

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Oprava lesní cesty Sedliště Bavorská č. 60

KRO:

Místo:

k.ú. Pořejov

CC-CZ:

Datum:

16.7.2024

Podavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavby Gomolák s.r.o. Svobodka 55, 34701 Haže

IČ:

7046332

DIČ:

CZ07046332

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

123 180,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 180,10	21,00%	25 887,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

149 047,93

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

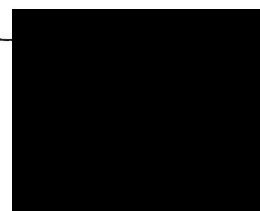
Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Oprava lesní cesty Sedliště Bavorská č. 60

Místo:

k.ú. Pořejov

Datum:

16.7.2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Stavby Gomolák s.r.o. Svobodka 55 34701 Halže

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							123 180,10
D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 705,90
D	1		Zemní práce				123 180,10
7	K	113107412	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm při překopech strojně pl do 15 m ²	m ²	3,500	55,00	192,50
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednodlivé do 15 m ² z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm		3,500		
	VW		3,5*1				
15	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m ³ strojně	m ³	14,000	150,00	2 100,00
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m ³		14,000		
	VW		odstranění nánosů na vozovce				
	VW		3,5*40*0,1				
E	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m ³ strojně	m ³	10,650	450,00	4 792,50
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m ³				
	VW		čela		2,400		
	VW		2*0,6*1*2		8,250		
	VW		7,5*1*1,1		10,650		
	VW		Součet				
16	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m ³	22,500	70,00	1 575,00
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti		22,500		
	VW		(14+10,65)-2,15				
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m ³	5,278	200,00	1 055,60
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným předtím výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypaniny		5,278		
	VW		(7,5*1*0,9)-(7,5*0,25*0,25*3,14)				
12	M	58344171	šterkodrt frakce 0/32	t	11,612	650,00	7 547,80
	PP		šterkodrt frakce 0/32		11,612		
	VW		5,278*2,2				
10	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m strojně	m ³	2,150	550,00	1 182,50
	PP		Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuťnění bez prohození sypaniny		2,150		
	VW		(2+5+0,4+0,4+0,4+0,4)*0,5*0,5				
20	K	182251101	Svahování násypů strojně	m ²	4,000	65,00	260,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakémkoliv hornině		4,000		
	VW		2*1*2				
D	5		Komunikace pozemní				29 505,00
13	K	564651011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m ² tl 150 mm	m ²	28,000	285,00	7 980,00
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy jednodlivé do 100 m ² , po zhuťnění tl. 150 mm				
	VW		doplnění do výtluků 20%		28,000		
	VW		40*3,5*0,2				
17	K	566501111	Úprava krytů z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m ³ /m ²	m ²	140,000	145,00	20 300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vhlazením a zhuňněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhuňněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m ³ /m ² 40*3,5		140,000		
14	K	566901133	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m ² šterkodrtí tl. 200 mm	m ²	3,500	350,00	1 225,00
			Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m ² s rozprostřením a zhuňněním šterkodrtí tl. 200 mm 3,5*1		3,500		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				63 325,00
19	K	919411111	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	12 500,00	25 000,00
			Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm 2		2,000		
4	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	7,500	1 500,00	11 250,00
			Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm 7,5		7,500		
5	M	PFB 1010101	Trouba hrdlová betonová TBH-Q 40/250	kus	3,000	3 900,00	11 700,00
			Trouba hrdlová betonová TBH-Q 40/250 3		3,000		
9	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,15 do 0,3 m ³ /m	m	45,000	75,00	3 375,00
			Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m napevňovaných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m ³ /m 45		45,000		
1	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	7,500	1 600,00	12 000,00
			Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm 7,5		7,500		
	D	997	Přesun sutě				6 680,70
2	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	17,130	55,00	942,15
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
3	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	239,820	10,00	2 398,20
			Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km 14*17,130		239,820		
6	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	17,130	195,00	3 340,35
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 17,130		17,130		
	D	998	Přesun hmot				4 963,50
18	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	66,180	75,00	4 963,50
			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu 26,426+9,56+11,612+18,482		66,180		

Technická dokumentace

*Oprava lesní cesty Sedliště Bavorská č. 60
Inv.č. 302888*

*k.ú Pořejov, p.p.č. 2055/1
550 m.n.m.*

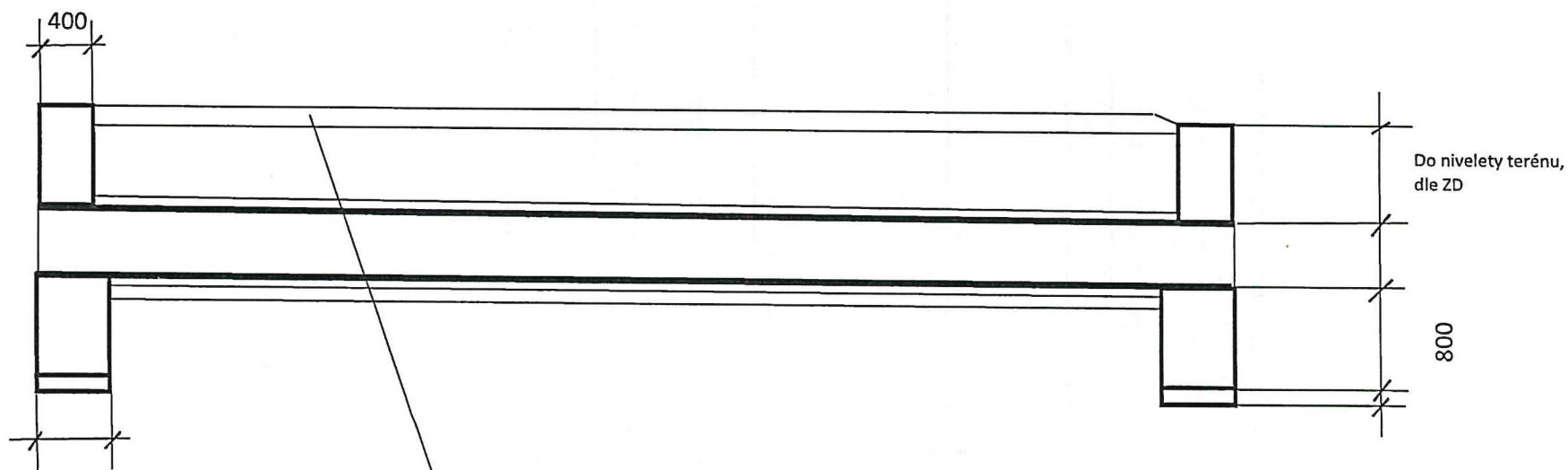
Současný stav lesní cesty: LC tř 2L celkové délky 9 283 m. Předmětem opravy je úsek lesní cesty o délce 40 m, kde se nachází poškozený trubní propustek a který je opotřebovaný odvozem dříví z mýtních těžeb dříví LČR v klimaticky nepříznivém období.

Cílem úprav je zajištění sjízdnosti pro odvozní soupravy a ostatní technologické dopravy z lesního komplexu. Neprovedení opravy by mělo za následek neprůjezdnost lesní cesty.

Technické řešení:

Oprava spočívá v bourání stávajícího trubního propustku a zřízení propustku nového stejných parametrů s betonovými čely. Dále bude opraven úsek cesty o délce 40 m, vyčištěn příkop a výtok z trubního propustku.

Vypracoval: XXXXXXXXXX



600

Konstrukce cesty dle ZD
 Hutněný zásyp ŠD dle ZD
 Obsyt trub ŠD 0-32
 ŠD tl. 200 mm

