

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany	JKSO	
		EČO	
		Místo	Svinčany
		IČO	DIČ
Objednatel	Státní pozemkový úřad Povodí Labe, státní podnik, OlČ, Hradec Králové		
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		8.8.2019	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky	519 651,17	8 Práce přesčas	0,00	13	0,00
2	Montáž	619 185,56	9 Bez pevné podl.	0,00	14	0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15	0,00
4	Montáž	0,00	11	0,00	16	0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17	0,00
6	Montáž	0,00			18	VRN z rozpočtu
						75 000,00
7	ZRN (ř. 1-6)	1 138 836,73	12 DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)
						75 000,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady
						186 500,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel	D Celkem bez DPH 1 400 336,73																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">DPH</th> <th style="width: 15%;">%</th> <th style="width: 25%;">Základ daně</th> <th style="width: 45%;">DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Režim přenesení daňové povinnosti:</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>1 400 336,73</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Daň odvede zákazník.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>1 400 336,73</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	Režim přenesení daňové povinnosti:				snížená	15,0	0,00		základní	21,0	1 400 336,73		Daň odvede zákazník.				Cena s DPH			1 400 336,73
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																						
Režim přenesení daňové povinnosti:																									
snížená	15,0	0,00																							
základní	21,0	1 400 336,73																							
Daň odvede zákazník.																									
Cena s DPH			1 400 336,73																						
	E Přípočty a odpočty																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="width: 80%;">Dodá zadavatel</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00																		
Dodá zadavatel	0,00																								
Klouzavá doložka	0,00																								
Zvýhodnění	0,00																								

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 01 Záchytný průleh

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8.8.2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				312 068,21
1			Zemní práce				242 129,47
1	R	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní pudy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m příloha D.1.3"	m3	353,090	35,00	12 358,15
			353,09		353,090		
2	R	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 "odtěžení zeminy pro průleh (hl. do 0,5 m), výkaz, viz příloha D.1.3"	m3	120,470	85,00	10 239,95
			120,47		120,470		
3	R	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3 120,47 * 0,3 " Přepočtené koeficientem množství	m3	36,141	25,00	903,53
					36,141		
4	R	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 "viz příloha D.1.5" "výkop pro žlab, výkaz" 26,19 "výkop pro chráničku DN 500, výkaz" 3,0 Součet	m3	29,190	350,00	10 216,50
					26,190		
					3,000		
					29,190		
5	R	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3 29,19 * 0,3 " Přepočtené koeficientem množství	m3	8,757	25,00	218,93
					8,757		
39	R	162201101	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 do 20 m "zemní materiál na meziskládku a zpět pro opětovné použití" 2*(17,95+2,12)	m3	40,140	30,00	1 204,20
					40,140		
6	R	162201102R	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 20 do 50 m " ornice z meziskládky k místu rozprostření, viz příloha D.1.3"	m3	353,090	45,00	15 889,05
			353,09		353,090		
7	R	162601102	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 4 000 do 5 000 m "přebytečná zemina na skládku investora do 5 km" "zemina z odkopávky pro průleh" 120,47 "zemina z rýhy (odpočet materiálu pro zásyp)" (26,19+3,0)-(2,12+17,95) Součet	m3	129,590	125,00	16 198,75
					120,470		
					9,120		
					129,590		
8	R	167101102R	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 "naložení ornice z meziskládky, viz příloha D.1.3"	m3	353,090	60,00	21 185,40
			353,09		353,090		
9	R	171101101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS "zásyp se ztuhnutím na 93 % PS, pro průleh, výkaz"	m3	17,950	35,00	628,25
			17,95		17,950		
10	R	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním neztuhnutých z jakýchkoliv hornin "přebytečná zemina na skládku investora do 5 km, viz příloha D.1.3" "zemina z odkopávky pro průleh" 120,47 "zemina z rýhy (odpočet materiálu pro zásyp)" (26,19+3,0)-(2,12+17,95) Součet	m3	129,590	18,00	2 332,62
					120,470		
					9,120		
					129,590		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 01 Záchytný průleh

