

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Blata Hora

KSO:
Místo: revír R7 Rozsíčky

CC-CZ:
Datum: 11.4.2023

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 **94 000,07**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 000,07	21,00%	19 740,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **113 740,09** v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

15. 7. 2023

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:
LC Blata Hora

Místo: revír R7 Rozsíčky
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11.4.2023

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	94 000,07
1 - Zemní práce	17 687,90
HSV - Práce a dodávky HSV	76 312,17
5 - Komunikace pozemní	14 242,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	59 002,00
998 - Přesun hmot	3 067,97

SOUPIS PRACÍ



Stavba: LC Blata Hora

Místo: revír R7 Rozsíčky

Datum: 11.4.2023

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

94 000,07

D 1			Zemní práce				17 687,90
1	K	111211101R	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	3,000	102,00	306,00
PP			Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5				
2	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	165,000	30,00	4 950,00
PP			Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky bez živичného pojiva				
3	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,680	228,00	2 207,04
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
4	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	4,320	1 190,00	5 140,80
PP			Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrzných				
5	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	7,570	83,00	628,31
PP			Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	3,250	209,00	679,25
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 zhutnění bez prohození sypaniny				
7	M	58344197	šterkodrť frakce 0/63	t	6,500	459,00	2 983,50
PP			šterkodrť frakce 0/63				
VV			3,25*2 'Přepočtené koeficientem množství	6,500			
8	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	30,500	26,00	793,00
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním				
D HSV			Práce a dodávky HSV				76 312,17
D 5			Komunikace pozemní				14 242,20
9	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,10 m3/m2	m2	90,000	109,00	9 810,00
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				
10	K	572211111	Vyspravení výtluků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drceným	m3	4,450	996,00	4 432,20
PP			Vyspravení výtluků a propadlých míst na krajnicích a komunikacích s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				59 002,00
11	K	919541012R	Zřízení propustků z trub ocelových do DN 400, bez bet podkl a obetonování	m	12,000	690,00	8 280,00
PP			Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub ocelových do DN 400				
12	M	14033234R	trubka ocelová podélně svařovaná tl 8mm D 426mm	m	12,000	3 898,00	46 776,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		PP	trubka ocelová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm				
13	K	938902111	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,15 m ³ /m	m	45,000	52,00	2 340,00
		PP	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 nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m ³ /m				
14	K	938907212	Čištění svodnic ručně mechanicky	m	15,000	20,00	300,00
		PP	Čištění svodnic lesních cest s odstraněním nánosů a přemístěním za krajnici ručně (molykami)				
15	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m ²	28,000	27,00	756,00
		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				
16	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m ²	11,000	50,00	550,00
		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				3 067,97
17	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	40,368	76,00	3 067,97
		PP	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				