

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta HPC 3 v k.ú. Ves

Objekt:

**SO-01 - Polní cesta HPC 3**

KSO:

Místo: okres Liberec, obec Černousy, k.ú. Ves

CC-CZ:

Datum: 31.10.2016

Zadavatel:

KPÚ pro Liberecký kraj

IČ: 01312774

DIČ: CZ01312774

Uchazeč:

Gardenline s.r.o.

IČ: 27263827

DIČ: CZ27263827

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ: 64255611

DIČ: CZ64255611

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**5 066 723,16**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 066 723,16	21,00%	1 064 011,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 130 735,02**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC 3 v k.ú. Ves

Objekt:

**SO-01 - Polní cesta HPC 3**

Místo: okres Liberec, obec Černousy, k.ú. Ves

Datum: 31.10.2016

Zadavatel: KPÚ pro Liberecký kraj

Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Gardenline s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**5 066 723,16**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**5 066 341,46**

1 - Zemní práce

516 521,94

5 - Komunikace pozemní

4 436 265,51

8 - Trubní vedení

7 634,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

78 731,76

998 - Přesun hmot

27 188,25

### M - Práce a dodávky M

**381,70**

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

381,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC 3 v k.ú. Ves

Objekt:

**SO-01 - Polní cesta HPC 3**

Místo: okres Liberec, obec Černousy, k.ú. Ves

Datum: 31.10.2016

Zadavatel: KPÚ pro Liberecký kraj

Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Gardenline s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**5 066 723,16**