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8.8.2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
11	R	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách "zásyp okolo chráničky DN 500, výkaz, viz příloha D.1.5" 2,12	m3	2,120	105,00	222,60
12	R	181301111	Rozprostření a urovnání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm příloha D.3.1" "rozprostření omice (sejmuté z průlehu) na pole" 4420,0 "ohumusování průlehu" 744,0 "úprava vtoku přejezdného žlabu" 10,0 "úprava výtoku přejezdného žlabu" 1,56 Součet	m2	5 175,560	10,00	51 755,60
13	R	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím "viz příloha D.1.5" "přejezdný žlab - úprava základové spáry, výkaz" 4,998 "nájezdové rameno, výkaz" 34,24 Součet	m2	39,238	12,00	470,86
14	R	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 "svahování výkopů průlehu, výkaz, viz příloha D.1.3" 1472,08	m2	1 472,080	30,00	44 162,40
15	R	183403122	Obdělání půdy rigolováním v rovině nebo na svahu do 1:5 hl. přes 400 do 600 mm výkaz, viz příloha C.3.1" 380,0	m2	380,000	100,00	38 000,00
16	R	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5 "zavláčení všech ploch dotčených stavbou, viz příloha C.3.1" 2490,0	m2	2 490,000	1,50	3 735,00
18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				12 407,68
17	R	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 "výkaz, viz příloha C.3.1, D.1.1" "všechny plochy dotčené stavbou" 2490,0 "úprava vtoku přejezdného žlabu" 10,0 "úprava výtoku přejezdného žlabu" 1,56 Součet	m2	2 501,560	4,00	10 006,24
18		00572474R1	osivo směs travinobylinná "8 g směsí/ m2 (trávy 90 %, byliny 10 %), viz příloha D.1.1" 2501,56 2501,56 * 0,008 * Přepočtené koeficientem množství	kg	20,012	120,00	2 401,44
2			Zakládání				13 038,00
19	R	213311141	Polštáře ztuhnuté pod základy ze šterkopiskupu tříděného D.1.5" 0,504	m3	0,504	1 500,00	756,00
20	R	274321117	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30 D.1.5" 1,554	m3	1,554	3 500,00	5 439,00
21	R	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zařízení "základový pás, výkaz, viz příloha D.1.5" 2*4,0*0,3	m2	2,400	1 250,00	3 000,00
22	R	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	2,400	350,00	840,00
23	R	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI příloha D.1.5" 9,338*0,0079*1,05	t	0,077	39 000,00	3 003,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 01 Záchytný průleh

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8.8.2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
3			Svislé a kompletní konstrukce	20 594,96			
24	R	320101112	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti jednotlivé přes 1 000 do 5 000 kg "osazení žlabů, výkaz, viz příloha D.1.5" 2*0,22	m3	0,440	1 550,00	682,00
25		59228436R	prefabrikovaný žlab 450x420x2000mm včetně ocelové pozinkované míříže "dodávka žlabu pro přejezdny žlab včetně dopravy, viz příloha D.1.5" 2	soubor	2,000	6 500,00	13 000,00
26	R	321213234	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí rubové z lomového kamene lomařsky upraveného se zatřením spár, na maltu cementovou MC 25 D.1.5" 0,912	m3	0,912	7 580,00	6 912,96
4			Vodorovné konstrukce	8 888,28			
27	R	451571111	Lože pod dlažbu ze šterkopiesků, tl. vrstvy do 100 mm "podsyp pod dlažbu přejezdného žlabu, výkaz, viz příloha D.1.5" "úprava vtoku přejezdného žlabu" 3,248 "úprava výtoku přejezdného žlabu" 2,328 Součet	m2	5,576	105,00	585,48
28	R	457532113	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce 63-125 mm "přechodový klín z kameniv 63/125 hutněný, výkaz, viz příloha D.1.5" 1,054	m3	1,054	1 000,00	1 054,00
29	R	465511227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těžkým kamenivem, drnem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm výkaz, viz příloha D.1.5" "úprava vtoku přejezdného žlabu" 3,248 "úprava výtoku přejezdného žlabu" 2,328 Součet	m2	5,576	1 300,00	7 248,80
5			Komunikace pozemní	14 320,80			
30	R	564730111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm D.1.5" 7,344/0,1	m2	73,440	120,00	8 812,80
31	R	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm D.1.5" 7,344/0,2	m2	36,720	150,00	5 508,00
8			Trubní vedení	11 500,00			
32	R	899914111R	Montáž ocelové chráničky DN 125 D.1.5" 2,0	m	2,000	350,00	700,00
33		R1002	chránička dělená ocelová DN 125 "dodávka chráničky (cena včetně dopravy), výkaz, viz příloha D.1.5" PE DN 63" "délka jednoho kompletu je 2,0 m, soubor obsahuje 1 komplet" 1	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
34	R	899914116R	Montáž ocelové dělené chráničky DN 500 včetně tepelné izolace "pro vedení vodovodního řádu PVC DN 110, výkaz, viz příloha D.1.5" 4,0	m	4,000	450,00	1 800,00
35		R1001	chránička dělená ocelová DN 500 včetně tepelné izolace "dodávka chráničky (cena včetně dopravy), výkaz, viz příloha D.1.5" vodovodního řádu PVC DN 110" "délka jednoho kompletu je 2,0 m, soubor obsahuje 2 komplety"	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 01 Záchytný průleh

