

## DODATEK č. 1

ke Smlouvě o dílo číslo: 2017/3310/0077

uzavřené dne 18. 07. 2017 podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen občanský zákoník).

### I. SMLUVNÍ STRANY

1/ Objednatel: **Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.**  
sídlo: Pardubice - Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02  
společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Krajským soudem  
v Hradci Králové, oddíl B, vložka 999  
zastoupena: Ing. Josef Fedák – místopředseda představenstva  
IČO: 60108631  
DIČ: CZ60108631  
bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
č. účtu: 17699313/0300  
telefon: 466 798 411  
fax: 466 304 643  
e-mail: info@vakpce.cz  
ve věcech smluvních oprávnění jménem objednatele jednat:  
Ing. Dyntar Vítězslav – technický náměstek, Ing. Fialková Gabriela – vedoucí technicko-investičního oddělení  
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem objednatele jednat a podepisovat:  
**TDS – bude určeno při podpisu smlouvy nebo zápisem do stavebního deníku**

2/ Zhotovitel: **KVIS Pardubice a.s.**  
sídlo/místo podnikání: Rosice 151, 533 53 Pardubice  
společnost je zapsána u KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2435  
zastoupena: Ing. Pavlem Jeništou, předsedou představenstva  
IČO: 46506934  
DIČ: CZ46506934  
bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 17394093/0300  
telefon: +420 466 822 640  
fax: +420 466 822 649  
e-mail: kvis@kvis.cz  
ve věcech smluvních oprávnění jménem zhotovitele jednat a podepisovat:  
Ing. Pavel Jeništa, předseda představenstva a ředitel a.s.  
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem zhotovitele jednat a podepisovat:  
Ing. Libor Žižka, vedoucí výroby  
Ing. Jaroslav Doležal, vedoucí obchodu

**uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, tento Dodatek č. 1.**

### II. PŘEDMĚT DODATKU

Smluvní strany se dohodly na prodloužení termínu prováděných prací, a to z provozních důvodů na straně objednatele. Z těchto důvodů se smluvní strany dohodly i na rozdělení stavby na dvě etapy a tím i na rozdělení ceny.

**1) Článek III. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ, odst. 1/ se mění následovně:**

1/ Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v následujících termínech:

A) Termín zahájení díla: 1.7.2017

B) Termín dokončení díla a jeho předání objednateli: 30. 09. 2018  
Termín dokončení 1. etapy: do 15. 09. 2017  
Termín dokončení 2. etapy: do 30. 09. 2018

**2) Článek IV. CENA DÍLA, odst. 1/ se mění následovně:**

1/ Cena díla v rozsahu čl. III. této smlouvy je stanovena jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých rizik, provozních nákladů zhotovitele, zisku a inflačních vlivů po celou dobu výstavby. Cena díla bude dále navýšena o DPH v souladu s platnými právními předpisy.

1. etapa, bez DPH	3 843 605,-- Kč
VRN – 1. etapa, bez DPH	306 700,-- Kč
<b>Cena celkem za 1. etapu, bez DPH</b>	<b>4 150 305,-- Kč</b>

2. etapa, bez DPH	2 231 066,-- Kč
VRN – 2. etapa, bez DPH	306 700,-- Kč
<b>Cena celkem za 2. etapu, bez DPH</b>	<b>2 537 766,-- Kč</b>

---

<b>CENA ZA STAVBU CELKEM, bez DPH</b>	<b>6 688 071,-- Kč</b>
---------------------------------------	------------------------

(slovy: šestmilionůšestsetosmdesátosmtisícsemdesátjedna korun českých)

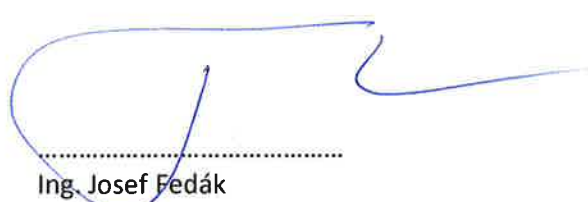
**III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

Ostatní ustanovení základné Smlouvy o dílo ze dne 18. 07. 2017, nedotčena tímto Dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti v celém svém rozsahu.

Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou a nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců stran na znamení souhlasu s jejím obsahem. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě v celém rozsahu.

Přílohy: Položkový rozpočet 1. a 2. etapy

V Pardubicích dne ... 15. 9. 2017  
Za objednatele:



Ing. Josef Fedák  
místopředseda představenstva  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

V Pardubicích dne ... 18. 9. 2017  
Za zhotovitele:



Ing. Pavel Jeništa  
Předseda představenstva  
KVIS Pardubice a.s.

(49)  
**KVIS**  
tel.: +420 466 822 640  
fax: +420 466 822 640  
IČ: 46306934  
DIČ: CZ46506934

**KVIS Pardubice a.s.**  
Zelená louka, Rosice 151, 533 53 Pardubice

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 754

Stavba: Hrobice - napojení vrtů

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31.3.2017

IČ: 60108631

DIČ: CZ60108631

IČ: 46506934

DIČ: CZ46506934

IČ: 64826431

DIČ: CZ64826431

Cena bez DPH

6 688 070,64

DPH	základní snižovaná	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně #ODKAZ! #ODKAZ!	Výše daně #ODKAZ! #ODKAZ!

Cena s DPH

v

CZK

#ODKAZ!

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 754

Stavba: Hrobice - napojení vrtů

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vodovody a kanalizace, a.s.

KVIS Pardubice a.s.

