00

75	K	R-200421	Demontáž + montáž oplocení, 1 ks křížení - pletivo bez podezdívky	ks	1,000	10 150,00	10 150,00	
----	---	----------	---	----	-------	-----------	-----------	--

D 99 Přesun hmot 25 530,00

76	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	12,000	980,00	11 760,00	
77	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	153,000	90,00	13 770,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

070 - Stoka UZC - přípojně body

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

7 966,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 966,70	21,00%	1 673,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 639,71

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

070 - Stoka UZC - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**7 966,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

7 966,70

1 - Zemní práce

6 047,95

4 - Vodorovné konstrukce

329,20

8 - Trubní vedení

1 229,55

99 - Přesun hmot

360,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

070 - Stoka UZC - přípojně body

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**7 966,70**

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 966,70

D 1

Zemní práce

6 047,95

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,800	60,00	48,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,20*5)		0,800			
2	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	5,000	355,00	1 775,00	
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*1,25*5)		5,000			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	2,000	25,00	50,00	
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*1,25*5)*0,4		2,000			
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2,500	84,00	210,00	
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*1,25*5)/2		2,500			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,200	162,00	356,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,55*5)		2,200			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,200	13,00	28,60	
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,55*5)		2,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

7	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	3,520	155,00	545,60	
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,55*5)*1,6		3,520			
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	2,800	115,00	322,00	
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,70*5)		2,800			
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,800	750,00	1 350,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,45*5)		1,800			
10	M	583373030x	Štěrkopísek, frakce 0-8	t	3,060	275,00	841,50	
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,45*5)*1,7		3,060			
11	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	4,000	98,39	393,56	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*5)		4,000			
12	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	4,000	30,00	120,00	CS ÚRS 2013 01
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*5)		4,000			
13	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,060	121,50	7,29	CS ÚRS 2013 01
	VV		4*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,060			
D 4 Vodorovné konstrukce							329,20	
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,400	823,00	329,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Stoka 160 (UZCp) - zelené" (0,8*0,10*5)		0,400			
D 8 Trubní vedení							1 229,55	
15	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	5,000	31,47	157,35	CS ÚRS 2016 01
16	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x1000 mm SN8	kus	2,000	148,35	296,70	CS ÚRS 2017 02
17	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM- 160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
18	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
19	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
20	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	5,000	45,15	225,75	CS ÚRS 2017 02
D 99 Přesun hmot							360,00	
21	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	4,000	90,00	360,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

071 - Čerpací stanice ČS1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

686 493,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	686 493,29	21,00%	144 163,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

830 656,88

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

071 - Čerpací stanice ČS1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

686 493,29

HSV - Práce a dodávky HSV

430 530,91

1 - Zemní práce

101 394,30

2 - Zakládání

9 100,19

5 - Komunikace

6 928,00

8 - Trubní vedení

25 130,50

892 - Čerpací stanice (ČS)

147 422,42

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 342,50

999a - R - Položky (speciální práce)

110 538,00

99 - Přesun hmot

14 675,00

PSV - Práce a dodávky PSV

255 962,38

621 - Strojní vybavení ČS

215 416,00

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

767 - Konstrukce zámečnické

40 546,38

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

071 - Čerpací stanice ČS1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**686 493,29**

D HSV

Práce a dodávky HSV

430 530,91

D 1

Zemní práce

101 394,30

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	16,000	58,00	928,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	16,000	86,75	1 388,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	60,000	111,01	6 660,60	CS ÚRS 2016 02
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	54,92	274,60	CS ÚRS 2016 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	645,47	3 227,35	
6	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	43,200	1 011,08	43 678,66	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*2,70*4)		43,200			
7	K	131201209	Příplatek za lepkavost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	17,280	61,88	1 069,29	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*2,70*4)*0,4		17,280			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	49,600	40,00	1 984,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*3,10)*4		49,600			
9	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	49,600	20,00	992,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*3,10)*4		49,600			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	43,200	84,00	3 628,80	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*2,70*4)		43,200			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	49,600	162,00	8 035,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*3,10*4)		49,600			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	49,600	13,00	644,80	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*3,10*4)		49,600			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	77,760	155,00	12 052,80	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*2,70*4)*1,8		77,760			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	8,640	155,00	1 339,20	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*0,30*4)*1,8		8,640			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	3,360	200,00	672,00	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*0,10*4)*2,1		3,360			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	29,000	115,00	3 335,00	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" ((4,0*2,70*4)-(14,2))		29,000			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	52,200	220,00	11 484,00	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" ((4,0*2,70*4)-(14,2))*1,8		52,200			

D 2

Zakládání

9 100,19

18	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	3,200	1 225,00	3 920,00	CS ÚRS 2017 02
19	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,800	2 599,34	2 079,47	CS ÚRS 2017 02
20	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,400	775,00	1 085,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,400	123,50	172,90	CS ÚRS 2017 02
22	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,052	35 438,84	1 842,82	CS ÚRS 2016 01

D 5

Komunikace

6 928,00

23	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	16,000	327,50	5 240,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

24	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	16,000	105,50	1 688,00	
VV "Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta" (4,0*4)					16,000			
D 8 Trubní vedení							25 130,50	
25	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přířubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	313,50	313,50	CS ÚRS 2017 02
26	M	MatR-0073	Přířuba syst. 2000 DN 80/90	ks	1,000	3 512,00	3 512,00	
27	K	891181295	Příplatek za montáž šoupátek v objektech DN 40 až 1200	kus	2,000	34,10	68,20	CS ÚRS 2017 02
28	K	891241222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 80	kus	2,000	370,00	740,00	CS ÚRS 2017 02
29	M	422214530	šoupátko odpadní voda, PN10/16 DN 80 x 180 mm	kus	2,000	4 865,00	9 730,00	CS ÚRS 2017 02
30	K	891185395	Příplatek za montáž klapek v objektech DN 40 až 1000	kus	2,000	48,40	96,80	CS ÚRS 2017 02
31	K	891245321	Montáž zpětných klapek DN 80	kus	2,000	309,10	618,20	CS ÚRS 2017 02
32	M	MatR-0078	klapka zpětná přířubová kulová MONTI DN 80	kus	2,000	5 025,90	10 051,80	
D 892 Čerpací stanice (ČS)							147 422,42	
33	K	R-101231	Osazení ČS z betonových dílů včetně pomocných prací	ks	1,000	5 500,00	5 500,00	
34	M	MatR-0411	Dno nádrže ŽB kruhové SU-M-D 2000 x 2240	ks	1,000	42 250,00	42 250,00	
35	M	MatR-0415	Přechodová ŽB deska AP-M 2000/2x625/1x800x600 x 255 ZE (atyp)	ks	1,000	43 950,00	43 950,00	
36	M	MatR-0428	Litinový kruhový poklop ø600, D400, s pantem a zámkem	kus	2,000	13 496,50	26 993,00	
37	M	MatR-0434	Litinový poklop 600x900 s pantem, D400, s těsněním proti zatékání vody a tlumením klapání	kus	1,000	15 015,25	15 015,25	
38	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	2,000	630,00	1 260,00	CS ÚRS 2017 02
39	K	452387111	Podkladní rám z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	1,000	870,96	870,96	CS ÚRS 2017 02
40	K	457311115	Vyrovnávací nebo spádový beton C 16/20 včetně úpravy povrchu	m3	0,700	3 647,44	2 553,21	CS ÚRS 2017 02
41	K	899501221	Stupaďla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	6,000	130,00	780,00	CS ÚRS 2017 02
42	K	R-101241	Uvedení ČS do provozu, zaškolení obsluhy	ks	1,000	8 250,00	8 250,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							15 342,50	
43	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	4,000	75,00	300,00	
44	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,500	2 860,00	1 430,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

45	M	MatR-0182	Prostupové těsnění BS-340/9 (provedení S 316), DN 150/90	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
46	M	MatR-0162	Kompaktní těsnění - Typ MFD - 150/3x22÷54	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
47	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,250	8 450,00	2 112,50	CS ÚRS 2017 02
48	M	MatR-0166	Kompaktní těsnění - Typ S - 300/255	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	

D 999a R - Položky (speciální práce) 110 538,00

49	K	R-200458	Česlicový koš nerez rovný s otevřeným nátokem, 300x300 mm, výška 700 mm, průřez 30 mm, s nerezovým lankem	ks	1,000	53 268,00	53 268,00	
50	K	R-200463	Zvedací zařízení včetně patky - jeřábek s ručním navijákem a nerez lankem - nosnost 150 kg. Mat.: ocel žár. ZN	ks	1,000	49 128,00	49 128,00	
51	K	R-200464	Patka pro zvedací zařízení. Mat.: ocel žár. ZN	ks	1,000	8 142,00	8 142,00	

D 99 Přesun hmot 14 675,00

52	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,500	980,00	8 330,00	
53	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	70,500	90,00	6 345,00	

D PSV Práce a dodávky PSV 255 962,38

D 621 Strojní vybavení ČS 215 416,00

54	M	MatR-0511	Čerpadlo C03U-LMN1+CKBA4-GSEQ+NW1A20-10-1,1kW 400V	ks	2,000	98 977,50	197 955,00	
55	M	MatR-0512	Spouštěcí zařízení (C03U/D03U/DE3U, DN 80) - v ceně čerpadla	ks	2,000	1,00	2,00	
56	M	MatR-0513	Patkové koleno DN 80 (AB-03/03Q) - v ceně čerpadla	ks	2,000	1,00	2,00	
57	M	MatR-0514	Nerezový řetěz ø 6 mm - v ceně čerpadla	m	12,000	1 138,50	13 662,00	
58	M	MatR-0515	Vyhodnocovací relé vlhkosti	ks	2,000	1 897,50	3 795,00	

D 767 Konstrukce zámečnické 40 546,38

59	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	50,000	111,00	5 550,00	CS ÚRS 2017 02
60	M	MatR-0321	Nerezová ocel - trubka kruhová svařovaná 88.90 x 2.00, mat. 1.4301	m	2,200	1 241,90	2 732,18	
61	M	MatR-0324	Nerezová ocel - T-kus varný, 88.90 x 2.00, mat. 1.4301	m	2,000	2 899,60	5 799,20	
62	M	MatR-0328	Nerezová ocel - koleno svařované 90°, 88.90 x 2.00, mat. 1.4301	m	3,000	2 008,00	6 024,00	
63	M	MatR-0332	Nerezová ocel - redukce centrická varná, 88.9/60.3x2.0, mat. 1.4301	m	1,000	1 620,00	1 620,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

64	M	MatR-0341	Nerezová ocel - příruba plochá (EN 1092-1), DN80/PN16/88.9, b=20, 1.4301	ks	7,000	1 307,90	9 155,30	
65	M	MatR-0352	Nerezová ocel - nipl typ 308, 2" DN 50, 1.4301	ks	1,000	81,40	81,40	
66	M	MatR-0375	Nerezová ocel - kohout kulový typ 300 F, 2" DN50, 1.4404	ks	1,000	1 984,40	1 984,40	
67	M	MatR-0391	Spojovací materiál k přírubě DN 80 (8xšroub M16x65, 8xmatice, 16xpodložka, 1xtěsnění pryžové), nerezová ocel	ks	7,000	1 085,70	7 599,90	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