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8.8.2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1		1,000		
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				441,00
36	R	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 (dno vtoku), výkaz, viz příloha D.1.5" 0,1	m3	0,100	3 500,00	350,00
					0,100		
37	R	931994171	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely pásem izolačním asfaltovaným šířky do 500 mm spáry pracovní "přejezdny žlab, viz příloha D.1.5" 0,7	m	0,700	130,00	91,00
					0,700		
998			Přesun hmot				1 155,70
38	R	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	11,557	100,00	1 155,70
Celkem							312 068,21

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 02 Úprava odpadního příkopu

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV	618 150,02			
1			Zemní práce	73 873,58			
1	R	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm "odstranění pařezů v trase příkopu, viz příloha C.3.1"	kus	9,000	280,00	2 520,00
					9		9,000
2	R	113154121	Frézování živичného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm D.2.2" 10,40*2,62	m2	27,248	90,00	2 452,32
					27,248		
3	R	113154124	Frézování živичného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm D.2.2" 10,40*2,62	m2	27,248	135,00	3 678,48
					27,248		
4	R	120951113	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou "odstranění čela stávajícího propustku z kamene, viz příloha D.2.2"	m3	0,440	1 580,00	695,20
					0,44		0,440
5	R	120951121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně z betonu prostého neprokládaného D.2.2" 2,0	m3	2,000	2 560,00	5 120,00
					2,000		
6	R	121101102	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m "skryvka ornice v příkopu, výkaz, viz příloha D.1.3"	m3	164,260	32,00	5 256,32
					164,26		164,260
7	R	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3 viz příloha D.1.3"	m3	3,444	120,00	413,28
					3,444		3,444
8	R	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 3,444 * 0,3 " Přepočtené koeficientem množství	m3	1,033	25,00	25,83
					1,033		
9	R	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 "úprava příkopu - rýha pro betonový práh, výkaz, viz příloha D.1.4"	m3	1,316	620,00	815,92
					0,62		0,620
					0,696		0,696
					Součet		1,316
10	R	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 1,316 * 0,3 " Přepočtené koeficientem množství	m3	0,395	175,00	69,13
					0,395		
11	R	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 "pro propustek, výkaz, viz příloha D.2.2"	m3	29,250	350,00	10 237,50
					29,25		29,250
12	R	132201209	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 29,25 * 0,3 " Přepočtené koeficientem množství	m3	8,775	25,00	219,38
					8,775		
13	R	162201102	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 20 do 50 m "materiál pro zásyp propustku DN 600 na meziskládku a zpět"	m3	4,620	45,00	207,90
					2*2,31		4,620

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 02 Úprava odpadního příkopu

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
14	R	162301101R	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 50 do 500 m "viz příloha D.1.3" "ornice z meziskládky zpět pro rozprostření do objektu SO 02" 17,26 ornice použité v SO 02) 164,26-17,26 Součet	m3	164,260	65,00	10 676,90
15	R	162301421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm "odstraněné pařezy na skládku investora, viz příloha C.3.1" 9	kus	9,000	90,00	810,00
16	R	162601102	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 4 000 do 5 000 m "zemní materiál na skládku investora do 5 km" "přebytečná zemina" 3,444+0,62+0,696+29,25 "materiál ze zrušeného stávajícího propustku dl. 4,65 m" 0,293 "odpočet materiálu pro zásyp propustku DN 600" -2,31 Součet	m3	31,993	125,00	3 999,13
17	R	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 "zemní materiál ze zrušeného stávajícího propustku dl. 4,65 m" 0,293	m3	0,293	160,00	46,88
18	R	167101102R	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 "naložení ornice z meziskládky, viz příloha D.1.3" 164,26	m3	164,260	60,00	9 855,60
19	R	171101101	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 výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 95 % PS "zásyp propustku DN 600, viz příloha D.1.2" 2,31	m3	2,310	35,00	80,85
20	R	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných z jakýchkoliv hornin "viz příloha D.2.2" "přebytečná zemina na skládku investora do 5 km" "zemina z odkopávky" 3,444 "zemina z rýh" 0,62+0,696+29,25 "materiál ze zrušeného stávajícího propustku DN 400, dl. 4,65 m" 0,293 "odpočet materiálu pro zásyp propustku DN 600" -2,31 Součet	m3	31,993	18,00	575,87
21	R	182301121	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm "úprava příkopu - ohumusování v tl. 100 mm, výkaz, viz příloha D.1.3" "rozprostření ornice ve svahu 1 : 1 až 1 : 1,5" 172,60	m2	172,600	32,00	5 523,20
22	R	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním "viz příloha D.2.2" "propustek - úprava základové spáry, výkaz" 20,364	m2	20,364	12,00	244,37
23	R	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 "úprava příkopu, viz příloha D.1.3" 217,16	m2	217,160	30,00	6 514,80

