

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Oprava lesní cesty Lesná č. 187

KSO:

Místo: revír Lesná

CC-CZ:

Datum: 27.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Milan Dulovec Hošťka 241, 34801 Tachov

IČ:

14734265

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

169 147,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	169 147,40	21,00%	35 520,95
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

204 668,35

Projektant

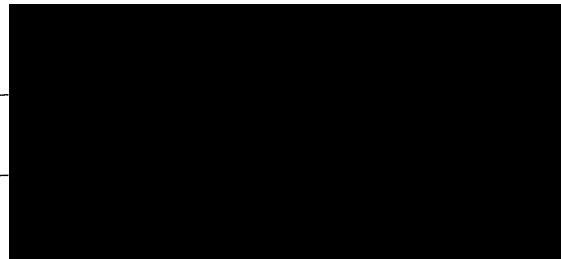
Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

tko

Objednavatel



SOUPIS PRACÍ



Stavba:

oprava lesní cesty Lesná č. 187

Místo: revír Lesná

Datum: 27.10.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Milan Duřovec Hořtka 241, 34801 Tachov

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 169 147,40

D HSV Práce a dodávky HSV 169 147,40

D 1 Zemní práce 20 306,90

16	K	113107412	Odstranění podkladu z kameniva těžkého tl přes 100 do 200 mm při překopec strojně pl do 15 m2	m2	7,000	50,00	350,00
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

PP přemístění hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z kameniva 3,5*2 7,000

18	K	122151102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	42,000	110,00	4 620,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3 42,000

17	K	132151251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	15,420	450,00	6 939,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2.000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3 15,420

7	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuňných strojně	m3	56,900	75,00	4 267,50
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vřstvěch a s hrubým urovnáním nezhuňných jakékoliv třídy těžitelnosti (1,4+42+15,42)-1,92 56,900

8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,520	180,00	453,60
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

PP skupiny 1 až 4 nebo materiálem pnraveným podle výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru (1,2*1,2*4)-(0,9*0,9*4) 2,520

9	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	5,040	520,00	2 620,80
---	---	----------	------------------------	---	-------	--------	----------

PP šterkodrt' frakce 0/32 5,040

14	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	1,920	550,00	1 056,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

PP 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 čela a trouby mimo komunikaci 1,920

D 5 Komunikace pozemní 41 090,00

10	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	280,000	140,00	39 200,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PP Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhuňněním plochy přes 100 m2, po zhuňnění tl. 100 mm 280,000

13	K	566901133	Vysprávení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 200 mm	m2	4,200	450,00	1 890,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

PP Vysprávení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhuňněním šterkodrtí tl. 200 mm 4,200

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 88 405,60

5	K	919411111	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	14 000,00	28 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP Čelo propustku včetně římsy z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm 2 2,000

2	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500	m	7,500	1 500,00	11 250,00
---	---	-----------	---	---	-------	----------	-----------

PP Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo zelezobetonových DN 500 mm 7,5 7,500

3	M	PFB.1010201	Trouba hrdlová betonová TBH-Q 50/250	kus	3,000	6 000,00	18 000,00
---	---	-------------	--------------------------------------	-----	-------	----------	-----------

PC	typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Trouba hrdlová betonová TBH-Q 5J/250				
	WV		3		3,000		
4	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 16/20	m3	3,432	5 800,00	19 905,60
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20				
	WV		(7,5*0,9*0,9)-(7,5*0,335*0,335*3,14)		3,432		
1	K	986008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	7,500	1 500,00	11 250,00
	PP		materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 7,5				
	WV		7,5		7,500		
	D	997	Přesun sutě				12 274,50
19	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	7,350	620,00	4 557,00
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, alo se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km				
	WV		7,35		7,350		
20	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	102,900	25,00	2 572,50
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, alo se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1				
	WV		zaggiatý 1 km přes 1 km		102,900		
21	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,350	500,00	3 675,00
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot				
	WV		7,35		7,350		
22	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	7,350	200,00	1 470,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	WV		7,35		7,350		
	D	998	Přesun hmot				7 070,40
1C	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	94,272	75,00	7 070,40
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky				
	WV		objektu		94,272		

Technická dokumentce

*Oprava lesní cesty Lesná č. 187
Inv.č. 302905*

*k.ú Bažantov č.p.p. 1089/1
650 m.n.m.*

Současný stav lesní cesty: LC tř 2L celkové délky 2 845 m. Předmětem opravy je stávající trubní propustek DN 500, délky 7,5 m a 80 m dlouhý úsek lesní cesty. Tato část cesty je opotřebovaná s nánosy zvodnělého materiálu. Trubní propustek je z části propadlý. Důvodem jsou intenzivní kůrovcové těžby v této lokalitě.

Cílem úprav je zajištění sjízdnosti pro odvozní soupravy a ostatní technologické dopravy z lesního komplexu.

Technické řešení: Nejprve budou odtěženy nánosy nevhodného materiálu v úseku 80 m, poté bude odstraněna konstrukce cesty v místě opravy trubního propustku, stávající propustek zbourán a zlikvidován na recyklační skládce. Dále bude proveden výkop pro nový propustek a čela. Propustek bude proveden podle vzorového výkresu s betonovými čely, stejných parametrů. Nakonec bude opraven překop cesty a obnoven kryt v úseku 80 m. Přebytečný výkopek bude uložen v místě stavby.

Vypracoval: XXXXXXXXXX

2