072 - Elektroinstalace pro ČS1

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

188 016,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	188 016,40	21,00%	39 483,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

227 499,84

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

072 - Elektroinstalace pro ČS1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

188 016,40

PSV-E - Práce a dodávky PSV - Elektroinstalace

188 016,40

742a - Elektromontáže - montáž

16 544,93

742b - Elektromontáže - dodávka materiálu

12 338,70

742c - Elektromontáže - Rozvodnice RM - montáž

13 469,00

742d - Elektromontáže - Rozvodnice RM - dodávka materiálu

126 621,30

749a - Elektromontáže - PPV

910,80

749b - Elektromontáže - ostatní práce

15 180,00

749x - Elektromontáže - zkoušky a revize

2 951,67

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

072 - Elektroinstalace pro ČS1

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**188 016,40**

D PSV-E Práce a dodávky PSV - Elektroinstalace

188 016,40

D 742a Elektromontáže - montáž

16 544,93

1	K	207000001	MONTAZ NAD RAMEC CENIKU 21M	hod	3,000	809,91	2 429,73	
2	K	208490011	VYSTRAZNA FOLIE S.33CM	m	10,000	5,50	55,00	
3	K	208510205	ULOZENI OHEBNE TRUBKY 40,50,63 V ZEMI	m	15,000	24,20	363,00	
4	K	209000102	PŘEZKOUŠENI ZAŘÍZENI	hod	3,000	569,80	1 709,40	
5	K	209000219	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	hod	2,000	468,60	937,20	
6	K	210021364	UTĚSNĚNÍ POMOCI TMELU	ks	1,000	815,10	815,10	
7	K	210100003	UKONC VODICU-ROZVADĚČ,ZAP 16	ks	17,000	56,10	953,70	
8	K	210100204	UKONC SNURY-GUM HADICE 3X4	ks	3,000	102,30	306,90	
9	K	210100210	UKONC SNURY-GUM HADICE 5X6	ks	2,000	125,40	250,80	
10	K	210115022	PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ	ks	3,000	291,50	874,50	
11	K	210120103	PATRONA NOZOVA PC	ks	3,000	101,20	303,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

12	K	210120451	JISTIČ VZD BEZ KRYTU DO 63A 3POL	ks	1,000	135,30	135,30
13	K	210191540	MONTÁŽ PILÍŘE PRIS 1 (ER 212)	ks	1,000	1 107,70	1 107,70
14	K	210191543	MONTAZ PILIRE PRIS 4 (SK7)	ks	1,000	2 226,40	2 226,40
15	K	210192721	ŠTÍTEK OZNAČ PRO PŘÍSTROJE V ROZV.	ks	51,000	28,60	1 458,60
16	K	210192722	ŠTÍTEK OZNAČ PRO KABELY V ROZV.	ks	12,000	9,90	118,80
17	K	210192723	POPIS VODIČŮ PE a N V ROZVODNICI	ks	5,000	82,50	412,50
18	K	210220650	POSPOJENI VE DVOU BODECH	ks	2,000	82,50	165,00
19	K	210292021	SFAZOVANI ZIL KABELU, PROZVONENI A OZNACENI	ks	1,000	118,80	118,80
20	K	210292022	VYPNUTI VEDENI A ZAJISTENI	ks	2,000	73,70	147,40
21	K	210292041	PREZKOUSENI OBVODU VEDENI	ks	5,000	67,10	335,50
22	K	210800528	VODIC CY 10 VOLNE	m	15,000	13,20	198,00
23	K	210802120	SNURA CSM 3*1 VOLNE	m	30,000	19,80	594,00
24	K	210810013	KABEL CYKY 4,5*10 VOLNE	m	5,000	26,40	132,00
25	K	210810015	KABEL CYKY 5*1.5 VOLNE	m	15,000	26,40	396,00

D 742b Elektromontáže - dodávka materiálu

12 338,70

26	M	1927a	OSTATNI SPOJOVACI A POMOCNY MATERIAL	bks	2,000	825,00	1 650,00
27	M	140000209	VODIC H07V-U10 ZZL	m	15,000	25,30	379,50
28	M	140000211	KABEL CYKY-J 4*10	m	5,000	107,80	539,00
29	M	213000005	OHEBNÉ TRUBKA 50	m	15,000	18,70	280,50
30	M	321001653	JISTIC LTN-25B-3 (25A)	ks	1,000	581,90	581,90
31	M	332000121	EL.MEROVA ROZVOD.V PILIRI ER112 NKP7P	ks	1,000	6 162,20	6 162,20
32	M	332000814	TĚSNICÍ TMEL	ks	1,000	113,30	113,30
33	M	462000004	POJISTKA NOZOVA PNA000/40A gG	ks	3,000	52,80	158,40
34	M	462000032	PLOVAKOVY SPINAC IP68 LR3 CPE 10m	ks	3,000	817,30	2 451,90
35	M	820000150	VYSTRAZNA FOLIE ORANZOVA s.33cm	m	10,000	2,20	22,00

D 742c Elektromontáže - Rozvodnice RM - montáž

13 469,00

36	K	210193001	JISTIČ 1F DO 32A PL ROZV	ks	8,000	1,00	8,00
----	---	-----------	--------------------------	----	-------	------	------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

37	K	210193002	JISTIČ 3F DO 125A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
38	K	210193004	STYKAČ 3F DO 63A PL ROZV	ks	2,000	1,00	2,00
39	K	210193008	SPINAC 3F DO 63A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
40	K	210193015	POMOCNÝ KONTAKT KE STYKAČI, MOTOR.SP.PL ROZ	ks	2,000	1,00	2,00
41	K	210193018	PROUDOVÝ CHRÁNIC 4P DO 63A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
42	K	210193020	KONTROLKA, TLAČÍTKO, OVLADAČ PL ROZV	ks	9,000	1,00	9,00
43	K	210193023	ZASUVKA 230V PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
44	K	210193024	VYVODKA DO P42 PL ROZV	ks	10,000	1,00	10,00
45	K	210193026	SVODIC PREPETI PL ROZV 3,4 POL	ks	1,000	1,00	1,00
46	K	210193027	MOTOROVÝ SPOUSTEC 3F DO 63A PL ROZV	ks	2,000	1,00	2,00
47	K	210193028	DIN LISTA DO 250mm PL ROZV	ks	9,000	1,00	9,00
48	K	210193032	SVORKA NA DIN LISTU DO 6mm PL ROZV	ks	39,000	1,00	39,00
49	K	210193033	SVORKA NA DIN LISTU DO 16mm PL ROZV	ks	5,000	1,00	5,00
50	K	210193036	PROPOJENI OVLÁDANI-OBTÍŽNOST 3 PL ROZV	ks	2,000	1,00	2,00
51	K	210193037	NULOVÁ/CI PRIPOJNICE N/PE DO PL ROZV	ks	5,000	1,00	5,00
52	K	210193038	SVODIC PREPETI IP DO PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
53	K	210193040	POJISTKOVÝ ODPOJ. (ODPINAC) DO 32A/3P PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
54	K	210193043	POJISTKOVÝ ODPOJ. (ODPÍNAČ) DO 32A/1P PL ROZV	ks	2,000	1,00	2,00
55	K	210193049	RÁZOVÁ ODDĚL. TLUMIVKA RTO 16,25	ks	2,000	1,00	2,00
56	K	210193054	REVIZE PLASTOVE ROZVODNICE	hod	2,000	1,00	2,00
57	K	210193200	BATERIE 12V/ 7.5Ah	ks	1,000	1,00	1,00
58	K	210193201	3PHASE TEST	ks	1,000	1,00	1,00
59	K	210193202	RELE TR01-60	ks	1,000	1,00	1,00
60	K	210193203	ODPOJOVAC BATERIE SA-ODP	ks	1,000	1,00	1,00
61	K	210193204	GSM MODUL CGU-04,GD-04	ks	1,000	1,00	1,00
62	K	210193204b	ZDROJ 24V, 2,5A LOGO!, ZDROJ 13,8V NABÍJEČ AKUMULÁTORU	ks	2,000	1,00	2,00
63	K	210193205	PAMĚŤOVÝ MODUL LOGO!	ks	1,000	1,00	1,00
64	K	210193207	ROZSIRUJICI RELEOVY MODUL DM16	ks	2,000	1,00	2,00
65	K	210193209	EXTERNÍ (INTERNÍ) ANTÉNA	ks	1,000	1,00	1,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

66	K	210193211	TERMOSTAT NA DIN LISTU	ks	1,000	1,00	1,00
67	K	210193217	VESTAVNA ZASUVKA 400V, IP44	ks	1,000	1,00	1,00
68	K	210190000	OSTATNÍ PRÁCE	hod	3,000	4 450,00	13 350,00

D 742d Elektromontáže - Rozvodnice RM - dodávka materiálu

126 621,30

69	M	1927b	OSTATNI SPOJOVACI A POMOCNY MATERIAL	bks	5,000	25 300,00	126 500,00
70	M	160000890	SVORKA RADOVA WDU 2,5	ks	25,000	1,00	25,00
71	M	160000891	SVORKA RADOVA WDU 4	ks	14,000	1,00	14,00
72	M	160000893	SVORKA RADOVA WDU 10	ks	5,000	1,00	5,00
73	M	274000061	VYVODKA IP66 Pg16 S MATICI	ks	5,000	1,00	5,00
74	M	274000062	VYVODKA IP66 Pg21 S MATICI	ks	2,000	1,00	2,00
75	M	274000063a	VYVODKA IP66 Pg29 S MATICI	ks	3,000	1,00	3,00
76	M	321001603	JISTIC LTN-16B-1 (16A)	ks	1,000	1,00	1,00
77	M	321001604	JISTIC LTN-2C-1 (2A)	ks	3,000	1,00	3,00
78	M	321001655	JISTIC LTN-1C-1 (1A)	ks	3,000	1,00	3,00
79	M	321001684	JISTIC LTN-8C-1 (8A)	ks	1,000	1,00	1,00
80	M	321001685	JISTIC LTN-16C-3 (16A)	ks	1,000	1,00	1,00
81	M	322000073k	MODEM KOMUNIKAČNÍ MODUL GSM - GPRS - CGU04i RS232	ks	1,000	1,00	1,00
82	M	323000002	ROZBOCOVACI MUSTEK CS-N12	ks	3,000	1,00	3,00
83	M	323000001	ROZBOCOVACI MUSTEK CS-PE7	ks	1,000	1,00	1,00
84	M	323000003	ROZBOCOVACI MUSTEK CS-PE12	ks	1,000	1,00	1,00
85	M	323000019	HŘEBEN G3L-1000-10C	m	0,300	1,00	0,30
86	M	323000163	VESTAVNÁ ZASUVKA 32A/400V,IP54 IEN 3253	ks	1,000	1,00	1,00
87	M	324000550	PROUDOVY CHRANIC 25A LFN-25-4-030AC	ks	1,000	1,00	1,00
88	M	325000027	ZASUVKA SOKLOVÁ S OCHR.KOLIKEM ZSE-06	ks	1,000	1,00	1,00
89	M	325000061	TERMOSTAT IP30 TH-H	ks	1,000	1,00	1,00
90	M	325000062	TOPNE TELESO 230V-30W,IP44 HGK 047	ks	1,000	1,00	1,00
91	M	327000558	STYKAČ 9A/400V LC1D09P7	ks	2,000	1,00	2,00
92	M	328000010	SVODIC PREPETI TYP 1+2 FLP-12,5V/3	ks	1,000	1,00	1,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