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 02 Úprava odpadního příkopu

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				3 834,72
24	R	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1 "úprava příkopu, výkaz, viz příloha C.3.1"	m2	355,070	9,00	3 195,63
			355,07		355,070		
25		00572474	osivo směs travní krajinná-svahová "protierozní směs, 20 g směsi / m2, viz příloha D.1.1"	kg	7,101	90,00	639,09
			355,070		355,070		
			355,07 * 0,02 " Přepočtené koeficientem množství		7,101		
2			Zakládání				37 204,50
26	R	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m kameniva a humusové vrstvy, výkaz, viz příloha D.1.3"	m2	28,000	18,00	504,00
			28,0		28,000		
27		69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2 výkaz, viz příloha D.1.3"	m2	33,600	55,00	1 848,00
			28,0		28,000		
			28 * 1,2 " Přepočtené koeficientem množství		33,600		
28	R	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI prům. 8 mm), ztratiné 5 %, viz příloha D.2.2" "čela propustku" 4,76*0,0079*1,05	t	0,039	39 000,00	1 521,00
					0,039		
29	R	274311125	Základové konstrukce z betonu prostého pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 16/20 "betonový práh z bet. C 16/20 XC2" "úprava příkopu, výkaz, viz příloha D.1.4"	m3	0,972	3 500,00	3 402,00
			0,62		0,620		
			"práh pod čely propustku DN 400, viz příloha D.1.2"		0,352		
			Součet		0,972		
30	R	274321117	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30 XF3, výkaz, viz příloha D.2.2"	m3	1,275	3 500,00	4 462,50
			1,275		1,275		
31	R	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI příloha D.2.2" 78,7232*0,0079*1,05	t	0,653	39 000,00	25 467,00
					0,653		
3			Svislé a kompletní konstrukce				32 248,70
32	R	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton "propustek, výkaz, viz příloha D.2.2"	m2	33,946	850,00	28 854,10
			33,9456		33,946		
33	R	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	33,946	100,00	3 394,60
4			Vodorovné konstrukce				221 332,49
34	R	45131211R	Podklad pod dlažbu z betonu prostého C 16/20 tl přes 100 do 150 mm "úprava příkopu - C 16/20 XC2, výkaz, viz příloha D.1.3" "lože pod žlabovky (16,40 m3)" 110,0 "lože pod dlažbu z kamene do betonu" 1,28/0,1 D.1.2" 2,19 Součet	m2	124,990	350,00	43 746,50
					110,000		
					12,800		
					2,190		
					124,990		
35	R	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15 "podkladní a vyrovnávací beton (propustek), výkaz, viz příloha D.2.2"	m2	2,036	300,00	610,80
			2,0364		2,036		
36	R	451317112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tf. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm "podklad pod dlažbu z do betonu C 25/30 XC4, XF3, viz příloha D.2.2" "čela propustku"	m2	3,788	480,00	1 818,24

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 02 Úprava odpadního příkopu

