

## Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
<b>Hlavní polní cesta 10 Háje nad Teplou</b>			
Komentář			
Popis verze	cena		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	22.02.2018
Rok	2016	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		

### REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
01	Dopravní část		
		Celkem (bez DPH)	468 893
		DPH	98 467
		DPH 21 % ze základny: 468 893	98 467
		<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>567 360</b>
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		

Poznámka :

Zakázka:

**Hlavní polní cesta 10 Háje nad Teplou**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>01: Dopravní část</b>	<b>468 893</b>	<b>98 467</b>	<b>567 360</b>
001: Zemní práce	105 875	22 234	128 108
003: Svislé konstrukce	8 250	1 733	9 983
004: Vodorovné konstrukce	8 259	1 734	9 993
005: Komunikace	132 180	27 758	159 938
009: Ostatní konstrukce a práce	55 552	11 666	67 218
056: Podkladní konstrukce komunikací	59 750	12 548	72 298
099: Přesun hmot HSV	4 527	951	5 478
V04: Inženýrská činnost	14 000	2 940	16 940
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	80 500	16 905	97 405
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>468 893</b>		
<b>DPH</b>	<b>98 467</b>		
DPH 21 % ze základny: 468 893	98 467		
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>567 360</b>		

Zakázka:

**Hlavní polní cesta 10 Háje nad Teplou**

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>01: Dopravní část</b>							<b>468 893</b>	
<b>001: Zemní práce</b>							<b>105 875</b>	
1.	SP	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm <i>Plný popis: Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm</i>	ks	16,0	245,00	3 920	
2.	SP	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm <i>Plný popis: Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm</i>	ks	1,0	1 050,00	1 050	
3.	SP	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm <i>Plný popis: Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm</i>	ks	16,0	425,00	6 800	
4.	SP	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm <i>Plný popis: Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm</i>	ks	1,0	585,00	585	
5.	SP	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m <i>Plný popis: Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m</i>	m3	51,0	40,00	2 040	
<b>Výkaz výměr: 51*10*0,1</b>					<b>51,0</b>			
6.	SP	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3</i>	m3	237,5	95,00	22 563	
<b>Výkaz výměr: 250*0,45</b>					<b>112,5</b>			
<b>50*2,5*1</b>					<b>125,0</b>			
7.	SP	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost <i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lep.</i>	m3	118,75	5,00	594	
<b>Výkaz výměr: 112,5*0,5</b>					<b>56,25</b>			
<b>125*0,5</b>					<b>62,5</b>			
8.	SP	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 <i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3</i>	m3	66,0	250,00	16 500	
<b>Výkaz výměr: 55*2*0,6</b>					<b>66,0</b>			
9.	SP	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 <i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</i>	m3	33,0	5,00	165	
<b>Výkaz výměr: 110*0,5*0,6</b>					<b>33,0</b>			
10.	SP	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm</i>	ks	16,0	85,00	1 360	
11.	SP	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm</i>	ks	1,0	132,00	132	
12.	SP	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm</i>	ks	16,0	385,00	6 160	
13.	SP	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm</i>	ks	1,0	1 050,00	1 050	
14.	SP	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm</i>	ks	16,0	225,00	3 600	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	cen. soustava
15.	SP	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm <i>Plný popis: Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm</i>	ks	1,0	352,00	352	
16.	SP	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 500 do 1 000</i>	m3	51,0	30,00	1 530	
17.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 0</i>	m3	112,5	40,00	4 500	
<b>Výkaz výměr: 112,5</b>					<b>112,5</b>			
18.	SP	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 <i>Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4</i>	m3	51,0	20,00	1 020	
19.	SP	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS <i>Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsled</i>	m3	200,0	40,00	8 000	
<b>Výkaz výměr: 50*4</b>					<b>200,0</b>			
20.	SP	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných <i>Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin</i>	m3	51,0	14,00	714	
21.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky <i>Plný popis: Uložení sypaniny na skládky</i>	m3	112,5	9,00	1 013	
<b>Výkaz výměr: 112,5</b>					<b>112,5</b>			
22.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) <i>Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</i>	t	180,0	50,00	9 000	
<b>Výkaz výměr: 112,5*1,6</b>					<b>180,0</b>			
23.	SP	180401211	Založení lučního trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 <i>Plný popis: Založení trávníku výsevem lučního v rovině nebo na svahu do 1:5</i>	m2	260,0	14,00	3 640	
24.	H	00572472	Osivo směs travní krajinná - rovinná <i>Plný popis:</i>	kg	9,0	122,00	1 098	
25.	SP	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 <i>Plný popis: Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm</i>	m2	260,0	24,00	6 240	
26.	SP	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním <i>Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním</i>	m2	250,0	9,00	2 250	
<b>003: Svislé konstrukce</b>							<b>8 250</b>	
1.	SP	338991112	Ohradník pro zvířata - kůl stávající dřevěný v rovině se zadusáním do ornice <i>Plný popis: Ohradník pro zvířata plastový kůl v rovině nebo ve svahu do 1:5 zadusáný do ornice, výšky kůlů nad terénem přes 1,1 do 1,5 m</i>	m	100,0	36,00	3 600	
<b>Výkaz výměr: 50*2</b>					<b>100,0</b>			
2.	SP	338991311	Ohradník pro zvířata - dva pozinkované napínací dráty <i>Plný popis: Ohradník pro zvířata 2 napínací dráty pozinkované</i>	m	100,0	24,00	2 400	
<b>Výkaz výměr: 50*2</b>					<b>100,0</b>			
3.	SP	966002810	Bourání ohradníku - dřevěné kůly + drát vč.odvozu <i>Plný popis: Bourání plotů výšky do 250 cm, s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek tyčkových, laťkových, prkenných, z drátěného pletiva nebo z plechu</i>	m	50,0	45,00	2 250	

