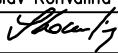


# VK PROJEKT, spol. s r.o. Teplého 2014, 530 02 Pardubice

Projektant	Vypracoval	Kontroloval	Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o. Teplého 2014, 530 02 Pardubice DIČ:CZ64826431 tel.:466 335 012 e-mail: vkprojekt@centrum.cz	
Ladislav Konvalina	Ladislav Konvalina			
				
Obec: Pardubice				
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.				
PARDUBICE, OHRAZENICE-OPRAVA KANALIZACE MEZI UL. SEMTÍNSKÁ - DVOŘÁKOVA I. ETAPA IO 01 OPRAVA KANALIZACE			Druh dokumentace	DPS
			Datum	02/2015
			Číslo zakázky	693-15
			Počet formátů	
SOUPIS PRACÍ			Měřítko:	Číslo přílohy: D.1.08

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice, Ohrazenice - oprava kanalizace, mezi ul. Semtínská - Dvořákova I. Etapa

Objekt:

**693-01 - IO 01 - Oprava kanalizace**

KSO:

Místo: Ohrazenice

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.

Uchazeč:

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 03.02.2015

IČ:

60108631

DIČ:

CZ60108631

IČ:

DIČ:

IČ:

64826431

DIČ:

CZ64826431

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně

0,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice, Ohrazenice - oprava kanalizace, mezi ul. Semtínská - Dvořákova I. Etapa

Objekt:

**693-01 - IO 01 - Oprava kanalizace**

Místo:

Ohrazenice

Datum:

03.02.2015

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99 - Přesun hmot	0,00
997 - Přesun sutě	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pardubice, Ohrazenice - oprava kanalizace, mezi ul. Semtínská - Dvořákova I. Etapa  
Objekt: 693-01 - IO 01 - Oprava kanalizace