93	M	328000017	PREPETOVA OCHRANA TYP 3 DA-275 DF 10	ks	1,000	1,00	1,00
94	M	328000036	ODDĚLOVACÍ RÁZOVÁ TLUMIVKA RTO 16	ks	2,000	1,00	2,00
95	M	329000010	PREPINAC 10A MSK-001-102	ks	1,000	1,00	1,00
96	M	329000015	SPINAC S KONTROLKOU 25A MSP-20N	ks	2,000	1,00	2,00
97	M	329000016	SPINAC S KONTROLKOU 25A MSP-11	ks	2,000	1,00	2,00
98	M	329000033	SVETALNA NAVESTI MKA-SC-SE-A230	ks	2,000	1,00	2,00
99	M	329000034	OVLADACI TLACITKO SE SIG.MTX-11-TB	ks	1,000	1,00	1,00
100	M	329000037	PRAZDNY MODUL SVETELNYCH NAVESTI MKA-2	ks	2,000	1,00	2,00
101	M	329000038	SIGNALKA SC-A230 (CERVENA)	ks	1,000	1,00	1,00
102	M	329000039	SIGNALKA SG-A230 (BILA)	ks	3,000	1,00	3,00
103	M	329000504	SPINAC MSO-63-3 (63A)	ks	1,000	1,00	1,00
104	M	331000098	PLASTOVY PILIR SK7/4+P7 (MODULOVÝ)	ks	1,000	1,00	1,00
105	M	422000002	POJISTKOVY ODPINAC OPVP10-3	ks	1,000	1,00	1,00
106	M	422000009	POJISTKOVÝ ODPÍNAČ OPVA10-1	ks	2,000	1,00	2,00
107	M	424000035	VALCOVA POJISTKA PV10/20A gG	ks	3,000	1,00	3,00
108	M	424000049	VALCOVA POJISTKA PV10/1A aM	ks	2,000	1,00	2,00
109	M	491200020	MOTOROVY SPOUSTEC 3RV1011-1FA10 (3-5A)	ks	2,000	1,00	2,00
110	M	491200032	SPINAC PRO SM123,253 TYP PS-SM-B11	ks	1,000	1,00	1,00
111	M	735000500	SIGNALIZAČNÍ MODUL 3PHASE TEST 3F	ks	1,000	1,00	1,00
112	M	735000501	OCHRANA PROTI VNINKNUTI VODY TRO1-60	ks	1,000	1,00	1,00
113	M	735000502	ZDROJ 230/13.8V,DC JS-30-138/DIN_CH	ks	1,000	1,00	1,00
114	M	735000503	ODPOJOVAČ SA-ODP-138/DIN/3M	ks	1,000	1,00	1,00
115	M	735000508	BATERIE 12V/7,2 Ah LC-R127R2PG	ks	1,000	1,00	1,00
116	M	735000509	EXTERNÍ ANTÉNA (GSM MODUL)	ks	1,000	1,00	1,00
117	M	735000516	RIDICI MODUL LOGO!8 24V 6ED1052-1HB00-0BA8	ks	1,000	1,00	1,00
118	M	735000518	ROZSIRUJICI MODUL DM16 24V 6ED1055-1NB10-0BA2	ks	2,000	1,00	2,00
119	M	735000519	ZDROJ 24V,2,5A LOGO!8 POWER 6EP3332-6SB00-0A40	ks	1,000	1,00	1,00
120	M	910000021	TRUBICOVÁ POJISTKA GT520240 2,5A	ks	2,000	1,00	2,00
121	M	910000022	ODPOR 180K	ks	1,000	1,00	1,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

122	M	910000016	VARISTOR 275V/AC	ks	1,000	1,00	1,00	
D 749a Elektromontáže - PPV							910,80	
123	K	R-E04231	PPV 6% z montážních prací	kpl	1,000	910,80	910,80	
D 749b Elektromontáže - ostatní práce							15 180,00	
124	K	R-E04241	Ostatní náklady (dopravné, stravné atd.)	kpl	1,000	15 180,00	15 180,00	
D 749x Elektromontáže - zkoušky a revize							2 951,67	
125	K	R-E04251	Revize	kpl	1,000	2 951,67	2 951,67	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

073 - Čerpací stanice ČS2

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH

1 160 346,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 160 346,25	21,00%	243 672,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 404 018,96

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

073 - Čerpací stanice ČS2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 160 346,25**HSV - Práce a dodávky HSV****278 339,55**

1 - Zemní práce

107 848,95

2 - Zakládání

9 100,19

5 - Komunikace

6 928,00

892 - Čerpací stanice (ČS)

117 432,41

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

22 845,00

99 - Přesun hmot

14 185,00

PSV - Práce a dodávky PSV**882 006,70**

621 - Strojní vybavení ČS

874 785,30

751 - Vzduchotechnika

7 221,40

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

073 - Čerpací stanice ČS2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 160 346,25**

D HSV

Práce a dodávky HSV

278 339,55

D 1

Zemní práce

107 848,95

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	16,000	58,00	928,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asfalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	16,000	86,75	1 388,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asfalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	60,000	111,01	6 660,60	CS ÚRS 2016 02
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	54,92	274,60	CS ÚRS 2016 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	645,47	3 227,35	
6	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	46,400	1 011,08	46 914,11	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asfalt obec. cesta" (4,0*2,90*4)		46,400			
7	K	131201209	Příplatek za lepkovost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	18,560	61,88	1 148,49	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asfalt obec. cesta" (4,0*2,90*4)*0,4		18,560			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

8	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	52,800	40,00	2 112,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*3,30)*4		52,800			
9	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	52,800	20,00	1 056,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*3,30)*4		52,800			
10	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	46,400	84,00	3 897,60	
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*2,90*4)		46,400			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	52,800	162,00	8 553,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*3,30*4)		52,800			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	52,800	13,00	686,40	
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*3,30*4)		52,800			
13	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	83,520	155,00	12 945,60	
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*2,90*4)*1,8		83,520			
14	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	8,640	155,00	1 339,20	
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*0,30*4)*1,8		8,640			
15	K	171201208	Poplatek za skládku - asphalt	t	3,360	200,00	672,00	
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*0,10*4)*2,1		3,360			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	31,400	115,00	3 611,00	
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" ((4,0*2,90*4)-(15))		31,400			
17	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	56,520	220,00	12 434,40	
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" ((4,0*2,90*4)-(15))*1,8		56,520			

D 2

Zakládání

9 100,19

18	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	3,200	1 225,00	3 920,00	CS ÚRS 2017 02
19	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,800	2 599,34	2 079,47	CS ÚRS 2017 02
20	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,400	775,00	1 085,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,400	123,50	172,90	CS ÚRS 2017 02
22	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,052	35 438,84	1 842,82	CS ÚRS 2016 01

D 5

Komunikace

6 928,00

23	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	16,000	327,50	5 240,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Čerpací stanice (UO) - asphalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

24	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	16,000	105,50	1 688,00	
VV "Čerpací stanice (UO) - asfalt obec. cesta" (4,0*4)					16,000			
D		892	Čerpací stanice (ČS)				117 432,41	
25	K	R-101231	Osazení ČS z betonových dílů včetně pomocných prací	ks	1,000	5 500,00	5 500,00	
26	M	MatR-0412	Dno nádrže ŽB kruhové SU-M-D 2000 x 2440	ks	1,000	43 915,00	43 915,00	
27	M	MatR-0416	Přechodová ŽB deska AP-M 2000/ 1x800x800 x 255 ZE (atyp)	ks	1,000	43 910,00	43 910,00	
28	M	MatR-0435	Litínový poklop 800x800, D400, s těsněním proti zatékání vody	kus	1,000	11 158,50	11 158,50	
29	K	452387111	Podkladní rám z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	1,000	870,96	870,96	CS ÚRS 2017 02
30	K	457311115	Vyrovňovací nebo spádový beton C 16/20 včetně úpravy povrchu	m3	0,800	3 647,44	2 917,95	CS ÚRS 2017 02
31	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	7,000	130,00	910,00	CS ÚRS 2017 02
32	K	R-101241	Uvedení ČS do provozu, zaškolení obsluhy	ks	1,000	8 250,00	8 250,00	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 845,00	
33	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	4,000	75,00	300,00	
34	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,250	2 860,00	715,00	CS ÚRS 2017 02
35	M	MatR-0162	Kompaktní těsnění - 150/3x22÷54	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
36	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	0,250	4 670,00	1 167,50	CS ÚRS 2017 02
37	M	MatR-0185	Prostupové těsnění BS-475/7 (provedení S 316), DN 200/110	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
38	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,500	6 100,00	3 050,00	CS ÚRS 2017 02
39	M	MatR-0188	Prostupové těsnění BS-475/9 (provedení S 316), DN 250/160	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	
40	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,250	8 450,00	2 112,50	CS ÚRS 2017 02
41	M	MatR-0192	Prostupové těsnění BS-440/8 (provedení S 316), DN 300/200	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
D		99	Přesun hmot				14 185,00	
42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,000	980,00	7 840,00	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	70,500	90,00	6 345,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D PSV Práce a dodávky PSV 882 006,70