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			3,7875		3,788		
37	R	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísků, tl. vrstvy do 100 mm "podsyp pod dlažbu nasucho tl. 250 mm, výkaz, viz příloha D.1.3" "úprava příkopu"	m2	85,900	105,00	9 019,50
			85,90		85,900		
38	R	451571221	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 100 mm "podklad pod žlabovky, viz příloha D.1.3"	m2	24,060	80,00	1 924,80
			24,06		24,060		
39	R	451575111	Podkladní vrstva tl. do 250 mm s dodáním hmot, s jejich rozprostřením a zhutněním a s urovnáním horní plochy ze štěrkopísku "pod propustek DN 600, výkaz, viz příloha D.1.2"	m3	0,852	1 200,00	1 022,40
			0,852		0,852		
40	R	452111121	Osazení betonových dílců pražců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 25000 do 50000 mm2 "osazení pražců pod potrubí propustku, výkaz, viz příloha D.2.2"	kus	7,000	58,00	406,00
			7		7,000		
41		59223734	podkladek pod trouby betonové/ZB DN 600-800 "pražce pod potrubí propustku, výkaz, viz příloha D.2.2"	kus	7,000	205,00	1 435,00
			7		7,000		
42	R	457542111	Filtrační vrstva jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkočtří se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-22 do 0-63 mm "zásyp stavební rýhy štěrkočtří 32/63 hutněný, výkaz, viz příloha D.2.2"	m3	9,645	877,00	8 458,67
			9,645		9,645		
43	R	462511161	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg bez výplně mezer "zásyp rozptylovací jámy na konci úpravy, výkaz, viz příloha D.2.2"	m3	9,850	1 500,00	14 775,00
			9,85		9,850		
44	R	462511169	Zához z lomového kamene neupraveného provedený ze břehu nebo z lešení, do sucha nebo do vody tříděného, hmotnost jednotlivých kamenů do 80 kg Příplatek k cenám za urovnání líce záhozu "zásyp rozptylovací jámy na konci úpravy, viz příloha D.2.2"	m2	22,000	152,00	3 344,00
			22,0		22,000		
45	R	465511227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklinováním kamenem, s výplněním spár těženým kamenivem, dremem nebo ornici s osetím, tl. kamene 250 mm "dlažba nasucho tl. 250 mm, výkaz, viz příloha D.1.3" "úprava příkopu"	m2	85,900	1 300,00	111 670,00
			85,90		85,900		
46	R	465513227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm "dlažba do betonu tl. 250 mm, výkaz, viz příloha D.1.3" "úprava příkopu"	m2	10,690	1 750,00	18 707,50
			8,50		8,500		
			"dlažba do betonu pro propustek DN 600, viz příloha D.1.2"		2,19	2,190	
			Součet		10,690		
47	R	465513227R	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm "dlažba vyspárovaná MC 20 T50 tl. 250 mm, výkaz, viz příloha D.2.2" "čela propustku"	m2	3,788	1 160,00	4 394,08
			3,7875		3,788		
5			Komunikace pozemní				24 180,00
48	R	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm "nové vrstvy asfaltové vozovky, výkaz, viz příloha D.2.2"	m2	18,200	800,00	14 560,00
			1,456/0,08		18,200		
49	R	573211109	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2 "nové vrstvy asfaltové vozovky, výkaz, viz příloha D.2.2"	m2	26,000	20,00	520,00
			26,0		26,000		
50	R	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm "nové vrstvy asfaltové vozovky (1,144 m3), výkaz, viz příloha D.2.2"	m2	26,000	350,00	9 100,00
			26,0		26,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 02 Úprava odpadního příkopu

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
8			Trubní vedení				4 829,15
51	R	810361111	Přeseknutí betonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN do 250 mm "seřiznutí stávající bet. výústě DN 100 mm, viz příloha D.1.3" 1	kus	1,000	90,00	90,00
52	R	810391111	Přeseknutí betonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 250 do 400 mm "zařiznutí stávající bet. výústě DN 400 mm, viz příloha D.2.2" 1	kus	1,000	144,00	144,00
53	R	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400 D.1.3" 4,1 "odstranění stávajícího bet. propustku DN 400, viz příloha D.1.2" 4,65 Součet	m	8,750	241,00	2 108,75
54	R	820441113	Přeseknutí železobetonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 400 do 600 mm "šikmé zařiznutí bet. trouby DN 600 mm, viz příloha D.2.2" 2	kus	2,000	750,00	1 500,00
55	R	871365811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo polypropylenu PP v otevřeném výkopu DN přes 150 do 250 "odstranění stávajícího propustku DN 250 mm, výkaz, viz příloha D.2.2" 12,33	m	12,330	80,00	986,40
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				198 930,50
56	R	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm samolepicí páskou, výkaz, viz příloha D.2.2" 20,80	m	20,800	70,00	1 456,00
57	R	919521015	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 600 "zřízení propustku, výkaz, viz příloha D.2.2" 15,0	m	15,000	1 800,00	27 000,00
58		59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600 "trouba včetně těsnění, viz příloha D.2.2" 15,0	m	15,000	2 100,00	31 500,00
59	R	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 XF3, výkaz, viz příloha D.2.2" 12,86 "obetonování stávající bet. výústě DN 400 mm" 0,093 přídlažby" 0,45 Součet	m3	13,403	3 500,00	46 910,50
60	R	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm "propustek km 0,02264, včetně seřiznutí čel 1 : 1, viz příloha D.1.2" 4,65	m	4,650	150,00	697,50
61		28614470	troubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 600x6000 mm SN 10 "pro propustek km 0,02264, viz příloha D.1.2" 4,65 4,65 * 1,015 " Přepočtené koeficientem množství	m	4,720	3 200,00	15 104,00
62	R	935112211R	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm podkladního lože), viz příloha D.1.3" 132,85	m	132,850	250,00	33 212,50
63		59227029R1	žlabovka příkopová betonová 500x680x600x60mm "žlabovky pro úpravu příkopu, výkaz, viz příloha D.1.3" 87,5	m	87,500	300,00	26 250,00
64		59227029R2	žlabovka příkopová betonová 500x720x600x80mm "žlabovky pro úpravu příkopu, výkaz, , viz příloha D.1.3" 48,0	m	48,000	350,00	16 800,00
997			Přesun sutě				6 052,50

