

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 945/2025
Stavba: 229 - LC Mraveniště jih - technické zhodnocení



KSO:
Místo: revír Libocký důl

CC-CZ:
Datum: 10.6.2025

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 453 513,86

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	453 513,86	95 238,00
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 548 751,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

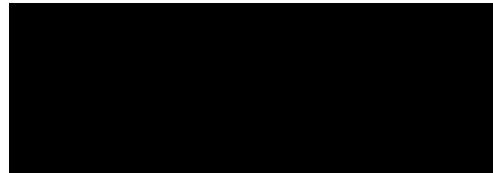
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 945/2025

Stavba: 229 - LC Mraveniště jih - technické zhodnocení

Místo: revír Libocký důl

Datum: 10.6.2025

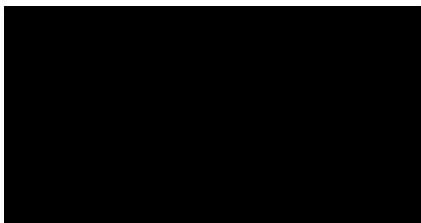
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		453 513,86	548 751,86
945/2025	229 - LC Mraveniště jih - technické zhodnocení	453 513,86	548 751,86



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

229 - LC Mravenišťe jih - technické zhodnocení

KSO:

Místo: revír Libocký důl

CC-CZ:

Datum: 10.6.2025

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

453 513,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	453 513,86	21,00%	95 237,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

548 751,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

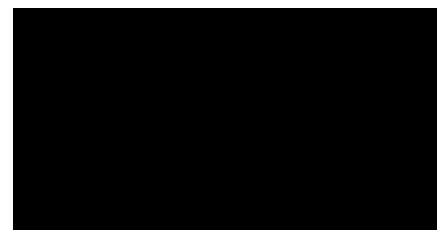
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

229 - LC Mravenišťe jih - technické zhodnocení

Místo: revír Libocký důl

Datum: 10.6.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

453 513,86

HSV - Práce a dodávky HSV

450 513,86

1 - Zemní práce

288 670,79

5 - Komunikace pozemní

144 439,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Doprava suti a vybouraných hmot

3 532,80

998 - Přesun hmot

13 870,87

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

3 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

3 000,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

229 - LC Mravenišťe jih - technické zhodnocení

Místo: revír Libocký důl

Datum: 10.6.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

453 513,86

D HSV Práce a dodávky HSV

450 513,86

D 1 Zemní práce

288 670,79

1	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	1 007,875	132,00	133 039,50
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3				
	VV		výjezd vlevo				
	VV		20*4*1,5		120,000		
	VV		1,5*1*20		30,000		
	VV		svah vlevo + rozšíření				
	VV		2*1,8*18		64,800		
	VV		2*0,3*18		10,800		
	VV		trojúhelník vlevo				
	VV		8*4*0,4		12,800		
	VV		rozšíření vpravo				
	VV		7*1,5*0,3		3,150		
	VV		konec úseku				
	VV		20*4*0,3		24,000		
	VV		rozšíření konec úseku vlevo				
	VV		45*8*2		720,000		
	VV		konec úseku vpravo				
	VV		12*2,7*0,5		16,200		
	VV		brod				
	VV		3,5*3,5*0,5		6,125		
	VV		Součet		1 007,875		
2	K	132151252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	14,280	338,00	4 826,64
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3				
	VV		odvodňovací rýha				
	VV		17*1,2*0,7		14,280		
	VV		Součet		14,280		
3	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 022,155	51,00	52 129,91
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m				
	VV		1007,875+14,28		1 022,155		
	VV		Součet		1 022,155		
4	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezahutněných strojně	m3	1 022,155	78,30	80 034,74
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezahutněných jakékoliv třídy těžitelnosti				
	VV		1022,155		1 022,155		
	VV		Součet		1 022,155		
5	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	640,000	26,40	16 896,00
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním				
	VV		640		640,000		
	VV		Součet		640,000		
6	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	16,000	109,00	1 744,00
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		4*4		16,000		
	VV		Součet		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		5	Komunikace pozemní				144 439,40
7	K	564661011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	330,750	298,40	98 695,80
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm				
	VV		výjezd vlevo				
	VV		20*4		80,000		
	VV		svah vlevo + rozšíření				
	VV		2*18		36,000		
	VV		trojúhelník vlevo				
	VV		8*4		32,000		
	VV		rozšíření vpravo				
	VV		7*1,5		10,500		
	VV		konec úseku				
	VV		(20*4)*2		160,000		
	VV		brod				
	VV		3,5*3,5		12,250		
	VV		Součet		330,750		
8	K	564671011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	12,000	392,00	4 704,00
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm				
	VV		za brodem				
	VV		3*4		12,000		
	VV		Součet		12,000		
9	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	166,000	218,60	36 287,60
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		výjezd vlevo				
	VV		20*3,5		70,000		
	VV		svah vlevo + rozšíření				
	VV		2*18		36,000		
	VV		trojúhelník vlevo				
	VV		8*4		32,000		
	VV		rozšíření vpravo				
	VV		7*4		28,000		
	VV		Součet		166,000		
10	K	584121108	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm plochy do 15 m2	m2	10,800	440,00	4 752,00
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě do 15 m2				
	VV		3*3,6		10,800		
	VV		Součet		10,800		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
D		997	Doprava sutí a vybouraných hmot				3 532,80
11	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	9,600	83,00	796,80
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		9,6		9,600		
	VV		Součet		9,600		
12	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	288,000	9,50	2 736,00
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	VV		30*9,6		288,000		
	VV		Součet		288,000		
D		998	Přesun hmot				13 870,87
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	190,796	72,70	13 870,87
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv délky objektu				
	VV		190,796		190,796		
	VV		Součet		190,796		
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 000,00
D		VRN9	Ostatní náklady				3 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	3 000,00	3 000,00
	PP		Ostatní náklady				
	W		1		1,000		
	W		Součet		1,000		