D 621 Strojní vybavení ČS 874 785,30

44	K	R-211001	Kompaktní čerpací stanice se separací pevných látek v kovovém provedení	kpl	1,000	829 524,30	829 524,30
	VV		slouží k čerpání splaškových odpadních vod				
	VV		umístění: žb šachta DN2000				
	VV		pracovní médium: odpadní voda - splašková				
	VV		parametry čerpadla: Q _{max} = 20,00 m ³ /h; H = 5,50 m;				
	VV		provedení: kompaktní čerp. stanice se separací pevných látek se				
	VV		100% instalovanou rezervou čerpadel a automatickým střídáním čerp.				
	VV		el.parametry: 2x0,75 kW; 400 V; 50 Hz; 1500 1/min., IP67, IN=2,2A,				
	VV		cos φ = 0,71, hmotnost jednoho čerpadla komplet max. 20 kg				
	VV					0,000	
	VV		popis: Suché zařízení s plynotěsnou a vodotěsnou provozní nádrží,				
	VV		v kovovém provedení, které obsahuje uvnitř nádrže zdvojený				
	VV		systémem sběrače pevných látek, jištěným proti ucpávání.				
	VV		Každý separátor obsahuje dvě pryžové dělicí klapky a jednu				
	VV		deskovou uzavírací klapku. Separátory uvnitř provozní nádrže				
	VV		jsou samočisticí a nevyžadují jakoukoli údržbu, jejich samočisticí				
	VV		efekt nastává při čerpací fázi tlakem a průtokem média.				
	VV		Za separátory jsou umístěna čerpadla, každé s oběžným kolem pro				
	VV		odpadní vodu, které je vysoce účinné a tříkanálové konstrukce.				
	VV		Jsou použita odstředivá hydrodynamická čerpadla s ochranou				
	VV		motoru IP67 (zatopitelné provedení).				
	VV					0,000	
	VV		oběžné kolo: otevřené vícekanálové, s vysokou účinností,				
	VV		určeno pro odpadní vodu				
	VV		volný kulový průchod čerpací stanicí: 100 mm				
	VV		připojení: přítok DN 200, PN 10; Výtlak DN 100, PN 10				
	VV		ochrany: tepelná ochrana motoru, bimetal				
	VV		provozní nádrž:				
	VV		rozměry: 860x660x380 mm				
	VV		objem nádrže: 107 l				
	VV		material provozní nádrže: slitina hliníku G-Al Si12				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	provozní nádrž obsahuje uvnitř:
VV	2 x sběrač nerozpuštěných látek (separátor)
VV	každý separátor obsahuje uvnitř: 2 x dělicí klapky z mat. NBR
VV	1 x uzavírací deskovou klapku z mat. butyl B100 (NBR)
VV	Povrchová ochrana:
VV	Šrouby z nerez oceli, nádrž uvnitř a vně navrstvena pomocí EKB
VV	(epoxidovým práškovým lakem) s min. tl. 250 µm, výtlačné potrubí
VV	je navrstveno EKB (RAL 6011 - zelená).
VV	součástí kompletu: kompaktní čerpací stanice se separací pevných
VV	látek, 2x hydrodynamické odstředivé čerpadlo v monoblokové
VV	konstrukci, rozvaděč v mat. polykarbonát, 0,75kW až 4kW,
VV	320x300x120mm IP 65, včetně přepětových ochran (síťová), jištění,
VV	osvětlení v jímce, potvrzení neoprávněného vstupu, zatopení suché
VV	jímky, zásuvky pro čerpadlo úkapů, jedné servisní zásuvky 230V,
VV	proudového chrániče (FI ochrany) přepínače a zásuvky 32A pro
VV	náhradní zásobení elektrickou energií v případě výpadku,
VV	přenosového GSM modemu poruchových stavů: 1. Porucha čerpadla 1,
VV	2. Porucha čerpadla 2, 3. Vzduť - maximální hladina,
VV	4. Zatopení suché šachty
VV	2 x zpětné klapky deskové, provedení bez čepu, PN10/16
VV	se 100% volným průtokem podle normy ČSN EN 12050-4, vhodné pro
VV	odpadní vodu, materiál tělesa: EN-JL-1040 (GG-25),
VV	těsnění sedla: litina/butyl B100 (NBR).
VV	2 x uzavírací šoupátka výtlačného řadu DN 100 PN 10,
VV	vč. ručního kola, materiál tělesa: EN-JS-1050 (GGG-50),
VV	vhodné pro odpadní vodu, klín pogumován mat. NBR,
VV	povrchová ochrana: těžká protikorozní dle GSK.
VV	1 x kalhotový kus DN 100 s přípojovací přírubou výtlačného řadu
VV	DN 100 PN 10, mat. slitina hliníku G-Al Si12
VV	1 x měření stavu hladiny:
VV	Typ: Analogový senzor 4-20mA, rozsah měření: 0 - 200 mbar (0-2 m)
VV	Polyamidová příruba IP 67 s vertikální ochranou a nosnou trubkou
VV	pro snímač tlaku a kabel 10 m
VV	Spínací body v rozvaděči:
VV	- vypnutí čerpadla

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV - zapnutí čerpadla
 VV - špičkové zatížení
 VV - povodňový alarm (vzdutí)
 VV hmotnost: cca 320 kg
 VV 1

1,000

45	K	R-211002	Potrubí, armatury a pomocný montážní materiál	kpl	1,000	25 047,00	25 047,00
----	---	----------	---	-----	-------	-----------	-----------

VV položka zahrnuje veškerá potrubí, potrubní součásti a armatury,
 VV včetně kotvení a uložení potrubí. Potrubí na výtlačku a potrubní
 VV tvarovky jsou z materiálu PE-HD DA110 mm, SDR 17. Potrubí a
 VV tvarovky pro odvětrání nádrže čerpací stanice jsou z mat. PVC-U
 VV DN65 PN10/16, potrubí pro napojení čerpadla úkapů je z mat. PVC-U
 VV DN40 PN10/16. Vodivé pospojování potrubí přes příruby je
 VV zabezpečeno vějířovými podložkami. Uzavírací armatury potrubních
 VV rozvodů musí být vhodné pro provozní médium (nožová šoupátka,
 VV resp. jiná šoupátka). Armatury jsou z šedé litiny.
 VV Upevňovací materiál, tj. trubní objímky, řmeny, závěsy a podpory
 VV jsou z oceli tř.17 nebo z oceli tř. 11 s gumovou nebo plastovou
 VV vložkou zamezující přímému styku materiálu tř. 11 a 17 při kotvení.
 VV U potrubních větví musí být dle potřeby zabezpečeno odvodušnění
 VV potrubní trasy. Směr a označení protékajícího média jsou
 VV provedeny šipkami a barevnými pásky na potrubí.
 VV 1

1,000

46	K	R-211003	Čerpadlo úkapů	kpl	1,000	20 214,00	20 214,00
----	---	----------	----------------	-----	-------	-----------	-----------

VV slouží pro odčerpání vody na dně jímky v případě např. provádění
 VV údržby čerpací stanice
 VV umístění: jímka na dně šachty DN400, h=250 mm
 VV pracovní médium: odpadní voda prostá hrubých nečistot
 VV typ/parametry: Q = 2,5 -5 m³/h H = 3-5 m
 VV el.parametry: 0,21kW; 230V; 50 Hz;
 VV provedení: ponorné s připojením 5/4" (DN40)
 VV ochrany: tepelná ochrana vinutí
 VV součástí kompletu musí být: kabeláž 10m, integrovaná zpětná
 VV klapka a uzávěr DN40 před zpětnou klapkou
 VV 1

1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 751 Vzduchotechnika 7 221,40

47	K	751525082	Mtž potrubí plast kruh bez příruby D do 200 mm	m	10,000	160,60	1 606,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	286113120	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN4	kus	2,000	161,70	323,40	CS ÚRS 2017 02
49	M	286113130	trubka kanalizace plastová KGEM-160x2000 mm SN4	kus	4,000	297,00	1 188,00	CS ÚRS 2017 02
50	K	751526172	Mtž oblouku do plast potrubí kruh bez příruby D do 200 mm	kus	8,000	108,00	864,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87°	kus	8,000	110,00	880,00	CS ÚRS 2017 02
52	K	751526649	Mtž škrtící klapky do plast potrubí kruhové bez příruby D do 200 mm	kus	4,000	135,00	540,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	553414280	mřížka větrací nerezová NVM 150 kruhová se síťovinou	kus	4,000	455,00	1 820,00	CS ÚRS 2017 02

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

074 - Elektroinstalace pro ČS2

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH

42 587,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 587,28	21,00%	8 943,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

51 530,61

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

074 - Elektroinstalace pro ČS2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

42 587,28

PSV-E - Práce a dodávky PSV - Elektroinstalace

42 587,28

742a - Elektromontáže - montáž

6 642,11

742b - Elektromontáže - dodávka materiálu

9 719,60

742c - Elektromontáže - Rozvodnice RM (doplnění GSM) - montáž

3 346,20

742d - Elektromontáže - Rozvodnice RM (doplnění GSM) - dodávka materiálu

12 312,40

749a - Elektromontáže - PPV

531,30

749b - Elektromontáže - ostatní práce

7 084,00

749x - Elektromontáže - zkoušky a revize

2 951,67

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

074 - Elektroinstalace pro ČS2

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**42 587,28**

D PSV-E Práce a dodávky PSV - Elektroinstalace

42 587,28

D 742a Elektromontáže - montáž

6 642,11

1	K	207000001	MONTAZ NAD RAMEC CENIKU 21M	hod	1,000	809,91	809,91	
2	K	208490011	VYSTRAZNA FOLIE S.33CM	m	10,000	5,50	55,00	
3	K	208510205	ULOZENI OHEBNE TRUBKY 40,50,63 V ZEMI	m	10,000	24,20	242,00	
4	K	209000102	PŘEZKOUŠENI ZAŘÍZENI	hod	2,000	569,80	1 139,60	
5	K	209000219	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	hod	1,000	468,60	468,60	
6	K	210100003	UKONC VODICU-ROZVADĚČ,ZAP 16	ks	12,000	56,10	673,20	
7	K	210120103	PATRONA NOZOVA PC	ks	3,000	101,20	303,60	
8	K	210120451	JISTIČ VZD BEZ KRYTU DO 63A 3POL	ks	1,000	135,30	135,30	
9	K	210191540	MONTÁŽ PILÍŘE PRIS 1 (ER 212)	ks	1,000	1 107,70	1 107,70	
10	K	210192721	ŠTÍTEK OZNAČ PRO PŘÍSTROJE V ROZV.	ks	3,000	28,60	85,80	
11	K	210192722	ŠTÍTEK OZNAČ PRO KABELY V ROZV.	ks	3,000	9,90	29,70	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

12	K	210220022	VEDENÍ UZEM FEZN D 8,10 MM V ZEMI	m	10,000	30,80	308,00
13	K	210220302	SVORKA HROMOSVOD NAD 2.ŠROUBY	ks	1,000	112,20	112,20
14	K	210192723	POPIS VODIČŮ PE a N V ROZVODNICI	ks	2,000	82,50	165,00
15	K	210220650	POSPOJENI VE DVOU BODECH	ks	1,000	82,50	82,50
16	K	210292021	SFAZOVANI ZIL KABELU, PROZVONENI A OZNACENI	ks	1,000	118,80	118,80
17	K	210292022	VYPNUTI VEDENI A ZAJISTENI	ks	1,000	73,70	73,70
18	K	210292041	PREZKOUSENI OBVODU VEDENI	ks	5,000	67,10	335,50
19	K	210810013	KABEL CYKY 4,5*10 VOLNE	m	15,000	26,40	396,00