D HSV Práce a dodávky HSV

**5 066 341,46**

D 1 Zemní práce

**516 521,94**

1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	34,700	92,80	3 220,16	CS ÚRS 2015 01
	WV		"křížení s kabelem O2" 10,5+5,2+19,0		34,700			
2	K	122102203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	1 543,000	30,50	47 061,50	CS ÚRS 2015 01
	WV		"sejmutí nevh. zemin - viz. Tabulka kubatur C.1.2.5." 1543,0		1 543,000			
3	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 690,000	35,20	59 488,00	CS ÚRS 2015 01
	WV		"viz. Tabulka kubatur C.1.2.5. " 1690,0		1 690,000			
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	380,270	69,40	26 390,74	CS ÚRS 2015 01
	WV		"viz. Situace C.1.2.1."					
	WV		"souběh s kabelem O2 " (70+552)*1,1*0,5		342,100			
	WV		"křížení s kabelem O2 " (10,5+5,2+19,0)*1,1*1,0		38,170			
5	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	23,120	156,00	3 606,72	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"panely (kabel O2) - KM 0,002 " (3,0*1,2+3,1*3,2+3,75*3,2)*0,25		6,380			
	WV		"panely (kabel O2) - KM 0,039 " (5,2*3,2+14,6*3,2+3,0*1,2)*0,25		16,740			
6	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	19,085	168,00	3 206,28	CS ÚRS 2015 01
	WV		"pro chráničku " (10,5+5,2+19,0)*1,1*0,5		19,085			
7	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 226,700	57,80	186 503,26	CS ÚRS 2015 01
	WV		"přebytečná zemina " 1543,0+1690,0+23,1+19,1-48,5		3 226,700			
8	K	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných	m3	48,500	56,90	2 759,65	CS ÚRS 2015 01
	WV		"viz. Tabulka kubatur C.1.2.5." 48,5		48,500			
9	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	3 226,700	11,90	38 397,73	CS ÚRS 2015 01
	WV		"přebytečná zemina" 3226,7		3 226,700			
10	K	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	7 170,444	10,90	78 157,84	CS ÚRS 2015 01
	WV		"přebytečná zemina" 3226,7/0,45		7 170,444			
11	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	7 274,900	6,08	44 231,39	CS ÚRS 2015 01
	WV		"viz. Tabulka kubatur C.1.2.5." 7201,0		7 201,000			
	WV		"přípočty - viz. Situace C.1.2.1." 13,1+27,7+25,8+7,3		73,900			
12	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	701,100	19,30	13 531,23	CS ÚRS 2015 01
	WV		"viz. Tabulka kubatur C.1.2.5." 701,1		701,100			
13	K	182201101	Svahování násypů	m2	593,300	16,80	9 967,44	CS ÚRS 2015 01
	WV		"viz. Tabulka kubatur C.1.2.5." 593,3		593,300			
D	5		Komunikace pozemní				4 436 265,51	
14	K	561021121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 200 mm plochy do 5000m2	m2	982,000	42,80	42 029,60	CS ÚRS 2015 01
15	M	585301620	vápno CL 80-Q JM nehašené VL	t	11,600	2 000,00	23 200,00	CS ÚRS 2015 01
	WV		2182,47*11,7*1,01*0,001		25,790			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	564762111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm	m2	7 746,930	161,50	1 251 129,20	CS ÚRS 2015 01
	W		"viz. Vzor. řez C.1.2.4." 1679,0*4,57		7 673,030			
	W		"přípočty" 73,9		73,900			
17	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	92,480	60,90	5 632,03	CS ÚRS 2015 01
	W		"panely (kabel O2) - KM 0,002:" 3,0*1,2+3,1*3,2+3,75*3,2		25,520			
	W		"panely (kabel O2) - KM 0,039" 5,2*3,2+14,6*3,2+3,0*1,2		66,960			
18	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	8 250,630	84,90	700 478,49	CS ÚRS 2015 01
	W		"viz. Vzor. řez C.1.2.4." 1679,0*4,87		8 176,730			
	W		"přípočty - viz. Situace C.1.2.1." 13,1+27,7+25,8+7,3		73,900			
19	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	6 286,200	186,00	1 169 233,20	CS ÚRS 2015 01
	W		"viz. Vzor. řez C.1.2.4." 1679,0*3,7		6 212,300			
	W		"přípočty" 73,9		73,900			
20	K	569721112	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 90 mm	m2	839,500	60,70	50 957,65	CS ÚRS 2015 01
	W		1679,0*0,25*2		839,500			
21	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	6 403,730	12,90	82 608,12	CS ÚRS 2015 01
	W		"viz. Vzor. řez C.1.2.4." 1679,0*3,77		6 329,830			
	W		"přípočty" 73,9		73,900			
22	K	573999001	Postřik spojovací z kationaktivní asfalt. emulze 0,2 kg/m2	m2	6 151,880	11,00	67 670,68	
	W		"viz. Vzor. řez C.1.2.4." 1679,0*3,62		6 077,980			
	W		"přípočty" 73,9		73,900			
23	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6 051,140	161,00	974 233,54	CS ÚRS 2015 01
	W		"viz. Vzor. řez C.1.2.4." 1679,0*3,56		5 977,240			
	W		"přípočty" 73,9		73,900			
24	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm	m2	81,000	153,00	12 393,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"křížení s kabelem O2" 27*3,0*1,0		81,000			
25	M	593812990	panel silniční KZD 300/100/15 300x100x15 cm	kus	27,000	2 100,00	56 700,00	CS ÚRS 2015 01
26	K	599142111	Úprava záhlívky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	0,000	120,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
D 8			Trubní vedení				7 634,00	
27	K	899 99 9003	M+D dělené kabelové chráničky HDPE DN 100 vč. obsypu kamenivem	m	34,700	140,00	4 858,00	
VV			10,5+5,2+19,0		34,700			
28	K	899 99 9005	Rezervní trubka PE DN 100 mm	m	34,700	80,00	2 776,00	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				78 731,76	
29	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	2 200,000	35,40	77 880,00	CS ÚRS 2015 01
30	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	15,600	54,60	851,76	CS ÚRS 2015 01
VV			"napojení na stáv. komunikace - viz. Situace C.1.2.1." 9,0+6,6		15,600			
D 998			Přesun hmot				27 188,25	
31	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	7 768,072	3,50	27 188,25	CS ÚRS 2015 01
D M			Práce a dodávky M				381,70	
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				381,70	
32	K	460490013	Krytí kabelů vystražnou fólií šířky 34 cm	m	34,700	11,00	381,70	CS ÚRS 2015 01