

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 41_6164_0100

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

JKSO:

CC-CZ:

Místo: Malovice u Netolic

Datum:

Objednatel:

IČ: 01312774

SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ: 26475081

Sweco Hydroprojekt a.s.

DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 26475081

Sweco Hydroprojekt a.s.

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Náklady z rozpočtů 9 389 442,55

Cena bez DPH 9 389 442,55

DPH	základní	21,00%	ze	9 389 442,55	1 971 782,94
	snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 11 361 225,49

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 41_6164_0100

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

Místo: Malovice u Netolic

Datum:

Objednatel: SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice
Zhotovitel: VKB stavby s. r. o.

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.
Zpracovatel: Miloslav Binder

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		9 389 442,55	11 361 225,49
SO 101	Polní cesta HPC1	9 287 442,55	11 237 805,49
SO 800	Vedlejší rozpočtové náklady	102 000,00	123 420,00
Celkové náklady za stavbu		9 389 442,55	11 361 225,49

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

Objekt: SO 101 - Polní cesta HPC1

JKSO:

Místo: Malovice u Netolic

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774

DIČ:

Zhotovitel:

Sweco Hydroprojekt a.s., divize České Budějovice

IČ: 26475081

DIČ:

Projektant:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ:

Zpracovatel:

Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Náklady z rozpočtu

9 287 442,55

Cena bez DPH

9 287 442,55

DPH základní
snižena

21,00%

ze

9 287 442,55

1 950 362,94

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

11 237 805,49

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

Objekt: SO 101 - Polní cesta HPC1

Místo: Malovice u Netolic

Datum:

Objednatel: SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel: Sweco Hydroprojekt a.s., divize České Budějovice

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady z rozpočtu

9 287 442,55

HSV - Práce a dodávky HSV

9 287 442,55

1 - Zemní práce

1 360 784,30

2 - Zakládání

305 915,92

4 - Vodorovné konstrukce

38 821,42

5 - Komunikace pozemní

7 286 124,60

8 - Trubní vedení

5 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

89 068,50

997 - Přesun sutě

190 413,78

998 - Přesun hmot

11 314,03

Celkové náklady za stavbu

9 287 442,55

ROZPOČET

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

Objekt: SO 101 - Polní cesta HPC1

Místo: Malovice u Netolic

Datum:

Objednatel: SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice
Zhotovitel: Sweco Hydroprojekt a.s., divize České Budějovice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.
Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