D 742b Elektromontáže - dodávka materiálu

9 719,60

20	M	1927a	OSTATNI SPOJOVACI A POMOCNY MATERIAL	bks	1,000	825,00	825,00
21	M	140000211	KABEL CYKY-J 4*10	m	15,000	107,80	1 617,00
22	M	213000005	KORUGOVANA OHEBNÁ TRUBKA 50	m	10,000	19,80	198,00
23	M	230000001	DRÁT FEZN 8 MM (0,4kg/m)	kg	4,000	38,50	154,00
24	M	230000002	ZEMNÍ SVORKA SP	ks	1,000	12,10	12,10
25	M	321001653	JISTIC LTN-25B-3 (25A)	ks	1,000	581,90	581,90
26	M	332000121	EL.MEROVA ROZVOD.V PILIRI ER112 NKP7P	ks	1,000	6 162,20	6 162,20
27	M	462000004	POJISTKA NOZOVA PNA000/40A gG	ks	3,000	52,80	158,40
28	M	820000150	VYSTRAZNA FOLIE ORANZOVA s.33cm	m	5,000	2,20	11,00

D 742c Elektromontáže - Rozvodnice RM (doplnění GSM) - montáž

3 346,20

29	K	210193001	JISTIČ 1F DO 32A PL ROZV	ks	1,000	135,30	135,30
30	K	210193036	PROPOJENI OVLÁDÁNÍ-OBTÍŽNOST 3 PL ROZV	ks	1,000	1 518,00	1 518,00
31	K	210193200	BATERIE 12V/ 7.5Ah	ks	1,000	107,80	107,80
32	K	210193203	ODPOJOVAC BATERIE SA-ODP	ks	1,000	141,90	141,90
33	K	210193204	GSM MODUL CGU-04,GD-04	ks	1,000	708,40	708,40
34	K	210193204c	ZDROJ 13,8V NABÍJEČ AKUMULÁTORU	ks	1,000	165,00	165,00
35	K	210193209	EXTERNÍ (INTERNÍ) ANTÉNA	ks	1,000	101,20	101,20
36	K	210190000	OSTATNÍ PRÁCE	hod	1,000	468,60	468,60

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D		742d		Elektromontáže - Rozvodnice RM (doplnění GSM) - dodávka materiálu				12 312,40
37	M	321001604		JISTIC LTN-2C-1 (2A)	ks	3,000	293,70	881,10
38	M	322000073n		MODEM CGU04	ks	1,000	5 566,00	5 566,00
39	M	735000502		ZDROJ 230/13.8V,DC JS-30-138/DIN_CH	ks	1,000	2 403,50	2 403,50
40	M	735000503		ODPOJOVAČ SA-ODP-138/DIN/3M	ks	1,000	1 897,50	1 897,50
41	M	735000508		BATERIE 12V/7,2 Ah LC-R127R2PG	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
42	M	735000509		EXTERNÍ ANTÉNA (GSM MODUL)	ks	1,000	506,00	506,00
43	M	910000021		TRUBICOVÁ POJISTKA GT520240 2,5A	ks	2,000	18,70	37,40
44	M	910000022		ODPOR 180K	ks	1,000	3,30	3,30
45	M	910000016		VARISTOR 275V/AC	ks	1,000	17,60	17,60
D		749a		Elektromontáže - PPV				531,30
46	K	R-E04232		PPV 6% z montážních prací	kpl	1,000	531,30	531,30
D		749b		Elektromontáže - ostatní práce				7 084,00
47	K	R-E04242		Ostatní náklady (dopravné, stravné atd.)	kpl	1,000	7 084,00	7 084,00
D		749x		Elektromontáže - zkoušky a revize				2 951,67
48	K	R-E04252		Revize	kpl	1,000	2 951,67	2 951,67

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

075 - Čerpací stanice ČS3

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

500 610,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	500 610,57	21,00%	105 128,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

605 738,79

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

075 - Čerpací stanice ČS3

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

500 610,57

HSV - Práce a dodávky HSV

372 519,07

1 - Zemní práce

109 792,67

2 - Zakládání

9 100,19

5 - Komunikace

6 928,00

8 - Trubní vedení

11 478,00

892 - Čerpací stanice (ČS)

143 942,71

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 192,50

999a - R - Položky (speciální práce)

61 410,00

99 - Přesun hmot

14 675,00

PSV - Práce a dodávky PSV

128 091,50

621 - Strojní vybavení ČS

107 708,00

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

767 - Konstrukce zámečnické

20 383,50

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

075 - Čerpací stanice ČS3

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**500 610,57**

D HSV

Práce a dodávky HSV

372 519,07

D 1

Zemní práce

109 792,67

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	10,000	58,00	580,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Čerpací stanice (UY) - asfalt obec. cesta" (2,5*4)		10,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	10,000	86,75	867,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Čerpací stanice (UY) - asfalt obec. cesta" (2,5*4)		10,000			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	60,000	111,01	6 660,60	CS ÚRS 2016 02
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	54,92	274,60	CS ÚRS 2016 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,000	645,47	3 227,35	
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,200	60,00	72,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (UY) - zelené" (1,5*0,20*4)		1,200			
7	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	41,200	1 011,08	41 656,50	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Čerpací stanice (UY) - asfalt obec. cesta" (2,5*2,50*4)		25,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Čerpací stanice (UY) - zelené"	(1,5*2,70*4)					16,200			
	VV		Součet						41,200			
8	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3		m3	16,480	61,88			1 019,78	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Čerpací stanice (UY) - asfalt obec. cesta"	(2,5*2,50*4)*0,4					10,000			
	VV		"Čerpací stanice (UY) - zelené"	(1,5*2,70*4)*0,4					6,480			
	VV		Součet						16,480			
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m		m2	46,400	40,00			1 856,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Čerpací stanice (UY) - pažení"	(4,0*2,90)*4					46,400			
10	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m		m2	46,400	20,00			928,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Čerpací stanice (UY) - pažení"	(4,0*2,90)*4					46,400			
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m		m3	49,600	84,00			4 166,40		
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	(4,0*3,10*4)					49,600			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		m3	56,000	162,00			9 072,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	(4,0*3,50*4)					56,000			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky		m3	56,000	13,00			728,00		
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	(4,0*3,50*4)					56,000			
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina		t	89,280	155,00			13 838,40		
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	(4,0*3,10*4)*1,8					89,280			
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'		t	8,640	155,00			1 339,20		
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	(4,0*0,30*4)*1,8					8,640			
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt		t	3,360	200,00			672,00		
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	(4,0*0,10*4)*2,1					3,360			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním		m3	36,200	115,00			4 163,00		
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	((4,0*3,10*4)-(13,4))					36,200			
18	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N		t	65,160	220,00			14 335,20		
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asfalt obec. cesta"	((4,0*3,10*4)-(13,4))*1,8					65,160			
19	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5		m2	33,300	98,39			3 276,39	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*37)					33,300			
20	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5		m2	33,300	30,00			999,00	CS ÚRS 2013 01	
	VV		"Stoka 250 (UZA) - zelené"	(0,9*37)					33,300			
21	M	005724100	Osivo směs travní parková		kg	0,500	121,50			60,75	CS ÚRS 2013 01	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV 33,3*0,015 'Přepočtené koeficientem množství 0,500

D 2 Zakládání 9 100,19

22	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	3,200	1 225,00	3 920,00	CS ÚRS 2017 02
23	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,800	2 599,34	2 079,47	CS ÚRS 2017 02
24	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,400	775,00	1 085,00	CS ÚRS 2017 02
25	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,400	123,50	172,90	CS ÚRS 2017 02
26	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,052	35 438,84	1 842,82	CS ÚRS 2016 01

D 5 Komunikace 6 928,00

27	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	16,000	327,50	5 240,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asphalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			
28	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	16,000	105,50	1 688,00	
	VV		"Čerpací stanice (TI) - asphalt obec. cesta" (4,0*4)		16,000			

D 8 Trubní vedení 11 478,00

29	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	313,50	313,50	CS ÚRS 2017 02
30	M	MatR-0073	Příruba syst. 2000 DN 80/90	ks	1,000	3 512,00	3 512,00	
31	K	891181295	Příplatek za montáž šoupátek v objektech DN 40 až 1200	kus	1,000	34,10	34,10	CS ÚRS 2017 02
32	K	891241222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 80	kus	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	422214530	šoupátko odpadní voda, PN10/16 DN 80 x 180 mm	kus	1,000	4 865,00	4 865,00	CS ÚRS 2017 02
34	K	891185395	Příplatek za montáž klapek v objektech DN 40 až 1000	kus	1,000	48,40	48,40	CS ÚRS 2017 02
35	K	891245321	Montáž zpětných klapek DN 80	kus	1,000	309,10	309,10	CS ÚRS 2017 02
36	M	MatR-0078	klapka zpětná přírubová kulová DN 80	kus	1,000	2 025,90	2 025,90	

D 892 Čerpací stanice (ČS) 143 942,71

37	K	R-101231	Osazení ČS z betonových dílů včetně pomocných prací	ks	1,000	5 500,00	5 500,00	
38	M	MatR-0410	Dno nádrže ŽB kruhové SU-M-D 2000 x 2040	ks	1,000	41 120,00	41 120,00	
39	M	MatR-0417	Přechodová ŽB deska AP-M 2000/2x625/1x700 x 355 ZE	ks	1,000	42 585,00	42 585,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

40	M	MatR-0428	Litínový kruhový poklop ø600, D400, s pantem a zámkem	kus	2,000	13 496,50	26 993,00	
41	M	MatR-0429	Litínový kruhový poklop ø700, D400, s pantem a zámkem	kus	1,000	14 271,50	14 271,50	
42	K	452386111	Vyrovňovací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	3,000	630,00	1 890,00	CS ÚRS 2017 02
43	K	457311115	Vyrovňovací nebo spádový beton C 16/20 včetně úpravy povrchu	m3	0,700	3 647,44	2 553,21	CS ÚRS 2017 02
44	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	6,000	130,00	780,00	CS ÚRS 2017 02
45	K	R-101241	Uvedení ČS do provozu, zaškolení obsluhy	ks	1,000	8 250,00	8 250,00	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 192,50

46	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,000	75,00	150,00	
47	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,500	2 860,00	1 430,00	CS ÚRS 2017 02
48	M	MatR-0182	Prostupové těsnění BS-340/9 (provedení S 316), DN 150/90	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
49	M	MatR-0162	Kompaktní těsnění - 150/3x22÷54	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	
50	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,250	8 450,00	2 112,50	CS ÚRS 2017 02
51	M	MatR-0166	Kompaktní těsnění - 300/255	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	

D 999a R - Položky (speciální práce)

61 410,00

52	K	R-200458	Česlicový koš nerez rovný s otevřeným nátokem, 300x300 mm, výška 700 mm, průřiny 30 mm, s nerezovým lankem	ks	1,000	53 268,00	53 268,00	
53	K	R-200464	Patka pro zvedací zařízení. Mat.: ocel žár. ZN	ks	1,000	8 142,00	8 142,00	