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 02 Úprava odpadního příkopu

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
65	R	997221815R0	Likvidace stavebního odpadu betonového včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	6,814	250,00	1 703,50
			"vybourané hmoty, viz příloha D.2.2"				
			"vybouraný beton z likvidace propustku (obetonování)"		4,400		
			2,0*2,2				
			"odstraněný bet. propadlý propustek"		0,812		
			0,369*2,2				
			"odstraněný propustek DN 400, km 0,02264"		1,500		
			1,5				
			"odříznuté části bet. potrubí"		0,102		
			"DN 400 mm a DN 100 mm"				
			0,1+0,002				
			Součet		6,814		
66	R	997221825R0	Likvidace stavebního odpadu železobetonového včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	1,750	250,00	437,50
			D.2.2"				
			1,750/2*2		1,750		
67	R	997221845R0	Likvidace odpadu asfaltového dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	7,273	500,00	3 636,50
			"materiál z odfrézované vozovky, viz příloha D.2.2"				
			0,298+6,975		7,273		
68	R	997221855R0	Likvidace zeminy a kameniva včetně naložení, dopravy, uložení a případného poplatku za uložení	t	1,100	250,00	275,00
			"vybouraný kámen z likvidace propustku, viz příloha D.2.2"				
			0,44*2,5		1,100		
		998	Přesun hmot				19 498,60
69	R	998318011	Přesun hmot pro meliorační kanály dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	194,986	100,00	19 498,60

Celkem

618 150,02

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 03 Kácení a výsadby

Část: SO 03.1 Kácení

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				7 701,00
1			Zemní práce				7 700,00
1	R	111211131	Pálení větví stromů se snášením na hromady listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm "větvě pokácených stromů, viz příloha C.3.2" 9+3+2	kus	14,000	65,00	910,00
					14,000		
2	R	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm "kácení stromů v trase příkopu, viz příloha C.3.2" 9+3+2	kus	14,000	115,00	1 610,00
					14,000		
3	R	112201101	Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm "odstranění pařezů v trase příkopu, viz příloha C.3.2" 9+3+2	kus	14,000	280,00	3 920,00
					14,000		
4	R	162301421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm "odstraněné pařezy na skládku investora" 9+3+2	kus	14,000	90,00	1 260,00
					14,000		
998			Přesun hmot				1,00
5	R	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,002	500,00	1,00
			Celkem				7 701,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 03 Kácení a výsadby