#### 004: Vodorovné konstrukce

8 259

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
1.	SP	451573111	Lože a obsyp ze štěrkopísku - propustek	m3	8,3	995,00	8 259	
			<i>Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm</i>					
			Výkaz výměr: 10*1*0,6-3 lože;10*1*0,2 33*0,1		3,0 2,0 3,3			
							<b>132 180</b>	
1.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	440,375	86,00	37 872	
			<i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>					
			Výkaz výměr: 192,64 192,64*1,286		192,64 247,735			
2.	SP	569731112	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 110 mm	m2	57,0	65,00	3 705	
			<i>Plný popis: Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 110 mm</i>					
			Výkaz výměr: (55+40)*0,6		57,0			
3.	SP	569751111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 150 mm	m2	66,5	89,00	5 919	
			<i>Plný popis: Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 150 mm</i>					
			Výkaz výměr: (55+40)*0,7		66,5			
4.	SP	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,6 kg/m2	m2	192,64	16,00	3 082	
			<i>Plný popis: Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2</i>					
5.	SP	573231111a	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,5 kg/m2	m2	192,64	9,50	1 830	
			<i>Plný popis:</i>					
6.	SP	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 tř. I tl 40 mm š přes 3 m	m2	192,64	168,90	32 537	
			<i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm</i>					
7.	SP	577165121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 + tl 70 mm š přes 3 m	m2	192,64	245,20	47 235	
			<i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky přes 3 m tl. 70 mm</i>					
							<b>55 552</b>	
1.	SP	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového Z11 g vč. dodávky	ks	2,0	580,00	1 160	
			<i>Plný popis: Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního</i>					
3.	SP	919551114	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	10,0	200,00	2 000	
			<i>Plný popis: Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných (např. typ Pecor Optima) se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm</i>					
4.	H	286 01	Roura plastová korugovaná SN 16 DN 600 dl. 6000 m	kus	2,0	4 250,00	8 500	
			<i>Plný popis:</i>					
5.	SP	919551114-1	Příplatek za šikmé uříznutí roury DN 600	kus	2,0	1 800,00	3 600	
			<i>Plný popis:</i>					
6.	SP	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	16,0	75,00	1 200	
			<i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm</i>					
7.	SP	919511112	Obložení čela propustků a příkopů z lomového kamene do betonu	m3	8,4	3 950,00	33 180	
			<i>Plný popis: Čela propustků z lomového kamene upraveného, na maltu cementovou</i>					
			Výkaz výměr: (6+11)*2*0,2 4*0,2*2		6,8 1,6			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
7.	SP	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm <i>Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm</i>	m	16,0	85,00	1 360	
8.	SP	928621011	Asfaltová páska - napojení na stávající komunikaci <i>Plný popis: Zálivka asfaltová podél jedné strany hlavy kolejnice nebo mezi zádlazbovými panely průřezu 30 x 50 mm</i>	m	32,0	86,00	2 752	
9.	SP	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m <i>Plný popis: Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem nezpěvněných nebo zpěvněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m</i>	m	20,0	90,00	1 800	
<b>056: Podkladní konstrukce komunikací</b>							<b>59 750</b>	
1.	SP	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 300 mm <i>Plný popis: Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm</i>	m2	250,0	153,00	38 250	
2.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm <i>Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</i>	m2	250,0	86,00	21 500	
<b>099: Přesun hmot HSV</b>							<b>4 527</b>	
1.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem živičným <i>Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>	t	452,701	10,00	4 527	
<b>V04: Inženýrská činnost</b>							<b>14 000</b>	
1.	ON	043194000	Hutnicí zkoušky <i>Plný popis: Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky ostatní zkoušky</i>	kus	4,0	3 500,00	14 000	
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>80 500</b>	
1.	SP	011114001	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby <i>Plný popis:</i>	paré	1,0	20 000,00	20 000	
2.	SP	012002001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí, geodetické vytyčení stavby <i>Plný popis:</i>	kus	1,0	5 000,00	5 000	
3.	SP	013254001	Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Plný popis:</i>	paré	4,0	2 000,00	8 000	
4.	SP	015000001	Informační tabule <i>Plný popis:</i>	kus	1,0	7 500,00	7 500	
5.	ON	030001000	Zařízení staveniště <i>Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště</i>	soub	1,0	18 000,00	18 000	
6.	ON	034103000	Energie pro zařízení staveniště <i>Plný popis: Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště</i>	soub	1,0	2 000,00	2 000	
7.	SP	034403001	Přechodné dopravní značení vč.projednání POV a DIO <i>Plný popis:</i>	soub	1,0	20 000,00	20 000	