D 99 Přesun hmot

14 675,00

54	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,500	980,00	8 330,00	
55	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	70,500	90,00	6 345,00	

D PSV Práce a dodávky PSV

128 091,50

D 621 Strojní vybavení ČS

107 708,00

56	M	MatR-0511	Čerpadlo C03U-LMN1+CKBA4-GSEQ+NW1A20-10-1,1kW 400V	ks	1,000	98 977,50	98 977,50	
57	M	MatR-0512	Spouštěcí zařízení (C03U/D03U/DE3U, DN 80) - v ceně čerpadla	ks	1,000	1,00	1,00	
58	M	MatR-0513	Patkové koleno DN 80 (AB-03/03Q) - v ceně čerpadla	ks	1,000	1,00	1,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

59	M	MatR-0514	Nerezový řetěz ø 6 mm - v ceně čerpadla	m	6,000	1 138,50	6 831,00	
60	M	MatR-0515	Vyhodnocovací relé vlhkosti	ks	1,000	1 897,50	1 897,50	

D 767

Konstrukce zámečnické

20 383,50

61	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	50,000	111,00	5 550,00	CS ÚRS 2017 02
62	M	MatR-0321	Nerezová ocel - trubka kruhová svařovaná 88.90 x 2.00, mat. 1.4301	m	1,000	1 241,90	1 241,90	
63	M	MatR-0328	Nerezová ocel - koleno svařované 90°, 88.90 x 2.00, mat. 1.4301	ks	1,000	2 008,60	2 008,60	
64	M	MatR-0327	Nerezová ocel - koleno svařované 45°, 88.90 x 2.00, mat. 1.4301	ks	1,000	2 008,60	2 008,60	
65	M	MatR-0341	Nerezová ocel - příruba plochá (EN 1092-1), DN80/PN16/88.9, b=20, 1.4301	ks	4,000	1 307,90	5 231,60	
66	M	MatR-0391	Spojovací materiál k přírubě DN 80 (8xšroub M16x65, 8xmatice, 16xpodložka, 1xtěsnění pryžové), nerezová ocel	ks	4,000	1 085,70	4 342,80	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

076 - Elektroinstalace pro ČS3

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

137 839,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	137 839,55	21,00%	28 946,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

166 785,86

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

076 - Elektroinstalace pro ČS3

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

137 839,55

PSV-E - Práce a dodávky PSV - Elektroinstalace

137 839,55

742a - Elektromontáže - montáž

19 414,83

742b - Elektromontáže - dodávka materiálu

16 574,75

742c - Elektromontáže - Rozvodnice RM - montáž

8 990,00

742d - Elektromontáže - Rozvodnice RM - dodávka materiálu

75 993,30

749a - Elektromontáže - PPV

3 795,00

749b - Elektromontáže - ostatní práce

10 120,00

749x - Elektromontáže - zkoušky a revize

2 951,67

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

076 - Elektroinstalace pro ČS3

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**137 839,55**

D PSV-E Práce a dodávky PSV - Elektroinstalace

137 839,55

D 742a Elektromontáže - montáž

19 414,83

1	K	207000001	MONTAZ NAD RAMEC CENIKU 21M	hod	3,000	809,91	2 429,73	
2	K	208490011	VYSTRAZNA FOLIE S.33CM	m	65,000	5,50	357,50	
3	K	208510205	ULOZENI OHEBNE TRUBKY 40,50,63 V ZEMI	m	65,000	24,20	1 573,00	
4	K	209000102	PŘEZKOUŠENI ZAŘÍZENI	hod	2,000	569,80	1 139,60	
5	K	209000219	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	hod	2,000	468,60	937,20	
6	K	210021364	UTĚSNĚNÍ POMOCI TMELU	ks	1,000	815,10	815,10	
7	K	210100001	UKONC VODICU-ROZVADEC,ZAP 2,5	ks	24,000	56,10	1 346,40	
8	K	210100003	UKONC VODICU-ROZVADEČ,ZAP 16	ks	10,000	56,10	561,00	
9	K	210100204	UKONC SNURY-GUM HADICE 3X4	ks	3,000	102,30	306,90	
10	K	210100210	UKONC SNURY-GUM HADICE 5X6	ks	1,000	125,40	125,40	
11	K	210115022	PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ	ks	3,000	291,50	874,50	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

12	K	210120451	JISTIČ VZD BEZ KRYTU DO 63A 3POL	ks	1,000	135,30	135,30
13	K	210191542	MONTAZ PILIRE PRIS 3 (SK5)	ks	1,000	1 107,70	1 107,70
14	K	210192721	ŠTÍTEK OZNAČ PRO PŘÍSTROJE V ROZV.	ks	37,000	28,60	1 058,20
15	K	210192722	ŠTÍTEK OZNAČ PRO KABELY V ROZV.	ks	10,000	9,90	99,00
16	K	210192723	POPIS VODIČŮ PE a N V ROZVODNICI	ks	7,000	82,50	577,50
17	K	210220021	VEDENÍ UZEM FEZN DO 120 MM2 V ZEMI	m	50,000	61,60	3 080,00
18	K	210220301	SVORKA HROMOSVOD 2.ŠROUBY	ks	1,000	112,20	112,20
19	K	210220650	POSPOJENI VE DVOU BODECH	ks	2,000	82,50	165,00
20	K	210292021	SFAZOVANI ZIL KABELU, PROZVONENI A OZNACENI	ks	1,000	118,80	118,80
21	K	210292022	VYPNUTI VEDENI A ZAJISTENI	ks	2,000	73,70	147,40
22	K	210292041	PREZKOUSENI OBVODU VEDENI	ks	4,000	67,10	268,40
23	K	210800528	VODIC CY 10 VOLNE	m	10,000	13,20	132,00
24	K	210802120	SNURA CSM 3*1 VOLNE	m	15,000	19,80	297,00
25	K	210810015	KABEL CYKY 5*1.5 VOLNE	m	10,000	26,40	264,00
26	K	210810015b	KABEL CYKY 4*16 VOLNE	m	70,000	19,80	1 386,00

D 742b Elektromontáže - dodávka materiálu

16 574,75

27	M	1927a	OSTATNI SPOJOVACI A POMOCNY MATERIAL	bks	2,000	825,00	1 650,00
28	M	140000217	KABEL CYKY-J 12*1,5	m	70,000	66,00	4 620,00
29	M	354400270	ZEMNÍ PÁSOVINA FeZn 30/4mm (1m/0,95kg)	m	48,000	38,50	1 848,00
30	M	140000209	VODIC H07V-U10 ZZL	m	34,650	25,30	876,65
31	M	140000312	KABEL AYKY-J 4*16	m	70,000	42,90	3 003,00
32	M	213000005	KORUGOVANA OHEBNÁ TRUBKA 50	m	65,000	19,80	1 287,00
33	M	321001653	JISTIC LTN-25B-3 (25A)	ks	1,000	581,90	581,90
34	M	332000814	TĚSNICÍ TMEL	ks	1,000	113,30	113,30
35	M	462000032	PLOVAKOVY SPINAC IP68 LR3 CPE 10m	ks	3,000	817,30	2 451,90
36	M	820000150	VYSTRAZNA FOLIE ORANZOVA s.33cm	m	65,000	2,20	143,00

D 742c Elektromontáže - Rozvodnice RM - montáž

8 990,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

37	K	210193001	JISTIČ 1F DO 32A PL ROZV	ks	8,000	1,00	8,00
38	K	210193002	JISTIČ 3F DO 125A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
39	K	210193004	STYKAČ 3F DO 63A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
40	K	210193008	SPINAC 3F DO 63A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
41	K	210193015	POMOCNÝ KONTAKT KE STYKAČI, MOTOR.SP.PL ROZ	ks	1,000	1,00	1,00
42	K	210193018	PROUDOVÝ CHRÁNIC 4P DO 63A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
43	K	210193020	KONTROLKA, TLAČÍTKO, OVLADAČ PL ROZV	ks	6,000	1,00	6,00
44	K	210193023	ZASUVKA 230V PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
45	K	210193024	VYVODKA DO P42 PL ROZV	ks	8,000	1,00	8,00
46	K	210193026	SVODIC PREPETI PL ROZV 3,4 POL	ks	1,000	1,00	1,00
47	K	210193027	MOTOROVÝ SPOUSTEC 3F DO 63A PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
48	K	210193028	DIN LISTA DO 250mm PL ROZV	ks	6,000	1,00	6,00
49	K	210193032	SVORKA NA DIN LISTU DO 6mm PL ROZV	ks	26,000	1,00	26,00
50	K	210193033	SVORKA NA DIN LISTU DO 16mm PL ROZV	ks	7,000	1,00	7,00
51	K	210193036	PROPOJENI OVLÁDÁNÍ-OBTÍŽNOST 3 PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
52	K	210193037	NULOVÁ/CI PRIPOJNICE N/PE DO PL ROZV	ks	5,000	1,00	5,00
53	K	210193038	SVODIC PREPETI IP DO PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
54	K	210193040	POJISTKOVÝ ODPOJ. (ODPINAC) DO 32A/3P PL ROZV	ks	1,000	1,00	1,00
55	K	210193043	POJISTKOVÝ ODPOJ. (ODPÍNAČ) DO 32A/1P PL ROZV	ks	2,000	1,00	2,00
56	K	210193049	RÁZOVÁ ODDĚL. TLUMIVKA RTO 16,25	ks	2,000	1,00	2,00
57	K	210193054	REVIZE PLASTOVE ROZVODNICE	hod	2,000	1,00	2,00
58	K	210193202	RELE TR01-60	ks	1,000	1,00	1,00
59	K	210193204c	ZDROJ 24V, 2,5A LOGO!	ks	1,000	1,00	1,00
60	K	210193205	PAMĚŤOVÝ MODUL LOGO!	ks	1,000	1,00	1,00
61	K	210193207c	ROZSIRUJICI RELEOVY MODUL DM8	ks	2,000	1,00	2,00
62	K	210193211	TERMOSTAT NA DIN LISTU	ks	1,000	1,00	1,00
63	K	210193217	VESTAVNA ZASUVKA 400V, IP44	ks	1,000	1,00	1,00
64	K	210190000	OSTATNÍ PRÁCE	hod	2,000	4 450,00	8 900,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