Část: SO 03.2 Výsadba

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV			Práce a dodávky HSV				200 917,50
1			Zemní práce				132 352,50
1	R	183101114	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3 "pro stromky (vysokokmeny), viz příloha C.3"	kus	45,000	65,00	2 925,00
			45		45,000		
2	R	183111114	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,01 do 0,02 m3 "výsadba polooodrostků a keřů, viz příloha C.3"	kus	100,000	25,00	2 500,00
			100		100,000		
3	R	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 100 do 200 mm "viz příloha C.3" "výsadba polooodrostků"	kus	100,000	65,00	6 500,00
			23		23,000		
			"výsadba keřů"		77,000		
			77		77,000		
			Součet		100,000		
4	R	184102113	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm "vysokokmeny, viz příloha C.3"	kus	45,000	95,00	4 275,00
			45		45,000		
5		R000101	stromky s obvodem kmínku 8 - 10 cm "vysokokmeny se zemním balem, 45 ks, viz příloha C.3"	kus	45,000	1 000,00	45 000,00
			45		45,000		
6		R000102	poloodrostky výšky 80 - 120 cm "poloodrostky se zemním balem, 23 ks, viz příloha C.3"	kus	23,000	600,00	13 800,00
			23		23,000		
7		R000103	keře výšky 60 - 80 cm "keře, 77 ks, viz příloha C.3"	kus	77,000	45,00	3 465,00
			77		77,000		
8	R	184215112R	Signální kolík ke dřevinám D do 0,1 m délky do 2 m příloha D.3.1"	kus	20,000	100,00	2 000,00
			100/5		20,000		
9		60591251	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m D.3.1"	kus	20,000	120,00	2 400,00
			100/5		20,000		
10	R	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m 0,3 m (3 kůly), viz příloha D.3.1"	kus	45,000	230,00	10 350,00
			45		45,000		
11		60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m D.3.1"	kus	135,000	150,00	20 250,00
			3*45		135,000		
12	R	184813121	Ochrana dřevin před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m "vysokokmeny, viz příloha C.3"	kus	45,000	105,00	4 725,00
			45		45,000		
13	R	184813134	Ochrana dřevin před okusem zvěří chemicky nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 listnatých, výšky přes 70 cm "viz příloha C.3"	100 kus	1,000	150,00	150,00
			"poloodrostky"		23/100	0,230	
			"keře"		77/100	0,770	
			Součet		1,000		
14		25191155R	repelent proti okusu zvěří "spotřeba 9 kg/ 1000 ks sazenic, viz příloha C.3"	kg	0,900	500,00	450,00
			"viz příloha C.3"				
			"poloodrostky"		23*0,009	0,207	
			"keře"		77*0,009	0,693	
			Součet		0,900		
15	R	184851111	Hnojení roztokem hnojiva v rovině nebo na svahu do 1:5 "viz příloha D.3.1"	m3	0,020	2 000,00	40,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: SO 03 Kácení a výsadby

Část: SO 03.2 Výsadba

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"máčení ectovit 30 g/1 ks stromku" 0,81/1000		0,001		
			"máčení symbivit 80 g/1 ks stromku" 3,28/1000		0,003		
			"voda na doředění" 0,016		0,016		
			Součet		0,020		
16		25191155R1	mykorhizní roztok ECTOVIT	kg	0,810	500,00	405,00
			"máčení ectovit 30 g/1 ks stromků, viz příloha D.3.1" 0,81		0,810		
17		25191155R2	mykorhizní roztok SYMBIVIT	kg	3,280	500,00	1 640,00
			"máčení SYMBIVIT 80 g/1 ks stromků, viz příloha D.3.1" 3,28		3,280		
18	R	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	145,000	15,00	2 175,00
			"stromky a keře, viz příloha D.3.1" 45+23+77		145,000		
19		25191155R3	hydrogel	kg	10,100	250,00	2 525,00
			"dodání hnojiva k jednotlivým sazenicím, viz příloha D.3.1" "vysokokmeny 180 g/1 ks" 45*0,180		8,100		
			"ploodrostky a keře 20 g/1 ks" (23+77)*0,02		2,000		
			Součet		10,100		
20	R	184911431R	Mulčování vysazených rostlin slámou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	22,500	25,00	562,50
			"mulč v tl. 8 - 12 cm, stromky (vysokokmeny), 45 ks, viz příloha D.3.1" 45*0,5		22,500		
21		10391100R	kůra mulčovací VL	m3	2,250	1 260,00	2 835,00
			"pro stromky (vysokokmeny) se zemním balem, 45 ks, viz příloha D.3.1" 45*0,5*0,1		2,250		
22	R	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	6,500	250,00	1 625,00
			"viz příloha D.3.1" "zalítí po výsadbě 100 l k 1 stromku (45 ks stromků)" 45*0,10		4,500		
			"zalítí po výsadbě 20 l k 1 stromku nebo keři (100 ks stromků)" (23+77)*0,02		2,000		
			Součet		6,500		
23	R	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	6,500	220,00	1 430,00
			"dovoz vody pro zalévání stromků a keřů, viz příloha D.3.1" 4,5+2,0		6,500		
24	R	185851129	Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1000 m	m3	32,500	10,00	325,00
			"dovoz vody pro zalévání stromků a keřů, 5 příplateků, viz příloha D.3.1" 5*(4,5+2,0)		32,500		
3			Svislé a kompletní konstrukce				64 880,00
25	R	338950143	Osazení dřevěných kulových konstrukcí svislých Příplatek k cenám jednotlivých kúlů do jam se zadusáním do zeminy, výšky kúlů nad terénem přes 1,0 do 1,5 m	kus	7,000	190,00	1 330,00
			"agátové nebo dubové ohradní kúly na hranici pozemku, viz příloha C.3" 7		7,000		
26		05213011R	výřezy tyčové odkorněné	m3	0,618	15 000,00	9 270,00
			"akátové nebo dubové ohradní kúly na hranici pozemku, viz příloha C.3" 7*2,0*3,14*0,075*0,075		0,247		
			0,247 * 2,5 " Přepočtené koeficientem množství		0,618		
27	R	348951240R	Oplocení kultur v 1,6 m s pletivem pozink 2,0/1,6/23 drátů	m	236,000	230,00	54 280,00
			"2 ks oplocenek, viz příloha C.3" vrtaných 0,6 m" a přichycení pletiva k terénu, včetně 2 ks/1 oplocenku" 146,0+90,0		236,000		
99			Přesun hmot				3 685,00
28	R	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	7,370	500,00	3 685,00

Celkem

200 917,50

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: VON

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
OST Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady							261 500,00
01 Vedlejší rozpočtové náklady							55 000,00
1	R	011	Zajištění kompletního zařízení staveniště a jeho připojení na síť - zajištění oplocení prostoru ZS, jeho napojení na inž. síť - zajištění následné likvidace všech objektů ZS včetně připojení na síť pro realizaci stavby - zajištění ostrahy stavby a staveniště po dobu realizace stavby stavbou s příslušnými vlastníky či správci a zajištění jejich splnění - zřízení čisticích zón před výjezdem z obvodu staveniště znečištěny ropnými látkami a jinými podobnými produkty hlučnosti dané obecně závaznou vyhláškou bezprostřední blízkosti pro poškození během realizace stavby 1	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
2	R	01131	Zajištění obnovy stávající nebezpečné komunikace "obnova stávající nebezpečné komunikace při jejím případném porušení" "předpokládaná plocha využívané nebezpečné komunikace 70,0 x 3,0 m" 1	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
02 Projektová dokumentace - ostatní náklady							25 000,00
3	R	0221	Zpracování povodňového plánu stavby dle §71 zákona č. 254/2001 Sb. včetně zajištění schválení příslušnými orgány správy a Povodím Labe, státní podnik	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
4	R	023	Vypracování projektu skutečného provedení díla "3 paré + 1 x CD, viz příloha B." 1	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
03 Geodetické práce a vytýčení - ostatní náklady							65 000,00
5	R	031	Vypracování geodetického zaměření skutečného stavu "zaměření ve 2 paré + 1 x CD" 1	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
6	R	032	Zpracování geometrických plánů - geometrických plánů pro zřízení věcných břemen úřadem 1	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
7	R	035	Zajištění veškerých geodetických prací souvisejících s realizací díla	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
09 Ostatní náklady							116 500,00
8	R	037	Zajištění písemných souhlasných vyjádření všech dotčených vlastníků a případných uživatelů všech pozemků dotčených stavbou s jejich konečnou úpravou po dokončení prací	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
9	R	091	Finanční kompenzace za agrotechnické úpravy (zaorání rozprostřené zeminy a chemické ošetření proti plevele) "zemědělské pozemky po uložení sedimentů a zeminy" "celková předpokládaná plocha 0,4420 ha" 1	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
10	R	092	Zajištění souhlasů se zvláštním užíváním komunikací	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
11	R	09200	Zajištění stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
12	R	0931	Provedení pasportizace stávajících nemovitostí (vč. pozemků) a jejich příslušenství, zajištění fotodokumentace stávajícího stavu přístupových komunikací	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
13	R	094	Zajištění vytýčení veškerých podzemních zařízení	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
14	R	095	Zajištění šetření o podzemních sítích vč. zajištění nových vyjádření v případě, že před realizací pozbyly platnosti	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
15	R	0990	Zajištění povolení ke kácení a zajištění dokladů o předání dřevní hmoty vzniklé smýcením porostů k dalšímu využití	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
16	R	0993	Zajištění dopravně inženýrských opatření - zajištění dopravně inženýrských opatření světelné signalizace - zajištění vydání dopravně inženýrského rozhodnutí 1	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Výsadba větrolamu a výstavba mělkého průlehu na KN 1613 v k. ú. Svinčany

Objekt: VON

Objednatel: Státní pozemkový úřad

Zhotovitel:

Místo: Svinčany

Zpracoval:

Datum: 8. 8. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
17	R	099300	Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
18	R	099301	Výkon koordinátora BOZP na stavbě	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00
19	R	09968	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
			"čištění během stavby vodou z mobilních zdrojů (110,0 x 4,0 m)"				
			1		1,000		
20	R	09991	Zajištění fotodokumentace veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby skryty nebo zakryty	soubor	1,000	500,00	500,00
21	R	099911	Zajištění vedení průběžné evidence odpadů	soubor	1,000	500,00	500,00
			1		1,000		

Celkem

261 500,00