9 287 442,55

HSV - Práce a dodávky HSV

9 287 442,55

1 - Zemní práce

1 360 784,30

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	250,000	20,00	5 000,00
2	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m ²	250,000	10,00	2 500,00
3	K	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m ²	m ²	1 125,000	50,00	56 250,00
4	K	113154335	Frézování živičného krytu tl 200 mm pruh š 2 m pl do 10000 m ² bez překážek v trase	m ²	1 125,000	180,00	202 500,00
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	300,000	10,00	3 000,00
6	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500	m	10,000	100,00	1 000,00
			případné meliorační sítě 10,00 Součet		10,000 10,000		
7	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m ³	15,000	100,00	1 500,00
			případné meliorační sítě 10,00*1,5 Součet		15,000 15,000		
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	2 074,770	50,00	103 738,50
			dle kub. listu 10373,856*0,20 Součet		2 074,770 2 074,770		
9	K	122202204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m ³ v hornině tř. 3	m ³	2 871,107	80,00	229 688,56
			výkop dle kub. listu 2871,107 Součet		2 871,107 2 871,107		
10	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m ³	861,332	10,00	8 613,32
			2871,107*0,3 Součet		861,332 861,332		
11	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m ³	m ³	296,570	150,00	44 485,50
			vsakovací jámy 2*9,40 sjezdy 591,00*0,47 Součet		18,800 277,770 296,570		
12	K	131201109	Příplatek za lepvost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m ³	88,971	10,00	889,71
			296,57*0,3 Součet		88,971 88,971		
13	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	51,366	120,00	6 163,92
			propustky (8,00*0,70*1,00*3)+(2,00*1,60*1,00*2*3)+(0,40*2,20*0,50*2*3) dlažba (2,00*2,20*0,35*2*3)+(1,66*0,35*2*3) Součet		38,640 12,726 51,366		
14	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	15,411	10,00	154,11
			51,37*0,3 Součet		15,411 15,411		
15	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	2 459,601	10,00	24 596,01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			ornice na MZDP 10373,856*0,20 ornice zpět 2557,54*0,15+4,00*0,15*2 Součet		2 074,770 384,831 2 459,601		
16	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z hornin tř. 1 až 4	m3	2 871,107	40,00	114 844,28
			přebytečná zemina z výkopu 9782,856*0,27 ze vsakovacích jam 2*9,40 ze sjezdů 591*0,27 z propustků vč. dlažby 51,366 Součet		2 641,371 18,800 159,570 51,366 2 871,107		
17	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	2 459,601	20,00	49 192,02
			ornice na MZDP 10373,856*0,20 ornice zpět 2557,54*0,15+4,00*0,15*2 Součet		2 074,770 384,831 2 459,601		
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4 561,046	5,00	22 805,23
			přebytečná ornice 2074,77 - 384,831 přebytečná zemina 2871,107 Součet		1 689,939 2 871,107 4 561,046		
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	239,510	100,00	23 951,00
			dle kub. listu 220,71 vsakovací jámy 2*9,40 Součet		220,710 18,800 239,510		
20	M	5834419R	štěrkodrt' 32/63	t	37,600	350,00	13 160,00
			vsakovací jámy 2*9,40*2 Součet		37,600 37,600		
21	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 565,540	10,00	25 655,40
			dle kub. listu 2557,54 vsakovací jámy 2*4,00 Součet		2 557,540 8,000 2 565,540		
22	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 565,540	10,00	25 655,40
23	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	76,966	115,00	8 851,09
24	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	10 318,760	10,00	103 187,60
			dle kub. listu cesta 9727,76 sjezdy 591,00 Součet		9 727,760 591,000 10 318,760		
25	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	1 457,820	20,00	29 156,40
			dle kub. listu 1457,82 Součet		1 457,820 1 457,820		
26	K	183151113	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 objem jamky do 0,50 m3	kus	151,000	200,00	30 200,00
			Slivoň švestka (Prunus domestica) 75 Javor mléč (Acer platanoides) 76 Součet		75,000 76,000 151,000		
27	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	151,000	100,00	15 100,00
			151 Součet		151,000 151,000		
28	M	0265048R1	Slivoň švestka (Prunus domestica)	kus	75,000	1 000,00	75 000,00
			75 Součet		75,000 75,000		
29	M	0265048R2	Javor mléč (Acer platanoides)	kus	76,000	1 000,00	76 000,00
			76		76,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet						76,000	
30	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	151,000	10,00	1 510,00
31	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	453,000	100,00	45 300,00
151*3						453,000	
Součet						453,000	
32	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5	100 kus	151,000	20,00	3 020,00
1*151						151,000	
Součet						151,000	
33	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	151,000	10,00	1 510,00
34	M	25191155R	hnojivo průmyslové	kg	37,750	100,00	3 775,00
35	K	184852311	Řez stromu výchovný špičáků a keřových stromů výšky do 4m	kus	151,000	10,00	1 510,00
1*151						151,000	
Součet						151,000	
36	K	185804233	Vypleť záhonu dřevin soliterních s naložením a odvozem odpadu do 20 km ve svahu do 1:2	m2	151,000	5,00	755,00
1*151						151,000	
Součet						151,000	
37	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	113,250	5,00	566,25
15*(0,05*151)						113,250	
Součet						113,250	
2 - Zakládání							305 915,92
38	K	21275221R	Trativod - celoperforovaná drenážní trubka PE DN 100 včetně lože a obsypu otevřený výkop	m	1 400,000	90,00	126 000,00
1400,00						1 400,000	
Součet						1 400,000	
39	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m	m2	9 810,116	5,00	49 050,58
vsakovací jámy							
2*4,00						8,000	
cesta							
1811,64*5,40						9 782,856	
hrdla potrubí propustků							
3*2,14*3						19,260	
Součet						9 810,116	
40	M	69311202	geotextilie netkaná PES+PP 500 g/m2	m2	11 281,633	10,00	112 816,33
41	K	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopisku netříděného	m3	7,920	300,00	2 376,00
2,00*0,60*1,10*2*3						7,920	
Součet						7,920	
42	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	10 448,676	1,50	15 673,01
cesta							
1811,64*5,40						9 782,856	
sjezdy							
591,00						591,000	
propustky							
10,42*1,00*3+2,20*3,30*2*3						74,820	
Součet						10 448,676	
4 - Vodorovné konstrukce							38 821,42
43	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	2,400	800,00	1 920,00
8,00*1,00*0,10*3						2,400	
Součet						2,400	
44	K	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	7,758	2 250,00	17 455,50
výústění trativodu							
0,60*0,80*0,50*5						1,200	
propustky							
0,80*1,21*1,00*2*3+0,50*0,50*1,00*3						6,558	
Součet						7,758	
45	K	452313161	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	2,640	2 550,00	6 732,00
0,40*0,50*2,20*2*3						2,640	
Součet						2,640	
46	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	45,616	120,00	5 473,92
(0,60+0,50)*0,80*5*2						8,800	
(2,20+0,40)*0,50*3*2*2						15,600	
(1,21+1,00)*0,80*3*2*2						21,216	
Součet						45,616	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari 8,00*1,00*3*1,25*3,02*2/1000 Součet	t	0,181	40 000,00	7 240,00
					0,181		
					0,181		
5 - Komunikace pozemní							7 286 124,60
48	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm cesta 1811,64*4,80 sjezdy 591,00 Součet	m2	9 286,872	90,00	835 818,48
					8 695,872		
					591,000		
					9 286,872		
49	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm cesta 1811,64*5,40 sjezdy 591,00 Součet	m2	10 373,856	120,00	1 244 862,72
					9 782,856		
					591,000		
					10 373,856		
50	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m cesta 8500,00 sjezdy 591,00 Součet	m2	9 091,000	340,00	3 090 940,00
					8 500,000		
					591,000		
					9 091,000		
51	K	573111111R	Postřik živичný infiltrační PI - A z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	9 091,000	5,00	45 455,00
52	K	57321110R	Postřik živичný spojovací PS - A z asfaltu v množství 0,25 kg/m2	m2	9 091,000	2,00	18 182,00
53	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9 091,000	220,00	2 000 020,00
54	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu 3,21*2,20*2*3 Součet	m2	42,372	800,00	33 897,60
					42,372		
					42,372		
55	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	42,372	400,00	16 948,80
8 - Trubní vedení							5 000,00
56	K	89962111R	Obetonování potrubí případně meliorační sítě 10,00 Součet	m	10,000	500,00	5 000,00
					10,000		
					10,000		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							89 068,50
57	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	1 800,00	3 600,00
58	M	40445150R	sloupek silniční plastový	kus	2,000	800,00	1 600,00
59	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	200,00	200,00
60	M	40444010R	značka svislá B20a - 30km/hod	kus	1,000	400,00	400,00
61	M	40445230R	sloupek	kus	1,000	800,00	800,00
62	M	40445241R	patka hliníková	kus	1,000	500,00	500,00
63	M	40445254R	vičko plastové na sloupek	kus	1,000	80,00	80,00
64	M	40445257R	upínací svorka na sloupek	kus	2,000	50,00	100,00
65	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 16/20 8,00*0,70*1,00*3-1,00*3 Součet	m3	13,800	2 250,00	31 050,00
					13,800		
					13,800		
66	K	91955111R	Zřízení propustku z trub plastových PP SN 10 DN 400 mm	m	31,260	800,00	25 008,00
67	M	2861702R	trubka kanalizační PP SN 10 DN 400 mm	m	31,729	500,00	15 864,50
68	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 100 mm	m	5,000	50,00	250,00
69	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	5,000	105,00	525,00
70	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou 8500,00+591,00 Součet	m2	9 091,000	1,00	9 091,00
					9 091,000		
					9 091,000		
997 - Přesun sutě							190 413,78
71	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km 495,00+576,00+181,82 Součet	t	1 252,820	40,00	50 112,80
					1 252,820		
					1 252,820		
72	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů skládky 20 km 1252,82*19	t	23 803,580	1,00	23 803,58
					23 803,580		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					23 803,580		
73	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 252,820	20,00	25 056,40
74	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	576,000	100,00	57 600,00
75	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	676,820	50,00	33 841,00
495,00+181,82					676,820		
Součet					676,820		
998 - Přesun hmot							11 314,03
76	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	452,561	25,00	11 314,03