Datum:

31.3.2017

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>6 688 070,64</b>	<b>8 092 565,48</b>	
754-01	IO 01 - Napojení vrtů - 1. etapa	3 843 605,13	4 650 762,21	ING
754-01	IO 01 - Napojení vrtů - 2. etapa	2 231 065,51	2 699 589,27	ING
754-10	VON 01 - Vedlejší a ostatní náklady	613 400,00	742 214,00	VON



**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**754-01 - IO 01 - Napojení vrtů - 1.ETAPA**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

#ODKAZ!

IČ:

60108631

DIČ:

CZ60108631

IČ:

#ODKAZ!

DIČ:

#ODKAZ!

IČ:

64826431

DIČ:

CZ64826431

**Cena bez DPH****3 843 605,13**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	3 843 605,13	21,00%	807 157,08
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****4 650 762,21****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**754-01 - IO 01 - Napojení vrtů - 1.ETAPA**

Místo:

Datum:

#ODKAZ!

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****3 843 605,13**

1 - Zemní práce	1 349 145,44
4 - Vodorovné konstrukce	155 358,97
8 - Trubní vedení	2 136 932,48
86 - Potrubí z trub ocelových	6 480,00
97 - Prorážení otvorů	7 825,50
99 - Staveništní přesun hmot	123 798,50
HSV - Práce a dodávky HSV	15 900,24
2 - Zakládání	15 900,24
711 - Izolace proti vodě	44 220,00
M - Práce a dodávky M	3 944,00
21-M - Elektromontáže	3 944,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**754-01 - IO 01 - Napojení vrtů - 1.ETAPA**

Místo:

Datum:

#ODKAZ!

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Uchazeč:

#ODKAZ!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 843 605,13</b>	
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>1 349 145,44</b>	
28	K	100004101	Uložení sypaniny vrstva do 60 cm	m3	312,360	60,00	18 741,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny vrstva do 60 cm					
1	K	111201101	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	450,000	35,00	15 750,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2					
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	0,000	380,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm					
3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	2,000	560,00	1 120,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm					
4	K	112201112	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5	kus	3,000	550,00	1 650,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5					
5	K	112201113	Odstranění pařezů o průměru do 40 cm, svah 1:5	kus	2,000	720,00	1 440,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pařezů o průměru do 40 cm, svah 1:5					
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 200,000	95,00	114 000,00	
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min					
7	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	50,000	60,00	3 000,00	
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min					
8	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m	m3	126,400	35,00	4 424,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m					
9	K	121101201	Odstranění lesní hrabanky s přemístěním do 20 m	m2	615,000	20,00	12 300,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění lesní hrabanky s přemístěním do 20 m					
14	K	130001101	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	457,930	270,00	123 641,10	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení					
10	K	131201202	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 1000 m3	m3	714,250	310,00	221 417,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených jam v hor.3 do 1000 m3					
11	K	131201209	Příplatek za lepvost - hloubení zapaž. jam v hor.3	m3	178,560	30,00	5 356,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za lepvost - hloubení zapaž. jam v hor.3					
12	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	649,600	180,00	116 928,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3					
13	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	216,530	25,00	5 413,25	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3					
15	K	151101102	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	928,000	160,00	148 480,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 4 m					
16	K	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	928,000	70,00	64 960,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m					
17	K	151811123	Osazení a odstranění pažicích boxů těžkého hl výkopu do 6 m š do 5 m	m2	780,000	130,00	101 400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazení a odstranění pažicích boxů těžkého hl výkopu do 6 m š do 5 m					
18	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	1 363,850	95,00	129 565,75	CS ÚRS 2017 01
	PP		Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m					
20	K	162301401	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	0,000	50,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m					
21	K	162301402	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	2,000	110,00	220,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m					
22	K	162301411	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	0,000	300,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m					
23	K	162301412	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	2,000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m					
24	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	3,000	110,00	330,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m					
25	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m					
26	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m	m2	450,000	45,00	20 250,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění křovin do 5000 m					
19	K	162701103	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m	m3	312,360	130,00	40 606,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m					
33	K	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	1 051,490	95,00	99 891,55	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním					
34	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	73,080	180,00	13 154,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m					
35	M	583438100	kamenivo drcené hrubé frakce 4-8	t	138,852	200,00	27 770,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 4-8					
30	K	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1 972,000	20,00	39 440,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovině a svahu do 1:5					
29	K	181301114	Rozprostření ornice, rovina, tl.20-25 cm,nad 500m2	m2	531,400	15,00	7 971,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření ornice, rovina, tl.20-25 cm,nad 500m2					
31	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	531,400	8,00	4 251,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5					
32	M	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	26,563	95,00	2 523,49	CS ÚRS 2017 01
	PP		osivo směs jetelotravní					
27	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	14,086	100,00	1 408,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)					

D 4		Vodorovné konstrukce	155 358,97					
37	K	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m <sup>3</sup>	16,240	540,00	8 769,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm					
40	K	564851111	Podklad ze šterkodrtí po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m <sup>2</sup>	121,267	110,00	13 339,37	CS ÚRS 2017 01
	PP		Podklad ze šterkodrtí po ztuhnutí tloušťky 15 cm					
38	K	894201161	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m <sup>3</sup>	24,250	3 880,00	94 090,00	
	PP		Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37					
39	M	313166630	sít' výztužná svařovaná KARI KY 49, 100 x 100 mm, D 8 mm, 3 x 2 m	kus	44,000	890,00	39 160,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		sít' výztužná svařovaná KARI KY 49, 100 x 100 mm, D 8 mm, 3 x 2 m					