D 742d Elektromontáže - Rozvodnice RM - dodávka materiálu

75 993,30

65	M	1927b	OSTATNI SPOJOVACI A POMOCNY MATERIAL	bks	3,000	25 300,00	75 900,00
66	M	160000890	SVORKA RADOVA WDU 2,5	ks	19,000	1,00	19,00
67	M	160000891	SVORKA RADOVA WDU 4	ks	7,000	1,00	7,00
68	M	160000894	SVORKA RADOVA WDU 16	ks	7,000	1,00	7,00
69	M	274000061	VYVODKA IP66 Pg16 S MATICI	ks	5,000	1,00	5,00
70	M	274000062	VYVODKA IP66 Pg21 S MATICI	ks	2,000	1,00	2,00
71	M	274000063a	VYVODKA IP66 Pg29 S MATICI	ks	1,000	1,00	1,00
72	M	321001603	JISTIC LTN-16B-1 (16A)	ks	1,000	1,00	1,00
73	M	321001604	JISTIC LTN-2C-1 (2A)	ks	3,000	1,00	3,00
74	M	321001655	JISTIC LTN-1C-1 (1A)	ks	3,000	1,00	3,00
75	M	321001684	JISTIC LTN-8C-1 (8A)	ks	1,000	1,00	1,00
76	M	321001685	JISTIC LTN-16C-3 (16A)	ks	1,000	1,00	1,00
77	M	323000002	ROZBOCOVACI MUSTEK CS-N12	ks	3,000	1,00	3,00
78	M	323000001	ROZBOCOVACI MUSTEK CS-PE7	ks	1,000	1,00	1,00
79	M	323000003	ROZBOCOVACI MUSTEK CS-PE12	ks	1,000	1,00	1,00
80	M	323000019	HŘEBEN G3L-1000-10C	m	0,300	1,00	0,30
81	M	323000163	VESTAVNÁ ZASUVKA 32A/400V,IP54 IEN 3253	ks	1,000	1,00	1,00
82	M	324000550	PROUDOVY CHRANIC 25A LFN-25-4-030AC	ks	1,000	1,00	1,00
83	M	325000027	ZASUVKA SOKLOVÁ S OCHR.KOLIKEM ZSE-06	ks	1,000	1,00	1,00
84	M	325000061	TERMOSTAT IP30 TH-H	ks	1,000	1,00	1,00
85	M	325000062	TOPNE TELESO 230V-30W,IP44 HGK 047	ks	1,000	1,00	1,00
86	M	327000558	STYKAČ 9A/400V LC1D09P7	ks	1,000	1,00	1,00
87	M	328000010	SVODIC PREPETI TYP 1+2 FLP-12,5V/3	ks	1,000	1,00	1,00
88	M	328000017	PREPETOVA OCHRANA TYP 3 DA-275 DF 10	ks	1,000	1,00	1,00
89	M	328000036	ODDĚLOVACÍ RÁZOVÁ TLUMIVKA RTO 16	ks	2,000	1,00	2,00
90	M	329000015	SPINAC S KONTROLKOU 25A MSP-20N	ks	1,000	1,00	1,00
91	M	329000016	SPINAC S KONTROLKOU 25A MSP-11	ks	1,000	1,00	1,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

92	M	329000033	SVETALNA NAVESTI MKA-SC-SE-A230	ks	2,000	1,00	2,00
93	M	329000034	OVLADACI TLACITKO SE SIG.MTX-11-TB	ks	1,000	1,00	1,00
94	M	329000037	PRAZDNY MODUL SVETELNYCH NAVESTI MKA-2	ks	1,000	1,00	1,00
95	M	329000038	SIGNALKA SC-A230 (CERVENA)	ks	1,000	1,00	1,00
96	M	329000039	SIGNALKA SG-A230 (BILA)	ks	3,000	1,00	3,00
97	M	329000504e	SPINAC MSO-40-3 (40A)	ks	1,000	1,00	1,00
98	M	331000097	PLASTOVY PILIR SK5/4+P5 (MODULOVÝ)	ks	1,000	1,00	1,00
99	M	422000002	POJISTKOVY ODPINAC OPVP10-3	ks	1,000	1,00	1,00
100	M	422000009	POJISTKOVÝ ODPÍNAČ OPVA10-1	ks	2,000	1,00	2,00
101	M	424000034	VALCOVA POJISTKA PV10/16A gG	ks	3,000	1,00	3,00
102	M	424000049	VALCOVA POJISTKA PV10/1A aM	ks	2,000	1,00	2,00
103	M	491200020	MOTOROVY SPOUSTEC 3RV1011-1FA10 (3-5A)	ks	1,000	1,00	1,00
104	M	491200032	SPINAC PRO SM123,253 TYP PS-SM-B11	ks	1,000	1,00	1,00
105	M	735000500	SIGNALIZAČNÍ MODUL 3PHASE TEST 3F	ks	1,000	1,00	1,00
106	M	735000501	OCHRANA PROTI VNINKNUTI VODY TR01-60	ks	1,000	1,00	1,00
107	M	735000516	RIDICI MODUL LOGO!8 24V 6ED1052-1HB00-0BA8	ks	1,000	1,00	1,00
108	M	735000517	ROZSIRUJICI MODUL DM8 24V 6ED1055-1HB00-0BA2	ks	2,000	1,00	2,00
109	M	735000519	ZDROJ 24V,2,5A LOGO!8 POWER 6EP3332-6SB00-0A40	ks	1,000	1,00	1,00

D 749a Elektromontáže - PPV 3 795,00

110	K	R-E04233	PPV 6% z montážních prací	kpl	1,000	3 795,00	3 795,00
-----	---	----------	---------------------------	-----	-------	----------	----------

D 749b Elektromontáže - ostatní práce 10 120,00

111	K	R-E04243	Ostatní náklady (dopravné, stravné atd.)	kpl	1,000	10 120,00	10 120,00
-----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------

D 749x Elektromontáže - zkoušky a revize 2 951,67

112	K	R-E04253	Revize	kpl	1,000	2 951,67	2 951,67
-----	---	----------	--------	-----	-------	----------	----------

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

077 - Přeložky vodovodů

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

1 527 035,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 527 035,30	21,00%	320 677,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 847 712,71

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

077 - Přeložky vodovodů

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 527 035,30

HSV - Práce a dodávky HSV

1 527 035,30

1 - Zemní práce

670 715,49

4 - Vodorovné konstrukce

19 207,27

5 - Komunikace

163 525,20

8 - Trubní vedení

637 277,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

750,00

99 - Přesun hmot

35 560,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

077 - Přeložky vodovodů

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**1 527 035,30**

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 527 035,30

D 1

Zemní práce

670 715,49

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	174,000	58,00	10 092,00	CS ÚRS 2016 02
VV			"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*348)		174,000			
2	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	174,000	86,75	15 094,50	CS ÚRS 2017 01
VV			"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*348)		174,000			
3	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,000	236,00	708,00	
4	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	4,000	374,00	1 496,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	186,00	372,00	
6	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,000	645,47	12 909,40	
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	208,800	355,00	74 124,00	
VV			"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*1,20*348)		208,800			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	83,520	25,00	2 088,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*1,20*348)*0,4		83,520				
9	K	141721116	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 225 mm v hornině tř 1 až 4	m	50,000	4 200,00	210 000,00	CS ÚRS 2017 02	
10	M	286131330	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 225 x 13,4 mm	m	50,000	705,60	35 280,00	CS ÚRS 2017 02	
11	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	556,800	35,00	19 488,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (1,60*348)		556,800				
12	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	556,800	15,00	8 352,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (1,60*348)		556,800				
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	104,400	84,00	8 769,60		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*1,20*348)/2		104,400				
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	278,400	162,00	45 100,80	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*1,60*348)		278,400				
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	278,400	13,00	3 619,20		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*1,60*348)		278,400				
16	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	334,080	155,00	51 782,40		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*1,20*348)*1,6		334,080				
17	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo šterkodrt'	t	93,960	155,00	14 563,80		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,30*348)*1,8		93,960				
18	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	36,540	200,00	7 308,00		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,10*348)*2,1		36,540				
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	106,140	115,00	12 206,10		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,61*348)		106,140				
20	M	583439320n	Kamenivo drčené hrubé, frakce 0-32 N	t	191,052	220,00	42 031,44		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,61*348)*1,8		191,052				
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	78,300	750,00	58 725,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,45*348)		78,300				
22	M	583373030x	Šterkopisek, frakce 0-8	t	133,110	275,00	36 605,25		
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,45*348)*1,7		133,110				
	D	4	Vodorovné konstrukce				19 207,27		
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	17,400	823,00	14 320,20	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*0,10*348)		17,400				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

24	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	1,200	2 700,57	3 240,68	CS ÚRS 2017 02
25	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	3,600	457,33	1 646,39	CS ÚRS 2017 02

D 5 Komunikace

163 525,20

26	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	174,000	226,00	39 324,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*348)		174,000			
27	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	174,000	260,73	45 367,02	CS ÚRS 2016 02
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*348)		174,000			
28	K	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm (dočasná ložní vrstva)	m2	174,000	32,34	5 627,16	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*348)		174,000			
29	K	573211109.1	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	174,000	15,40	2 679,60	
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*348)		174,000			
30	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (dočasný kryt)	m2	174,000	405,33	70 527,42	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Vodovod 160 přílož (Uvod) - asfalt silnice SUS" (0,5*348)		174,000			

D 8 Trubní vedení

637 277,34

31	K	850315121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 150	kus	6,000	4 490,74	26 944,44	CS ÚRS 2017 02
32	K	857311131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	8,000	638,00	5 104,00	CS ÚRS 2017 02
33	M	MatR-8505	Spojka hrdlová DN 150 jištěná	ks	8,000	8 949,47	71 595,76	
34	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	18,000	35,00	630,00	CS ÚRS 2017 02
35	M	MatR-2011	Vodovodní potrubí PE 32 (PE40 - PN10)	m	18,000	45,00	810,00	
36	K	871321221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 9,5 mm	m	398,000	282,35	112 375,30	CS ÚRS 2017 02
37	M	286134480	potrubí dvouvrstvé PE100 RC, SDR17, se signalizační vrstvou, 160 x 9,5 mm (barva modrá)	m	398,000	415,90	165 528,20	CS ÚRS 2017 02
38	M	286149230	elektrospojka SDR 17, PE 100, PN 10, d 160	kus	59,000	401,90	23 712,10	CS ÚRS 2017 02
39	M	286149390	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 160	kus	2,000	2 138,50	4 277,00	CS ÚRS 2017 02
40	M	286149510	elektrokoleno 45°, PE 100, PN 16, d 160	kus	4,000	2 138,50	8 554,00	CS ÚRS 2017 02
41	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	18,000	984,00	17 712,00	CS ÚRS 2017 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

42	M	MatR-2021	Šoupě 1" (PROFI) 5.10.1	ks	18,000	1 675,00	30 150,00	
43	M	MatR-2023	Teleskopická souprava 7.7.3 0,80-1,35m (1-2'')	ks	18,000	1 005,00	18 090,00	
44	M	MatR-2027	Nerezová dvojsuvka 1"	ks	18,000	386,50	6 957,00	
45	M	MatR-2031	spojka T110 32x1"	ks	18,000	245,00	4 410,00	
46	M	MatR-2036	spojka T100 32x32	ks	18,000	372,50	6 705,00	
47	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	398,000	45,15	17 969,70	CS ÚRS 2017 02
48	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	398,000	192,00	76 416,00	CS ÚRS 2017 02
49	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	18,000	424,93	7 648,74	CS ÚRS 2017 02
50	M	MatR-2103	Úliční poklop 7.2.11T plast - ventilový (teleskopický)	ks	18,000	645,00	11 610,00	
51	M	MatR-2115	Podložka pod plastový poklop 7.2.10 (ventilový, šoupatový)	ks	18,000	210,00	3 780,00	
52	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	398,000	25,50	10 149,00	CS ÚRS 2017 02
53	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	398,000	15,45	6 149,10	CS ÚRS 2017 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							750,00	
54	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	10,000	75,00	750,00	
D 99 Přesun hmot							35 560,00	
55	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,500	980,00	3 430,00	
56	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	357,000	90,00	32 130,00	

