

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Láze

KSO:
Místo: revír R11 Černé lesy

CC-CZ:
Datum: 2.2.2023

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

93 911,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 911,02	21,00%	19 721,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

113 632,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

6.2.2023

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Láze

Místo: revír R11 Černé lesy
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 2.2.2023

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	93 911,02
1 - Zemní práce	22 584,36
HSV - Práce a dodávky HSV	71 326,66
2 - Zakládání	0,00
5 - Komunikace pozemní	66 932,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 085,00
998 - Přesun hmot	1 308,76

SOUPIS PRACÍ



Stavba:
LC Láze

Místo: revír R11 Černé lesy
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 2.2.2023

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

93 911,02

D	1		Zemní práce				22 584,36
1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	630,000	29,00	18 270,00
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,840	235,00	2 782,40
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
3	K	171251101.1	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	11,840	69,00	816,96
	PP		Uložení sypanin do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
4	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	27,500	26,00	715,00
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním				
D	HSV		Práce a dodávky HSV				71 326,66
D	2		Zakládání				0,00
D	5		Komunikace pozemní				66 932,90
5	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,10 m3/m2	m2	480,000	114,00	54 720,00
	PP		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 0,08 do 0,10 m3/m2				
6	K	572211111	Vyspravení výtlučků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drceným	m3	11,950	1 022,00	12 212,90
	PP		Vyspravení výtlučků a propadlých míst na krajnicích a komunikacích s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 085,00
7	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	55,000	27,00	1 485,00
	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				
8	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	32,000	50,00	1 600,00
	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 přes 100 do 200 mm				
D	998		Přesun hmot				1 308,76
9	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	17,686	74,00	1 308,76
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				