D 8		Trubní vedení	2 136 932,48					
96	K	460490012	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	116,000	9,00	1 044,00	
	PP		Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm					
93	K	850315121	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 150	kus	2,000	2 450,00	4 900,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 150					
94	K	850355121	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 200	kus	2,000	2 850,00	5 700,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 200					
95	K	850365121	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 250	kus	0,000	4 100,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 250					
41	K	851311131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150	m	2,000	170,00	340,00	
	PP		Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150					
42	M	552513610	trubka vodovodní hrdlová NATURAL UNIVERSAL s návarkem DN 150	m	6,000	1 890,00	11 340,00	
	PP		trubka vodovodní hrdlová NATURAL UNIVERSAL s návarkem DN 150					
43	K	851351131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	m	12,000	195,00	2 340,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200					
44	M	552513620	trubka vodovodní hrdlová DN 200	m	12,000	2 900,00	34 800,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		trubka vodovodní hrdlová DN 200					
45	K	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	25,000	830,00	20 750,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150					
46	M	552539310	koleno hrdlové spoj TYTON z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm MMK-kus DN 150-30'	kus	1,000	3 980,00	3 980,00	
	PP		koleno hrdlové spoj TYTON z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm MMK-kus DN 150-30'					
47	M	552540500	koleno přírubové z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm s patkou N-kus DN 150 mm	kus	2,000	5 800,00	11 600,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm s patkou N-kus DN 150 mm					
48	M	552539990	koleno přírubové z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm FFK-kus DN 150- 30'	kus	1,000	5 220,00	5 220,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm FFK-kus DN 150- 30'					
49	M	552540140	koleno přírubové z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.200µm FFK-kus DN 150- 45'	kus	2,000	5 200,00	10 400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.200µm FFK-kus DN 150- 45'					
50	M	552532800	trouba přírubová litinová praškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 100 mm	kus	4,000	3 420,00	13 680,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		trouba přírubová litinová praškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 100 mm					
51	M	552532820	trouba přírubová litinová praškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 200 mm	kus	2,000	3 400,00	6 800,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		trouba přírubová litinová praškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 200 mm					
52	M	552534920	tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,praškový epoxid, tl.250µm F-kus DN 150 mm	kus	1,000	3 100,00	3 100,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,praškový epoxid, tl.250µm F-kus DN 150 mm					
53	M	552536630	příruba zastěpovací z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm X DN 150 mm	kus	7,000	1 380,00	9 660,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		příruba zastěpovací z tvárné litiny,praškový epoxid, tl.250µm X DN 150 mm					
54	M	R8001	WAGA spojka DN 150/150 příruba - hrdlo	kus	3,000	6 820,00	20 460,00	
	PP		WAGA spojka DN 150/150 příruba - hrdlo					
55	M	R8002	WAGA spojka DN 150/150 hrdlo - hrdlo	kus	1,000	8 310,00	8 310,00	
	PP		WAGA spojka DN 150/150 hrdlo - hrdlo					
56	K	857314122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	2,000	1 210,00	2 420,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150					
57	M	552507240	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 150x150 PN 10-16 natural	kus	2,000	5 420,00	10 840,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 150x150 PN 10-16 natural					
58	K	857352122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	16,000	990,00	15 840,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200					
59	M	R8003	WAGA spojka DN 200/200 příruba - hrdlo	kus	8,000	9 880,00	79 040,00	
	PP		WAGA spojka DN 200/200 příruba - hrdlo					
60	M	R8005	WAGA spojka DN 200/200 hrdlo-hrdlo	kus	8,000	13 180,00	105 440,00	
	PP		WAGA spojka DN 200/200 hrdlo-hrdlo					
61	K	857354122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 200	kus	4,000	1 440,00	5 760,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 200					
62	M	552507320	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 200x150 PN 10 natural	kus	4,000	8 580,00	34 320,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 200x150 PN 10 natural					
63	K	857362122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 250	kus	0,000	1 550,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 250					
64	M	R8004	WAGA spojka DN 250/250 příruba - hrdlo	kus	0,000	14 390,00	0,00	
	PP		WAGA spojka DN 250/250 příruba - hrdlo					
65	K	857364122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 250	kus	0,000	1 990,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 250					
66	M	552507420	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 250x150 PN 10 natural	kus	0,000	23 220,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 250x150 PN 10 natural					
67	K	871321211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 14,6 mm	m	152,000	105,00	15 960,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 14,6 mm					