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

078 - Finální oprava obecních komunikací (nad rýhou + uznatelný náklad)

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH

2 589 678,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 589 678,99	21,00%	543 832,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 133 511,58

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

078 - Finální oprava obecních komunikací (nad rýhou + uznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 589 678,99

HSV - Práce a dodávky HSV

2 589 678,99

1 - Zemní práce

129 819,02

5 - Komunikace

1 760 513,17

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

556 352,00

997 - Přesun sutě

142 994,80

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

078 - Finální oprava obecních komunikací (nad rýhou + uznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**2 589 678,99**

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 589 678,99

D 1

Zemní práce

129 819,02

1	K	113107221	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	1 846,200	33,58	61 995,40	CS ÚRS 2017 02
VV			"Obecní komunikace (asfalt) - nad rýhou" (1846,200)		1 846,200			
2	K	113154253x	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	972,800	69,72	67 823,62	
VV			"Obecní komunikace (asfalt) - rozšíření" (972,8)		972,800			
D 5			Komunikace				1 760 513,17	
3	K	573111112x	Postřík živичný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1 846,200	20,77	38 345,57	
VV			"Obecní komunikace (asfalt) - nad rýhou" (1846,200)		1 846,200			
4	K	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 846,200	410,00	756 942,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"Obecní komunikace (asfalt) - nad rýhou" (1846,200)		1 846,200			
5	K	573211109.2	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	2 819,000	12,40	34 955,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

VV	"Obecní komunikace (asfalt) - nad rýhou"	(1846,200)	1 846,200
VV	"Obecní komunikace (asfalt) - rozšíření"	(972,8)	972,800
VV	Součet		2 819,000

6	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 819,000	330,00	930 270,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Obecní komunikace (asfalt) - nad rýhou"		(1846,200)		1 846,200	
	VV		"Obecní komunikace (asfalt) - rozšíření"		(972,8)		972,800	
	VV		Součet				2 819,000	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 556 352,00

7	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	2 240,000	112,00	250 880,00	CS ÚRS 2017 02
8	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	2 240,000	117,80	263 872,00	CS ÚRS 2017 02
9	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	640,000	65,00	41 600,00	CS ÚRS 2016 02

D 997 Přesun sutě 142 994,80

10	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	413,469	45,00	18 606,11	
11	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 721,221	15,00	55 818,32	
	VV		413,469*9 'Přepočtené koeficientem množství		3 721,221			
12	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	99,615	200,00	19 923,00	CS ÚRS 2017 02
13	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	313,854	155,00	48 647,37	CS ÚRS 2017 02

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

079 - Finální oprava silnice SUS (nad rýhou + uznatelný náklad)

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH

6 940 070,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 940 070,06	21,00%	1 457 414,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 397 484,77

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

079 - Finální oprava silnice SUS (nad rýhou + uznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 940 070,06

HSV - Práce a dodávky HSV

6 940 070,06

1 - Zemní práce

824 915,28

5 - Komunikace

4 380 677,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 143 471,60

997 - Přesun sutě

591 005,27

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

079 - Finální oprava silnice SUS (nad rýhou + uznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**6 940 070,06**

D HSV

Práce a dodávky HSV

6 940 070,06

D 1

Zemní práce

824 915,28

1	K	113154253x	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	5 523,000	69,72	385 063,56	
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (5523)		5 523,000			
2	K	113154254x	Frézování živičného krytu tl 70 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	5 523,000	79,64	439 851,72	
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (5523)		5 523,000			
	D 5		Komunikace				4 380 677,91	
3	K	573111112x	Postřik živičný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	5 523,000	20,77	114 712,71	
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (5523)		5 523,000			
4	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	5 523,000	430,00	2 374 890,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (5523)		5 523,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

5	K	573211109.2	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	5 523,000	12,40	68 485,20	
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (5523)		5 523,000			
6	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	5 523,000	330,00	1 822 590,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (5523)		5 523,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 143 471,60	
7	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnicí zálivku v živičném krytu	m	4 942,000	112,00	553 504,00	CS ÚRS 2017 02
8	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem	m	4 942,000	117,80	582 167,60	CS ÚRS 2017 02
9	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	120,000	65,00	7 800,00	CS ÚRS 2016 02
D 997			Přesun sutě				591 005,27	
10	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 555,277	45,00	69 987,47	
11	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	13 997,493	15,00	209 962,40	
	VV		1555,277*9 'Přepočtené koeficientem množství		13 997,493			
12	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	1 555,277	200,00	311 055,40	CS ÚRS 2017 02

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

080 - Finální oprava silnice SUS (neuznatelný náklad)

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Cena bez DPH

863 600,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	863 600,03	21,00%	181 356,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 044 956,04

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

080 - Finální oprava silnice SUS (neuznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

863 600,03

HSV - Práce a dodávky HSV

863 600,03

1 - Zemní práce

130 934,16

5 - Komunikace

643 027,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 562,00

997 - Přesun sutě

73 076,67

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

080 - Finální oprava silnice SUS (neuznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**863 600,03**

D HSV Práce a dodávky HSV

863 600,03

D 1 Zemní práce

130 934,16

1	K	113154253x	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1 878,000	69,72	130 934,16	
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (1878)		1 878,000			

D 5 Komunikace

643 027,20

2	K	573211109.2	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1 878,000	12,40	23 287,20	
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (1878)		1 878,000			

3	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 878,000	330,00	619 740,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Silnice SUS (asfalt) - nad rýhou" (1878)		1 878,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 562,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

4	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	65,000	112,00	7 280,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem	m	65,000	117,80	7 657,00	CS ÚRS 2017 02
6	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	25,000	65,00	1 625,00	CS ÚRS 2016 02

D 997

Přesun sutě

73 076,67

7	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	192,307	45,00	8 653,82	
8	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 730,763	15,00	25 961,45	
		VV	192,307*9 'Přepočtené koeficientem množství		1 730,763			
9	K	997221845	Poplatek za uložení asphaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	192,307	200,00	38 461,40	CS ÚRS 2017 02

List obsahuje: 1) Krycí list soupisu

2) Rekapitulace

3) Soupis prací

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

081 - Stoka UQ-1 - přípojný body (neuznatelný náklad)

KSO:

Místo: Horní Třešňovec

CC-CZ:

Datum: 9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

IČ: 25260766

DIČ: CZ25260766

Projektant:

IČ: 48173398

DIČ: CZ48173398

Poznámka:

Cena bez DPH

13 150,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 150,32	21,00%	2 761,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

15 911,89

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

081 - Stoka UQ-1 - přípojný body (neuznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

13 150,32

HSV - Práce a dodávky HSV

13 150,32

1 - Zemní práce

9 678,78

4 - Vodorovné konstrukce

263,36

5 - Komunikace

1 385,60

8 - Trubní vedení

1 137,78

99 - Přesun hmot

684,80

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

Objekt:

081 - Stoka UQ-1 - přípojný body (neuznatelný náklad)

Místo:

Horní Třešňovec

Datum:

9. 1. 2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

EVT Stavby s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**13 150,32**

D HSV

Práce a dodávky HSV

13 150,32

D 1

Zemní práce

9 678,78

1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	3,200	58,00	185,60	CS ÚRS 2016 02
			"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
2	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	3,200	86,75	277,60	CS ÚRS 2017 01
			"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200			
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	186,00	186,00	CS ÚRS 2017 02
5	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,000	645,47	1 290,94	
7	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	4,160	355,00	1 476,80	
			"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,30*4)		4,160			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1,664	25,00	41,60	
			"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,30*4)*0,4		1,664			
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	13,600	35,00	476,00	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (1,70*4)*2		13,600				
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	13,600	15,00	204,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (1,70*4)*2		13,600				
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2,080	84,00	174,72		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,30*4)/2		2,080				
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,440	162,00	881,28	CS ÚRS 2016 02	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,70*4)		5,440				
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,440	13,00	70,72		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,70*4)		5,440				
14	K	171201206	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	6,656	155,00	1 031,68		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*1,30*4)*1,6		6,656				
15	K	171201207	Poplatek za skládku - sut' nebo štěrkodrt'	t	1,728	155,00	267,84		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,30*4)*1,8		1,728				
16	K	171201208	Poplatek za skládku - asfalt	t	0,672	200,00	134,40		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)*2,1		0,672				
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	2,400	115,00	276,00		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,75*4)		2,400				
18	M	583439320n	Kamenivo drcené hrubé, frakce 0-32 N	t	4,320	220,00	950,40		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,75*4)*1,8		4,320				
19	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,440	750,00	1 080,00	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)		1,440				
20	M	583373030x	Štěrkopisek, frakce 0-8	t	2,448	275,00	673,20		
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,45*4)*1,7		2,448				
	D	4	Vodorovné konstrukce				263,36		
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,320	823,00	263,36	CS ÚRS 2017 02	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*0,10*4)		0,320				
	D	5	Komunikace				1 385,60		
25	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	3,200	327,50	1 048,00	CS ÚRS 2016 01	
	VV		"Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)		3,200				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kanalizace Horní Třešňovec

26	K	564730011x	Dočasný kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm tl 100 mm (obecní komunikace)	m2	3,200	105,50	337,60	
VV "Stoka 160 (UQ-1p) - asfalt obec. cesta" (0,8*4)					3,200			

D 8

Trubní vedení

1 137,78

27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	4,000	31,47	125,88	CS ÚRS 2016 01
28	M	286114600	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN8	kus	1,000	148,35	148,35	CS ÚRS 2017 02
29	M	286114610	trubka kanalizace plastová KGEM-160x3000 mm SN8	kus	1,000	410,55	410,55	CS ÚRS 2017 02
30	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	78,20	78,20	CS ÚRS 2016 01
32	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	55,00	55,00	CS ÚRS 2017 02
33	K	877310330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	107,00	107,00	CS ÚRS 2016 01
34	M	286115880	zátky kanalizace plastové KGM DN 150	kus	1,000	32,20	32,20	CS ÚRS 2017 02
35	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	4,000	45,15	180,60	CS ÚRS 2017 02

D 99

Přesun hmot

684,80

42	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,010	980,00	9,80	
43	K	R-100411	Rozvoz písku po staveništi	t	7,500	90,00	675,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST