

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-13
Stavba: Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava

KSO: 82229
Místo: Dražice

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Správa lesů města Tábora s.r.o.

IČ: 62502646
DIČ: CZ62502646

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 479 587,14**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 479 587,14	310 713,30
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 790 300,44**
v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-13

Stavba: Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava

Místo: Dražice

Datum:

Zadavatel: Správa lesů města Tábora s.r.o.

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 479 587,14	1 790 300,44
101	LC Kobylí hlava	1 463 727,14	1 771 109,84
901	VRN	15 860,00	19 190,60

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava

Objekt:

101 - LC Kobylí hlava

KSO: 82229
Místo: Dražice

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Správa lesů města Tábora s.r.o.

IČ: 62502646
DIČ: CZ62502646

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 463 727,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 463 727,14	21,00%	307 382,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 771 109,84

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava

Objekt: **101 - LC Kobylí hlava**

Místo: Dražice

Zadavatel: Správa lesů města Tábora s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 463 727,14

HSV - Práce a dodávky HSV

1 463 727,14

1 - Zemní práce	39 205,67
4 - Vodorovné konstrukce	15 262,09
5 - Komunikace pozemní	1 247 415,35
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	122 487,33
997 - Přesun sutě	4 365,03
998 - Přesun hmot	34 991,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava

Objekt: 101 - LC Kobylí hlava

Místo: Dražice

Datum:

Zadavatel: Správa lesů města Tábora s.r.o.

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 463 727,14
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 463 727,14
D	1		Zemní práce				39 205,67
1	K	113107324	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	12,000	65,88	790,56
	W		"vozovka v místě propustků"				
	W		"km 0,01057;0,197" (3*2)*2		12,000		
2	K	113108442	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živičným pojivem	m2	949,000	12,80	12 147,20
	W		"stávající povrch vozovky v km 0,00-0,267" 949		949,000		
3	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	18,000	97,60	1 756,80
	W		"odpadní příkopy od propustku v km 0,01057;0,197" (0,6*15)*2		18,000		
4	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	260,400	66,79	17 392,12
	W		"výkop pro doplnění podkladu vozovky v rozšíření v obloucích" 868*0,3		260,400		
5	K	132351253	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	28,320	146,28	4 142,65
	W		"výkop pro propustky"				
	W		"km 0,01057;0,197" (1,2*4,8+8,4)*2		28,320		
6	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,920	86,05	681,52
	W		"zásyp rýhy pro propustky:"				
	W		"km 0,01057;0,197" (0,7*4,8+0,6)*2		7,920		
7	K	182151112	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m2	66,000	34,77	2 294,82
	W		"odpadní příkopy od propustku 0,006;0,218" (2,2*15)*2		66,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				15 262,09
8	K	451571411	Podklad pod dlažbu z kameniva tl. do 100 mm	m2	17,000	73,77	1 254,09
	W		"opevnění u čel propustků"				
	W		"km 0,01057;0,197" (3,6+4,9)*2		17,000		
9	K	465511111	Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot na sucho, bez výplně spár v ploše do 20 m2, tl. 200 mm	m2	17,000	824,00	14 008,00
	W		"opevnění u čel propustků"				
	W		"km 0,01057;0,197" (3,6+4,9)*2		17,000		
D	5		Komunikace pozemní				1 247 415,35
10	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	868,000	139,94	121 467,92
	W		"doplnění podkladu vozovky v rozšíření v obloucích" 868		868,000		
11	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	760,000	133,08	101 140,80
	W		"hospodářské sjezdy"				
	W		"km 0,115 L" 210		210,000		
	W		"km 0,209 P" 80		80,000		
	W		"km 0,680 P" 60		60,000		
	W		"km 0,785 L" 60		60,000		
	W		Mezisoučet		410,000		
	W		"skládka dřeva km 0,125-0,175 L" 50*7		350,000		
	W		Součet		760,000		
12	K	566401111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	3 994,000	23,20	92 660,80
	W		"vyrovnání rozrytého krytu vozovky" 3994		3 994,000		
13	K	566901144	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	12,000	186,89	2 242,68
	W		"doplnění konstrukce vozovky v místě propustků v km 0,01057;0,197" 6*2		12,000		
14	K	569811111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkdrtí tl. 50 mm	m2	812,000	56,90	46 202,80
	W		812*0,5*2		812,000		
15	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	3,600	261,50	941,40
	W		"doplnění krajnice"				
	W		"u propustků - 0,3m3/bm" ((0,3*3)*2)*2		3,600		
16	K	573411104	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zavalcováním z asfaltu silničního, v množství 1,50 kg/m2	m2	3 710,000	33,29	123 505,90
	W		"obnovení uzavíracího nátěru krytu vozovky" 3710		3 710,000		
17	K	573411105	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zavalcováním z asfaltu silničního, v množství 1,70 kg/m2	m2	3 710,000	36,61	135 823,10
	W		"obnovení uzavíracího nátěru krytu vozovky" 3710		3 710,000		
18	K	574381112	Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 100 mm	m2	3 791,000	164,45	623 429,95
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				122 487,33
19	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	4,000	18 051,13	72 204,52
	W		"propustky v km 0,01057;0,197" 2*2		4,000		
20	K	919551014	Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 600	m	12,000	954,66	11 455,92
	W		"propustky v km 0,01057;0,197" 6*2		12,000		
21	M	28614158	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000mm s hrdlem SN10	m	12,000	2 180,02	26 160,24
	W		"propustky v km 0,01057;0,197" 6*2		12,000		
22	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu do 0,15 m3/m	m	103,000	32,79	3 377,37
	W		"km 0,115-0,218" 103		103,000		
23	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	812,000	11,44	9 289,28
	W		"km 0,00-0,812" 812,0*0,5*2		812,000		
D	997		Přesun sítě				4 365,03
24	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	119,263	36,60	4 365,03
D	998		Přesun hmot				34 991,67
25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	742,135	47,15	34 991,67

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava
Objekt:
901 - VRN

KSO: 82229
Místo: Planá nad Lužnicí

Zadavatel:
Správa lesů města Tábora s.r.o.

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:
IČ: 62502646
DIČ: CZ62502646
IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				15 860,00
DPH základní snížená	Základ daně 15 860,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 3 330,60 0,00	
Cena s DPH		v CZK		19 190,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava

Objekt: **901 - VRN**

Místo: Planá nad Lužnicí

Datum:

Zadavatel: Správa lesů města Tábora s.r.o.

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

15 860,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 860,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 860,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce lesní cesty Kobylí hlava

Objekt: **901 - VRN**

Místo: Planá nad Lužnicí

Datum:

Zadavatel: Správa lesů města Tábora s.r.o.

Projektant:

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

15 860,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 15 860,00

D VRN3 Zařízení staveniště 15 860,00

1	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	12 200,00	12 200,00
2	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	3 660,00	3 660,00