68	M	286159535	trubka vodovodní tlaková RC protect (PE 100 RC) 160x9,5 SDR 17 tyče 6 m	m	166,136	480,00	79 745,28	
	PP		trubka vodovodní tlaková RC protect (PE 100 RC) 160x9,5 SDR 17 tyče 6 m					
69	K	877325203	Montáž elektrotvarovek na potrubí z PE trub d 160	kus	111,000	165,00	18 315,00	
	PP		Montáž elektrotvarovek na potrubí z PE trub d 160					
70	M	286148450	koleno 3D , SDR 11, PE 100, PN 16, d 160	kus	8,000	3 520,00	28 160,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno 3D , SDR 11, PE 100, PN 16, d 160					
71	M	286159780	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 160	kus	54,000	525,00	28 350,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 160					
72	M	286149630	elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 160	kus	7,000	2 620,00	18 340,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 160					
73	M	286123480	nákrůžek lemový PE100 SDR11 d 160	kus	21,000	570,00	11 970,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		nákrůžek lemový PE100 SDR11 d 160					
74	M	286544100	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 160	kus	21,000	880,00	18 480,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 160					
75	K	891311222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 150	kus	7,000	990,00	6 930,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 150					
76	M	422211190	šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000E2 DN 150 mm PN16	kus	7,000	9 937,00	69 559,00	
	PP		šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000E2 DN 150 mm PN16					
77	M	422101020	kolo ruční pro DN 100-150, D = 300 mm	kus	7,000	590,00	4 130,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		kolo ruční pro DN 100-150, D = 300 mm					
78	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	19,000	1 850,00	35 150,00	
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
79	M	R3002	Nástavec BN 5, v. 1500, DN 1600	kus	1,000	14 800,00	14 800,00	
	PP		Nástavec BN 5, v. 1500, DN 1600					
80	M	R3007	Nástavec BN 9/2,5/2,35 DN 2100	kus	8,000	19 100,00	152 800,00	
	PP		Nástavec BN 9/2,5/2,35 DN 2100					
81	M	R3006	Skruž nádrže PNO 240/280/95 SVP, 2600/3000/950	kus	10,000	29 600,00	296 000,00	
	PP		Skruž nádrže PNO 240/280/95 SVP, 2600/3000/950					
82	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,000	5 850,00	5 850,00	
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)					
83	M	R3001	Dno BN 5/2,5/2,35 DN 1600	kus	1,000	26 900,00	26 900,00	
	PP		Dno BN 5/2,5/2,35 DN 1600					
84	K	894414211	Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrtyových	kus	7,000	2 180,00	15 260,00	
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrtyových					
85	M	R3003	Zákrtytová deska BN 5, DN 1600 atyp	kus	1,000	11 320,00	11 320,00	
	PP		Zákrtytová deska BN 5, DN 1600 atyp					
86	M	R3008	Zákrtytová deska BN 9, DN 2100 atyp	kus	4,000	17 080,00	68 320,00	
	PP		Zákrtytová deska BN 9, DN 2100 atyp					
87	M	R3005	Deska zákrtytová nádrže PNO 240/280/20 ZDP, 2600/3000/200 atyp	kus	2,000	23 880,00	47 760,00	
	PP		Deska zákrtytová nádrže PNO 240/280/20 ZDP, 2600/3000/200 atyp					
88	M	R3004	Těsnící páska pro šachtové díly DN 1600	sada	2,000	3 550,00	7 100,00	
	PP		Těsnící páska pro šachtové díly DN 1600					
89	M	R3009	Těsnící páska pro šachtové díly DN 2100	sada	12,000	4 180,00	50 160,00	
	PP		Těsnící páska pro šachtové díly DN 2100					
90	M	R3010	Těsnící páska pro šachtové díly PNO 240/280	sada	12,000	7 320,00	87 840,00	
	PP		Těsnící páska pro šachtové díly PNO 240/280					
91	K	899103111	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	13,000	550,00	7 150,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazení poklopu s rámem do 150 kg					
92	M	552431110	poklop těžký s rámem litinový 600x600	kus	13,000	9 370,00	121 810,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		poklop těžký s rámem litinový 600x600					
97	K	R8006	Dodávka a osazování žebříků nerez, 4,3m	ks	7,000	12 950,00	90 650,00	
	PP		Dodávka a osazování žebříků nerez, 4,3m					
98	K	R8007	Zajištění PE potrubí D 160 mm v zárubnici, příruba D+ M	soubor	6,000	2 780,00	16 680,00	
	PP		Zajištění PE potrubí D 160 mm v zárubnici, příruba D+ M					
99	K	R8008	D+ M Kominěk odvětrání šachty nerez DN100 dl. 0,8m + 4ks kleno 90° vč. utěsnění	kus	7,000	6 320,00	44 240,00	
	PP		D+ M Kominěk odvětrání šachty nerez DN100 dl. 0,8m + 4ks kleno 90° vč. utěsnění					
100	K	R8009	Přivaření ocel. přírub DN 350	kus	6,000	1 085,00	6 510,00	
	PP		Přivaření ocel. přírub DN 350					
101	K	R8010	Příruba přivařovací, ocel DN 350	kus	6,000	1 495,00	8 970,00	
	PP		Příruba přivařovací, ocel DN 350					
102	K	R8011	D+ M Mechanické zajištění poklopu, závora se zámkem vč. nátěru	kus	13,000	6 500,00	84 500,00	
	PP		D+ M Mechanické zajištění poklopu, závora se zámkem vč. nátěru					
103	K	R8012.1	Úprava proplachovacích trubek 12 vrtů x 8 ks	kus	48,000	310,00	14 880,00	
	PP		Úprava proplachovacích trubek 12 vrtů x 8 ks					
104	K	R8013	Zatěsnění pracovních spar mezi nádrží, zárubnicích, proplachovacím potrubím a betonem	kpl	6,000	6 750,00	40 500,00	
	PP		Zatěsnění pracovních spar mezi nádrží, zárubnicích, proplachovacím potrubím a betonem					
105	K	R8014	Zapravení spár skruží krystalizační nátěrovou hmotou	m2	171,340	440,00	75 389,60	
	PP		Zapravení spár skruží krystalizační nátěrovou hmotou					
106	K	R8015	Zapravení spár mezi skružemi	m	270,240	290,00	78 369,60	
	PP		Zapravení spár mezi skružemi					
D	86	Potrubí z trub ocelových					6 480,00	
107	K	R86001	Odfiznutí zárubnice z ocel. trub d 377, dl. 2,5m	soubor	6,000	1 080,00	6 480,00	
	PP		Odfiznutí zárubnice z ocel. trub d 377, dl. 2,5m					

