

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Za Křápištěm, 252 448, kat. 13
Objekt:
2023-17/01 - LC Za Křápištěm, 252 448, kat. 13

KSO:
Místo: r. Lipnice, k.ú. Lipnice u Markvarce

CC-CZ:
Datum: 9.3.2023

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			68 501,89
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 501,89	21,00%	14 385,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	82 887,29
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

LC Za Křápištěm, 252 448, kat. 13

Objekt:

2023-17/01 - LC Za Křápištěm, 252 448, kat. 13

Místo:

r. Lipnice, k.ú. Lipnice u Markvarce

Datum:

9.3.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							68 501,89
D	HSV		Práce a dodávky HSV				68 501,89
D	1		Zemní práce				37 845,44
12	K	111211204	Odstanění křovin a větví při LTM jednotlivé plochy přes 30 m2 ručně	m2	48,000	73,80	3 542,40
	PP		Odstanění křovin a větví při lesnicko-technických melioracích (LTM), v ploše jednotlivé přes 30 m2				
	WV		"ořez větví, odstranění náletů a křovin na krajnicích" 0,8*60		48,000		
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živličného pojiva	m2	138,000	30,30	4 181,40
	PP		Rozryl vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živličného pojiva				
	WV		115*1,2		138,000		
2	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	18,900	154,00	2 910,60
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3				
	WV		45*1,2*0,35		18,900		
11	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	49,680	194,00	9 637,92
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3				
	WV		138*1,2*0,3		49,680		
4	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	5,760	964,00	5 552,64
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
	WV		"odtok vody" 8*(3*0,4*0,6)		5,760		
5	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných strojně	m3	74,340	82,60	6 140,48
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovněním nezahutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
6	K	181951113	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 bez zhutnění strojně	m2	350,000	16,80	5 880,00
	PP		Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 bez zhutnění				
	WV		125*2,8		350,000		
D	5		Komunikace pozemní				20 700,00
7	K	564751101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 II 150 mm	m2	103,500	200,00	20 700,00
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění II. 150 mm				
	WV		"kolejovně" 115*0,9		103,500		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 747,20
9	K	938909611	Odstanění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	288,000	26,90	7 747,20
	PP		Čištění krajnic odstraněním nánosů (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				
	WV		320*0,9		288,000		
D	998		Přesun hmot				2 209,25
10	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živličným	t	30,181	73,20	2 209,25
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živličným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				