

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025/12
Stavba: Skládky na LC Rožmberská



KSO:
Místo:

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:
Datum: 12.5.2025

IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 486 360,56

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	486 360,56	102 135,72
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 588 496,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 2025/12

Stavba: Sklárky na LC Rožmberská

Místo:

Datum:

12.5.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

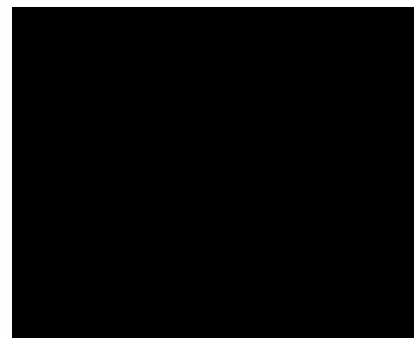
Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		486 360,56	588 496,28
2025/12	Sklárky na LC Rožmberská	486 360,56	588 496,28



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
Skládky na LC Rožmberská

KSO:
Misto:
Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:
Datum: 12.5.2025
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH			486 360,56
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	486 360,56	21,00%	102 135,72
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		588 496,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

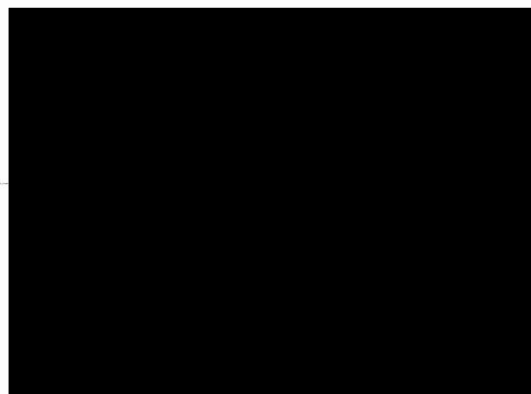
Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

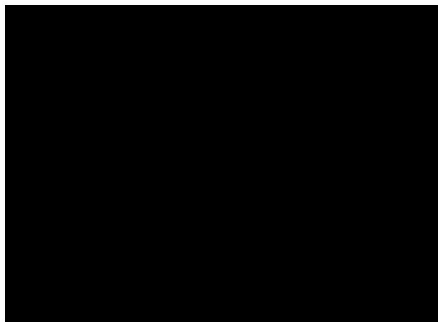


Stavba: **Skládky na LC Rožmberská**

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

Datum: 12.5.2025
Projektant:
Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	486 360,56
HSV - Práce a dodávky HSV	486 360,56
1 - Zemní práce	415 188,80
998 - Přesun hmot	71 171,76



SOUPIS PRACÍ



Stavba:

Skládky na LC Rožmberská

Místo:

Datum: 12.5.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

486 360,56

D HSV

Práce a dodávky HSV

486 360,56

D 1

Zemní práce

415 188,80

1	K	166151101	Převoz neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	119,600	98,00	11 720,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Převoz neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		Sk1. 1					
	VV		104*5*0,1		52,000			
	VV		Sk1.2					
	VV		104*6,5*0,1		67,600			
	VV		Součet		119,600			
6	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhuštění svahu	m2	1 144,000	8,00	9 152,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhuštění svahu					
	VV		104*4,5		468,000			
	VV		104*6,5		676,000			
	VV		Součet		1 144,000			
5	K	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhuštěných strojně	m3	1 075,360	350,00	376 376,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubými urovňováními zhuštěných z hornin nesoudržných kamenitých					
	VV		Sk1. 1					
	VV		104*4,2*1,3		567,840			
	VV		Sk1.2					
	VV		104*6,1*0,8		507,520			
	VV		Součet		1 075,360			
2	K	181151312	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	1 196,000	15,00	17 940,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovňování povrchu bez doplnění ohrnice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		Sk1. 1					
	VV		104*5		520,000			
	VV		Sk1.2					
	VV		104*6,5		676,000			
	VV		Součet		1 196,000			
	D	998	Přesun hmot				71 171,76	
4	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2 156,720	33,00	71 171,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	VV		1078,36*2		2 156,720			