108	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,750	5 650,00	4 237,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů					
109	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,600	5 980,00	3 588,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů					
<b>D 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>123 798,50</b>	
110	K	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	353,710	350,00	123 798,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop					
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>15 900,24</b>	
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>15 900,24</b>	
36	K	243311112	Výplň na dně studny z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 hl -10 m	m3	4,098	3 880,00	15 900,24	
	PP		Výplň na dně studny z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 hl -10 m					
<b>D 711 Izolace proti vodě</b>							<b>44 220,00</b>	
111	K	R71102	Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 200 mm	kus	5,000	4 220,00	21 100,00	
	PP		Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 200 mm					
112	K	R71103	Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 350 mm	kus	4,000	5 780,00	23 120,00	
	PP		Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 350 mm					
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>3 944,00</b>	
<b>D 21-M Elektromontáže</b>							<b>3 944,00</b>	
113	K	210800527	Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně, včetně dodávky vodiče CY 6	m	116,000	16,00	1 856,00	
	PP		Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně, včetně dodávky vodiče CY 6					
114	M	341408440	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 6 mm2	m	116,000	18,00	2 088,00	
	PP		vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 6 mm2					



**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**754-01 - IO 01 - Napojení vrtů - 2.ETAPA**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

#ODKAZ!

IČ:

60108631

DIČ:

CZ60108631

IČ:

#ODKAZ!

DIČ:

#ODKAZ!

IČ:

64826431

DIČ:

CZ64826431

**Cena bez DPH****2 231 065,51**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	2 231 065,51	21,00%	468 523,76
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

v CZK

**2 699 589,27****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**754-01 - IO 01 - Napojení vrtů - 2.ETAPA**

Místo:

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Datum:

#ODKAZ!

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****2 231 065,51**

1 - Zemní práce	808 104,39
4 - Vodorovné konstrukce	118 415,60
8 - Trubní vedení	1 202 288,08
86 - Potrubí z trub ocelových	6 480,00
97 - Prorážení otvorů	1 695,00
99 - Staveništní přesun hmot	72 170,00
HSV - Práce a dodávky HSV	12 078,44
2 - Zakládání	12 078,44
711 - Izolace proti vodě	8 440,00
M - Práce a dodávky M	1 394,00
21-M - Elektromontáže	1 394,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**754-01 - IO 01 - Napojení vrtů - 2.ETAPA**

Místo:

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Datum:

#ODKAZ!

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 231 065,51</b>	
D	1	<b>Zemní práce</b>					<b>808 104,39</b>	
28	K	100004101	Uložení sypaniny vrstva do 60 cm	m3	185,110	60,00	11 106,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny vrstva do 60 cm					
1	K	111201101	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	830,000	35,00	29 050,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2					
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	5,000	380,00	1 900,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm					
3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm					
4	K	112201112	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5	kus	5,000	550,00	2 750,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5					
5	K	112201113	Odstranění pařezů o průměru do 40 cm, svah 1:5	kus	4,000	720,00	2 880,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pařezů o průměru do 40 cm, svah 1:5					
6	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	816,000	95,00	77 520,00	
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min					
7	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	34,000	60,00	2 040,00	
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min					
8	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m	m3	42,100	35,00	1 473,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m					
9	K	121101201	Odstranění lesní hrabanky s přemístěním do 20 m	m2	410,000	20,00	8 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění lesní hrabanky s přemístěním do 20 m					
14	K	130001101	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	288,095	270,00	77 785,65	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení					
10	K	131201202	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 1000 m3	m3	534,000	310,00	165 540,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených jam v hor.3 do 1000 m3					
11	K	131201209	Příplatek za lepvost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	133,500	30,00	4 005,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za lepvost - hloubení zapaž.jam v hor.3					
12	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	229,600	180,00	41 328,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3					
13	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	76,540	25,00	1 913,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3					
15	K	151101102	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	328,000	160,00	52 480,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m					
16	K	151101112	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	328,000	70,00	22 960,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m					
17	K	151811123	Osazení a odstranění pažičko boxu těžkého hl výkopu do 6 m š do 5 m	m2	580,000	130,00	75 400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazení a odstranění pažičko boxu těžkého hl výkopu do 6 m š do 5 m					
18	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	763,600	95,00	72 542,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m					
20	K	162301401	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	5,000	50,00	250,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m					
21	K	162301402	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m					
22	K	162301411	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	5,000	300,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m					
23	K	162301412	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	1,000	620,00	620,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m					
24	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	5,000	110,00	550,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m					
25	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m					
26	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m	m2	830,000	45,00	37 350,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění křovin do 5000 m					
19	K	162701103	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m	m3	185,110	130,00	24 064,30	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 8000 m					
33	K	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	578,490	95,00	54 956,55	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním					
34	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	25,830	180,00	4 649,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m					
35	M	583438100	kamenivo drčené hrubé frakce 4-8	t	49,077	200,00	9 815,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		kamenivo drčené hrubé frakce 4-8					
30	K	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	515,350	20,00	10 307,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovině a svahu do 1:5					
29	K	181301114	Rozprostření ornice, rovina, tl.20-25 cm,nad 500m2	m2	311,100	15,00	4 666,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření ornice, rovina, tl.20-25 cm,nad 500m2					
31	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	311,300	8,00	2 490,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5					
32	M	005724800	osivo směs jetelotravni	kg	15,562	95,00	1 478,39	CS ÚRS 2017 01
	PP		osivo směs jetelotravni					
27	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	28,622	100,00	2 862,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)					