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

Objekt: SO 800 - Vedlejší rozpočtové náklady

JKSO:
Místo: Malovice u Netolic

CC-CZ:
Datum:

Objednatel:
SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice

IČ: 01312774
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081
DIČ:

Zpracovatel:
Sweco Hydroprojekt a.s.

IČ: 26475081
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	102 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 102 000,00

DPH základní	21,00%	ze	102 000,00	21 420,00
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 123 420,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

Objekt: SO 800 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Malovice u Netolic

Datum:

Objednatel: SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	102 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	102 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	42 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	40 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	102 000,00

ROZPOČET

Stavba: Polní cesta HPC 1 - KoPÚ Malovice u Netolic

Objekt: SO 800 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Malovice u Netolic

Datum:

Objednatel: SPÚ, KPÚ pro JČK, Pobočka Prachatice

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

102 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

102 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

42 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	20 000,00	20 000,00
4	K	0131940R2	Geotechnické práce	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	1 000,00	1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště - komplet	soub	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-----------	-------------------------------	------	-------	-----------	-----------

VRN4 - Inženýrská činnost

40 000,00

7	K	0431340R1	Vytýčení inženýrských sítí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
8	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
9	K	0431340R2	Ekotoxikologický test výkopové zeminy	soub	1,000	15 000,00	15 000,00