Místo: Ohrazenice Datum: 03.02.2015  
Zadavatel: Vodovody a kanalizace Pardubice a.s. Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o.  
Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 1 Zemní práce								0,00
1	K	113107038_1R	Odstranění retarderu	m2	6,300		0,00	
2	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	m2	620,100		0,00	
3	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živických tl 100 mm	m2	1 204,600		0,00	
4	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	3 600,000		0,00	
5	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min	den	150,000		0,00	
6	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	18,900		0,00	
7	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	11,800		0,00	
8	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	151,580		0,00	
9	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	1 543,819		0,00	
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	463,506		0,00	
11	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 699,220		0,00	
12	K	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 699,220		0,00	
13	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	772,510		0,00	
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	524,821		0,00	
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10 496,420		0,00	
VV					524,821*20 Přepočtené koeficientem množství	10 496,420		
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	524,821		0,00	
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 049,642		0,00	
VV					524,821*2 Přepočtené koeficientem množství	1 049,642		
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	772,510		0,00	
19	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	87,068		0,00	CS ÚRS 2015 01
20	M	583373100	šterkopisek (Horní Řasnice) frakce 0-4 třída B	t	119,516		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV					59,758*2 Přepočtené koeficientem množství	119,516		
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	274,639		0,00	CS ÚRS 2015 01
22	M	583373320	šterkopisek (Tovačov) frakce 0-22 třída MN	t	578,338		0,00	
VV					289,169*2 Přepočtené koeficientem množství	578,338		
23	K	180502212	Založení hřiškového trávniku drnováním na vrstvě substrátu	m2	21,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
24	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,630		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV					21*0,03 Přepočtené koeficientem množství	0,630		
25	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	21,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
D 2 Zakládání								0,00
26	K	212752113	Trativod z drenážních trubek pálených DN do 160 včetně lože otevřený výkop	m	347,500		0,00	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								0,00
27	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	50,560		0,00	
D 4 Vodorovné konstrukce								0,00
28	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	54,385		0,00	CS ÚRS 2015 01
29	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	108,730		0,00	
30	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	4,876		0,00	
31	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	11,120		0,00	
D 5 Komunikace pozemní								0,00
32	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	621,350		0,00	CS ÚRS 2015 01
33	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	621,350		0,00	CS ÚRS 2015 01
34	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	621,350		0,00	CS ÚRS 2015 01
35	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	606,350		0,00	CS ÚRS 2015 01
36	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	1 204,600		0,00	CS ÚRS 2015 01
37	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 204,600		0,00	CS ÚRS 2015 01
38	K	596841120_1R	Oprava retardéru	m2	6,300		0,00	
39	M	592480540_1R	kámen dlažební	m2	6,300		0,00	
D 8 Trubní vedení								0,00
40	K	837374111_10R	Montáž napojovacího sedla na sklolaminátové potrubí DN 1000	kus	5,000		0,00	
41	M	286411230_10R	sedlo na potrubí DN 1000 z laminátu DN 200 na potrubí UR2	m	5,000		0,00	
42	K	837374111_8R	Montáž napojovacího sedla na sklolaminátové potrubí DN 800	kus	7,000		0,00	
43	M	286411230_8R	sedlo na potrubí DN 800 z laminátu DN 200 na potrubí UR2	m	7,000		0,00	
44	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	51,000		0,00	
45	M	286152060_1R	trubka kanalizační žebrovaný PP DN 200 mm/ 2 m	kus	26,000		0,00	
46	M	286154120_1R	koleno žebrovaný PP DIN 200/30°	kus	17,000		0,00	
47	M	597133130_1R	manžeta převlečná typ 2A DN 150 průměr 175-200 šířka 150 mm	kus	17,000		0,00	
48	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	17,500		0,00	
49	M	286152180_1R	trubka kanalizační žebrovaný PP DN 300 mm/ 2 m	kus	10,000		0,00	
50	K	871393121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 400	m	3,500		0,00	
51	M	286152240_1R	trubka kanalizační žebrovaný PP DN 400 mm/ 2 m	kus	2,000		0,00	
52	K	871442211_1R	Montáž vodovodního potrubí z laminátových trub DN 600 se spojkami v otevřeném výkopu	m	3,000		0,00	
53	M	286412700_1R	roury z odstředivě litého laminátu PN 1 SN 10000 se spojkou DN 600	m	3,000		0,00	
54	M	286414880_1R	redukce sklolaminátová DN 800/600	kus	1,000		0,00	
55	M	286415370_1R	oblouk sklolaminát 45° s jedním řezem a spojkou DN 600 R=900 L=450	kus	1,000		0,00	
56	K	871472111_1R	Montáž kanalizačního potrubí z laminátových trub DN 800 se spojkami v otevřeném výkopu	m	202,000		0,00	
57	M	286412720_1R	roury z odstředivě litého laminátu PN 1 SN 10000 se spojkou DN 800	m	202,000		0,00	
58	K	871492111_1R	Montáž kanalizačního potrubí z laminátových trub DN 1000 se spojkami v otevřeném výkopu	m	73,500		0,00	
59	M	286412740_1R	roury z odstředivě litého laminátu PN 1 SN 10000 se spojkou DN 1000	m	73,500		0,00	
60	K	888995211_1R	Chráníčka kabelů z KOPOHALF-dodávka + montáž	m	6,300		0,00	
61	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	9,000		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	3,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
63	K	892392121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 400 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
64	K	892472121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 800 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	9,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
65	K	892492121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 1000 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	3,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
66	K	892622121_1R	Kamerové prohlídky, včetně ovality a kontroly spádu	úsek	296,500		0,00	
67	K	894411131	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 300 do 400 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000		0,00	
68	K	894411151_10R	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 800-1000 dno beton tř. C 25/30	kus	13,000		0,00	
69	M	592243390_1R	dno betonové šachty kanalizační 100/100 V max. 60 100/100x60 cm	kus	3,000		0,00	
70	M	592243390_2R	dno betonové šachty kanalizační 20/120 V max. 80 120/120x80 cm	kus	6,000		0,00	
71	M	592243390_3R	dno betonové šachty kanalizační 150/150 V max. 100 150/150x100 cm	kus	7,000		0,00	
72	M	592243480_1R	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	16,000		0,00	
73	M	592243480_2R	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1200	kus	6,000		0,00	
74	M	592243480_3R	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1500	kus	7,000		0,00	
75	M	592243050_1R	skruž betonová šachetní 100/25 D100x25x12 cm	kus	2,000		0,00	
76	M	592243060_1R	skruž betonová šachetní 100/50 D100x50x12 cm	kus	1,000		0,00	
77	M	592243120_1R	konus šachetní betonový 100-63/58/12 KPS 100x62,5x58 cm	kus	12,000		0,00	
78	M	592243150_1R	deska betonová zákrýtová 100-63/17 100/62,5 x 16,5 cm	kus	1,000		0,00	
79	M	592243150_2R	deska betonová přechodová 120-100/25 120/100 x 25 cm	kus	6,000		0,00	
80	M	592243150_3R	deska betonová přechodová 150-100/25 150/100 x 25 cm	kus	4,000		0,00	
81	M	592243150_4R	deska betonová přechodová 150-63/17 150/63 x 17 cm	kus	3,000		0,00	
82	M	592243200_1R	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/4 62,5 x 12 x 4 cm	kus	3,000		0,00	
83	M	592243200_2R	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/6 62,5 x 12 x 6 cm	kus	3,000		0,00	
84	M	592243210_1	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/8 62,5 x 12 x 8 cm	kus	8,000		0,00	
85	M	592243230_1R	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/10 62,5 x 12 x 10 cm	kus	10,000		0,00	
86	M	592243230_2R	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 63/12 62,5 x 12 x 12 cm	kus	2,000		0,00	
87	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	16,000		0,00	
88	M	552410140_1R	poklop šachtový celolitinový s pantem třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, bez ventilace	kus	16,000		0,00	
89	K	899104211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	kus	4,000		0,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání								0,00
90	K	919121132	Těsnění spár zátlivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	182,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
91	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	182,900		0,00	CS ÚRS 2015 01
92	K	936311112_1R	Zabetonování stávajícího potrubí a šachet hubeným betonem otvor<2 m2 - DN500/1000	m3	142,831		0,00	
D 99 Přesun hmot								0,00
93	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1 507,081		0,00	
D 997 Přesun sutě								0,00
94	K	997006511	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku do 100 m	t	682,083		0,00	CS ÚRS 2015 01
95	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	20 462,490		0,00	CS ÚRS 2015 01
VV 682,083*30 Přepočtené koeficientem množství					20 462,490			
96	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	682,083		0,00	CS ÚRS 2015 01
97	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	682,083		0,00	CS ÚRS 2015 01