D 4		Vodorovné konstrukce	118 415,60					
37	K	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m <sup>3</sup>	5,740	540,00	3 099,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm					
40	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm	m <sup>2</sup>	96,000	110,00	10 560,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm					
38	K	894201161	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m <sup>3</sup>	19,200	3 880,00	74 496,00	
	PP		Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37					
39	M	313166630	sítě výztužná svařovaná KARI KY 49, 100 x 100 mm, D 8 mm, 3 x 2 m	kus	34,000	890,00	30 260,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		sítě výztužná svařovaná KARI KY 49, 100 x 100 mm, D 8 mm, 3 x 2 m					

D 8		Trubní vedení	1 202 288,08					
96	K	460490012	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	41,000	9,00	369,00	
	PP		Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm					
93	K	850315121	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 150	kus	0,000	2 450,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 150					
94	K	850355121	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 200	kus	0,000	2 850,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 200					
95	K	850365121	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 250	kus	2,000	4 100,00	8 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 250					
41	K	851311131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150	m	0,000	170,00	0,00	
	PP		Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150					
42	M	552513610	trubka vodovodní hrdlová NATURAL UNIVERSAL s návarkem DN 150	m	0,000	1 890,00	0,00	
	PP		trubka vodovodní hrdlová NATURAL UNIVERSAL s návarkem DN 150					
43	K	851351131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	m	0,000	195,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200					
44	M	552513620	trubka vodovodní hrdlová DN 200	m	0,000	2 900,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		trubka vodovodní hrdlová DN 200					
45	K	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	6,000	830,00	4 980,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150					
46	M	552539310	koleno hrdlové spoj TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm MMK-kus DN 150-30°	kus	0,000	3 980,00	0,00	
	PP		koleno hrdlové spoj TYTON z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm MMK-kus DN 150-30°					
47	M	552540500	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm s patkou N-kus DN 150 mm	kus	0,000	5 800,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm s patkou N-kus DN 150 mm					
48	M	552539990	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm FFK-kus DN 150- 30°	kus	0,000	5 220,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm FFK-kus DN 150- 30°					
49	M	552540140	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.200µm FFK-kus DN 150- 45°	kus	0,000	5 200,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.200µm FFK-kus DN 150- 45°					
50	M	552532800	trouba přírubová litinová práškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 100 mm	kus	0,000	3 420,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		trouba přírubová litinová práškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 100 mm					
51	M	552532820	trouba přírubová litinová práškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 200 mm	kus	0,000	3 400,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		trouba přírubová litinová práškový epoxid tl.250µm FF DN 150 mm délka 200 mm					
52	M	552534920	tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid, tl.250µm F-kus DN 150 mm	kus	0,000	3 100,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid, tl.250µm F-kus DN 150 mm					
53	M	552536630	příruba zaslepovací z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm X DN 150 mm	kus	6,000	1 380,00	8 280,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		příruba zaslepovací z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm X DN 150 mm					
54	M	R8001	WAGA spojka DN 150/150 příruba - hrdlo	kus	0,000	6 820,00	0,00	
	PP		WAGA spojka DN 150/150 příruba - hrdlo					
55	M	R8002	WAGA spojka DN 150/150 hrdlo - hrdlo	kus	0,000	8 310,00	0,00	
	PP		WAGA spojka DN 150/150 hrdlo - hrdlo					
56	K	857314122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	0,000	1 210,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150					
57	M	552507240	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 150x150 PN 10-16 natural	kus	0,000	5 420,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 150x150 PN 10-16 natural					
58	K	857352122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200	kus	0,000	990,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 200					
59	M	R8003	WAGA spojka DN 200/200 příruba - hrdlo	kus	0,000	9 880,00	0,00	
	PP		WAGA spojka DN 200/200 příruba - hrdlo					
60	M	R8005	WAGA spojka DN 200/200 hrdlo-hrdlo	kus	0,000	13 180,00	0,00	
	PP		WAGA spojka DN 200/200 hrdlo-hrdlo					
61	K	857354122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 200	kus	0,000	1 440,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 200					
62	M	552507320	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 200x150 PN 10 natural	kus	0,000	8 580,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 200x150 PN 10 natural					
63	K	857362122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 250	kus	4,000	1 550,00	6 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 250					
64	M	R8004	WAGA spojka DN 250/250 příruba - hrdlo	kus	4,000	14 390,00	57 560,00	
	PP		WAGA spojka DN 250/250 příruba - hrdlo					
65	K	857364122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 250	kus	2,000	1 990,00	3 980,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 250					
66	M	552507420	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 250x150 PN 10 natural	kus	2,000	23 220,00	46 440,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 250x150 PN 10 natural					
67	K	871321211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 14,6 mm	m	77,000	105,00	8 085,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 14,6 mm					

