

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

Oprava přibližovací linky, porost 538 E

KSO:

Místo:

revír Karolina Dolina

CC-GZ:

Datum:

25.6.2024

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Dulovec Milan Hoštka 241, 34801 Tachov

IČ:

14734265

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				90 058,84
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	90 058,84	21,00%		18 912,36
snížená	0,00	12,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		108 971,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Oprava přibližovací linky, porost 538 E

Místo: revír Karolina Dolina

Datum: 25.6.2024

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Dulovec Milan Hořka 241, 34801 Tachov

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							90 058,84
D	HSV		Práce a dodávky HSV				90 058,84
D	1		Zemní práce				45 767,25
2	K	132151103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	67,000	300,00	20 100,00
	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 přes 50 do 100 m3				
	W		příkop				
	W		(20+30+15+35)*((1+0,4)/2*0,8)		56,000		
	W		výkop pro propustky				
	W		(5*1*1,2)+(5*1*1)		11,000		
	W		Součet		67,000		
3	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	67,000	75,00	5 025,00
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	W		67		67,000		
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,775	200,00	1 755,00
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypaniny				
	W		(5*1*1,2)-(5*0,29*0,29*3,14)		4,680		
	W		(5*1*1)-(5*0,24*0,24*3,14)		4,096		
	W		Součet		8,775		
10	M	58344171	šterkdrť frakce 0/32	t	19,305	450,00	8 687,25
	PP		šterkdrť frakce 0/32				
	W		8,775*2,2		19,305		
13	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuťnění strojně	m2	600,000	17,00	10 200,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhuťnění				
	W		200*3		600,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 500,00
5	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	5,000	1 800,00	9 000,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm				
	W		5		5,000		
6	M	PFB.1010101	Trouba hrdlová betonová TBH-Q 40/250	kus	2,000	4 500,00	9 000,00
	PP		Trouba hrdlová betonová TBH-Q 40/250				
	W		2		2,000		
7	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500	m	5,000	2 500,00	12 500,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 500 mm				
	W		5		5,000		
D	998		Přesun hmot				13 791,59
11	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	29,719	85,00	2 526,12
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	W		29,719		29,719		
12	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	29,497	9,00	265,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 1000 m				
14	M	CSB.0077486.URS	Betonová trouba kruhová DN 500, I 2500, INTEGRO	kus	2,000	5 500,00	11 000,00
	PP		Betonová trouba kruhová DN 500, I 2500, INTEGRO				
	WV		2		2,000		