68	M	286159535	trubka vodovodní tlaková RC protect (PE 100 RC) 160x9,5 SDR 17 tyče 6 m	m	84,161	480,00	40 397,28	
			trubka vodovodní tlaková RC protect (PE 100 RC) 160x9,5 SDR 17 tyče 6 m					
69	K	877325203	Montáž elektrotvarovek na potrubí z PE trub d 160	kus	78,000	165,00	12 870,00	
			Montáž elektrotvarovek na potrubí z PE trub d 160					
70	M	286148450	koleno 30°, SDR 11, PE 100, PN 16, d 160	kus	4,000	3 520,00	14 080,00	CS ÚRS 2017 01
			koleno 30°, SDR 11, PE 100, PN 16, d 160					
71	M	286159780	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 160	kus	36,000	525,00	18 900,00	CS ÚRS 2017 01
			elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 160					
72	M	286149630	elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 160	kus	6,000	2 620,00	15 720,00	CS ÚRS 2017 01
			elektro T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 160					
73	M	286123480	nákrůžek lemový PE100 SDR11 d 160	kus	16,000	570,00	9 120,00	CS ÚRS 2017 01
			nákrůžek lemový PE100 SDR11 d 160					
74	M	286544100	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 160	kus	16,000	880,00	14 080,00	CS ÚRS 2017 01
			příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 160					
75	K	891311222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 150	kus	2,000	990,00	1 980,00	CS ÚRS 2017 01
			Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 150					
76	M	422211190	šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000E2 DN 150 mm PN16	kus	2,000	9 937,00	19 874,00	
			šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000E2 DN 150 mm PN16					
77	M	422101020	kolo ruční pro DN 100-150, D = 300 mm	kus	2,000	590,00	1 180,00	CS ÚRS 2017 01
			kolo ruční pro DN 100-150, D = 300 mm					
78	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	12,000	1 850,00	22 200,00	
			Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
79	M	R3002	Nástavec BN 5, v. 1500, DN 1600	kus	0,000	14 800,00	0,00	
			Nástavec BN 5, v. 1500, DN 1600					
80	M	R3007	Nástavec BN 9/2, 5/2, 35 DN 2100	kus	12,000	19 100,00	229 200,00	
			Nástavec BN 9/2, 5/2, 35 DN 2100					
81	M	R3006	Skruž nádrže PNO 240/280/95 SVP, 2600/3000/950	kus	0,000	29 600,00	0,00	
			Skruž nádrže PNO 240/280/95 SVP, 2600/3000/950					
82	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	0,000	5 850,00	0,00	
			Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)					
83	M	R3001	Dno BN 5/2, 5/2, 35 DN 1600	kus	0,000	26 900,00	0,00	
			Dno BN 5/2, 5/2, 35 DN 1600					
84	K	894414211	Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrtyových	kus	6,000	2 180,00	13 080,00	
			Osazení železobetonových dílců pro šachty desek zákrtyových					
85	M	R3003	Zákrtyová deska BN 5, DN 1600 atyp	kus	0,000	11 320,00	0,00	
			Zákrtyová deska BN 5, DN 1600 atyp					
86	M	R3008	Zákrtyová deska BN 9, DN 2100 atyp	kus	6,000	17 080,00	102 480,00	
			Zákrtyová deska BN 9, DN 2100 atyp					
87	M	R3005	Deska zákrtyová nádrže PNO 240/280/20 ZDP, 2600/3000/200 atyp	kus	0,000	23 880,00	0,00	
			Deska zákrtyová nádrže PNO 240/280/20 ZDP, 2600/3000/200 atyp					
88	M	R3004	Těsnicí páska pro šachtové díly DN 1600	sada	0,000	3 550,00	0,00	
			Těsnicí páska pro šachtové díly DN 1600					
89	M	R3009	Těsnicí páska pro šachtové díly DN 2100	sada	18,000	4 180,00	75 240,00	
			Těsnicí páska pro šachtové díly DN 2100					
90	M	R3010	Těsnicí páska pro šachtové díly PNO 240/280	sada	0,000	7 320,00	0,00	
			Těsnicí páska pro šachtové díly PNO 240/280					
91	K	899103111	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	12,000	550,00	6 600,00	CS ÚRS 2017 01
			Osazení poklopu s rámem do 150 kg					
92	M	552431110	poklop těžký s rámem litinový 600x600	kus	12,000	9 370,00	112 440,00	CS ÚRS 2017 01
			poklop těžký s rámem litinový 600x600					
97	K	R8006	Dodávka a osazování žebříků nerez. 4,3m	ks	6,000	12 950,00	77 700,00	
			Dodávka a osazování žebříků nerez. 4,3m					
98	K	R8007	Zajistění PE potrubí D 160 mm v zárubnici, příruba D+ M	soubor	6,000	2 780,00	16 680,00	
			Zajistění PE potrubí D 160 mm v zárubnici, příruba D+ M					
99	K	R8008	D+ M Kominěk odvětrání šachty nerez DN100 dl. 0,8m + 4ks kleno 90° vč. utěsnění	kus	6,000	6 320,00	37 920,00	
			D+ M Kominěk odvětrání šachty nerez DN100 dl. 0,8m + 4ks kleno 90° vč. utěsnění					
100	K	R8009	Přivaření ocel. přírub DN 350	kus	6,000	1 085,00	6 510,00	
			Přivaření ocel. přírub DN 350					
101	K	R8010	Příruba přivařovací, ocel DN 350	kus	6,000	1 495,00	8 970,00	
			Příruba přivařovací, ocel DN 350					
102	K	R8011	D+ M Mechanické zajistění poklopu, závora se zámkem vč. nátěru	kus	12,000	6 500,00	78 000,00	
			D+ M Mechanické zajistění poklopu, závora se zámkem vč. nátěru					
103	K	R8012.1	Úprava proplachovacích trubek 12 vrtů x 8 ks	kus	48,000	310,00	14 880,00	
			Úprava proplachovacích trubek 12 vrtů x 8 ks					
104	K	R8013	Zatěsnění pracovních spar mezi nádrží, zárubnicích, proplachovacím potrubím a betonem	kpl	6,000	6 750,00	40 500,00	
			Zatěsnění pracovních spar mezi nádrží, zárubnicích, proplachovacím potrubím a betonem					
105	K	R8014	Zapravení spar skruží krystalizační nátěrovou hmotou	m2	75,320	440,00	33 140,80	
			Zapravení spar skruží krystalizační nátěrovou hmotou					
106	K	R8015	Zapravení spár mezi skružemi	m	118,800	290,00	34 452,00	
			Zapravení spár mezi skružemi					
D		86	Potrubí z trub ocelových				6 480,00	
107	K	R86001	Odříznutí zárubnice z ocel. trub d 377, dl. 2,5m	soubor	6,000	1 080,00	6 480,00	
			Odříznutí zárubnice z ocel. trub d 377, dl. 2,5m					

D 97

Prorážení otvorů

1 695,00

108	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	0,300	5 650,00	1 695,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů					
109	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,000	5 980,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů					
<b>D 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>72 170,00</b>	
110	K	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	206,200	350,00	72 170,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop					
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>12 078,44</b>	
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>12 078,44</b>	
36	K	243311112	Výplň na dně studny z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 hl -10 m	m3	3,113	3 880,00	12 078,44	
	PP		Výplň na dně studny z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 hl -10 m					
<b>D 711 Izolace proti vodě</b>							<b>8 440,00</b>	
111	K	R71102	Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 200 mm	kus	2,000	4 220,00	8 440,00	
	PP		Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 200 mm					
112	K	R71103	Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 350 mm	kus	0,000	5 780,00	0,00	
	PP		Těsnění prostupů stěnou šachty, segmentové těsnění otvor DN 350 mm					
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>1 394,00</b>	
<b>D 21-M Elektromontáže</b>							<b>1 394,00</b>	
113	K	210800527	Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně, včetně dodávky vodiče CY 6	m	41,000	16,00	656,00	
	PP		Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně, včetně dodávky vodiče CY 6					
114	M	341408440	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 6 mm2	m	41,000	18,00	738,00	
	PP		vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 6 mm2					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

#ODKAZI

Objekt:

**754-10 - VON 01 - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Uchazeč:

#ODKAZI

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: #ODKAZI

IČ: 60108631

DIČ: CZ60108631

IČ: #ODKAZI

DIČ: #ODKAZI

IČ: 64826431

DIČ: CZ64826431

**Cena bez DPH**

**613 400,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	613 400,00	21,00%	128 814,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**742 214,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**754-10 - VON 01 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>613 400,00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>613 400,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	52 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	40 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	60 000,00
ON - Ostatní náklady	25 000,00
VN - Vedlejší náklady	10 000,00
VRN6 - Územní vlivy	134 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	327 400,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	302 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

754-10 - VON 01 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o.

Uchazeč:

#ODKAZ!

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>613 400,00</b>	
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>613 400,00</b>	
D	VRN1		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>52 000,00</b>	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: ve 3 vyhotoveních v listinné a 1 na CD nosiči v digitální formě předepsaného formátu dle směrnice VAK</i>					
	VV		Zaměření provede, ověří a předá oprávněný zeměměřický inženýr. Zaměření bude provedeno dle směrnice VAK Pardubice. Bude předáno					
	VV		3x v tištěné formě a 1x v digitální formě					
	VV		1		1,000			
3	K	013254000_1R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	VV		Kompletní DSP zpracovaná dle vyhl.č.499/2006 Sb. O dokumentaci staveb.					
	VV		Dokumentace bude zpracována a předána ve 3 vyhotoveních v tištěné formě a 1x v digitální formě.					
	VV		1		1,000			
D	VRN3		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>40 000,00</b>	
4	K	030001000_1R	Zajištění kompletního zařízení staveniště včetně připojení na inž. síť	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP		Zajištění kompletního zařízení staveniště včetně připojení na inž. síť					
	VV		dle plánu zása organizace výstavby					
	VV		1		1,000			
5	K	039103000_1R	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
	VV		Likvidace zařízení staveniště					
	VV		1		1,000			
D	VRN4		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>60 000,00</b>	
6	K	041903000	Dozor jiné osoby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Inženýrská činnost dozory dozor jiné osoby					
	P		<i>Poznámka k položce: Činnost hydrogeologa při výkopových pracích např. pro rozdělení vytěžené zeminy pro uložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro odvoz na skládku</i>					
7	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi					
D	ON		<b>Ostatní náklady</b>				<b>25 000,00</b>	
8	K	ON001	Příplatek za kácení v blízkosti nadzemního vedení	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Příplatek za kácení v blízkosti nadzemního vedení					
D	VN		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>10 000,00</b>	
9	K	VND1	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Vytyčení inženýrských sítí					
D	VRN6		<b>Územní vlivy</b>				<b>134 000,00</b>	
10	K	062103000	Překládání nákladu (betonových jímek)	Soubor	1,000	62 000,00	62 000,00	
	PP		Překládání nákladu (betonových jímek)					
11	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů (betonových jímek)	Soukor	1,000	72 000,00	72 000,00	
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů (betonových jímek)					
D	VRN7		<b>Provozní vlivy</b>				<b>327 400,00</b>	
12	K	075103000	Odstávka vedení VN	Soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Odstávka vedení VN					
D	HZS		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>302 400,00</b>	
13	K	HZ54121	Hodinová zúčtovací sazba obsluha strojů (čerpadel) 84 dní á 12 hod.	hod	1 008,000	300,00	302 400,00	
	PP		Hodinová zúčtovací sazba obsluha strojů (čerpadel) 84 dní á 12 hod.					