

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025-10  
Stavba: TP LC Třilipská

LESY ČR



KSO:  
Místo: Horní Hoštice, LC Třilipská

CC-CZ:  
Datum: 12.2.2025

Zadavatel:  
Lesy České republiky, s.p.

IC:  
DIČ:

Uchazeč:  
Horák René FA - HIT, Krátká 518 Zlaté Hory 793 76

IC: 65120035  
DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:

IC:  
DIČ:

Poznámka:

Jedná se o zhotovení propustku vedle stávajícího. V rámci prací dojde ke zhotovení nového propustku s průměrem 1 m, stávající propustek je nedostačující. Čela budou provedena vyskládáním kamene na sucho s vyklínováním. Dále bude provedeno čištění příkopy na LC.  
Třilipská

Cena bez DPH			485 141,95
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 485 141,95	Výše daně 101 879,90
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			587 021,85

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

17.02.2025

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2025-10

Stavba: TP LC Třilipská

Místo: Horní Hoštice, LC Třilipská

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč: Horák René FA - HIT, Krátká 518 Zlaté Hory 793 76

Datum:

12.2.2025

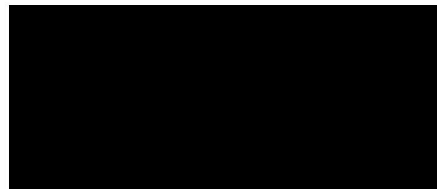
Projektant:

Zpracovatel:

LESY ČR



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>			
2025-10	TP LC Třilipská	485 141,95	587 021,85



SOUPIŠ PRACÍ



Stavba:

TP LC Třilipská

Místo: Horní Hoštice, LC Třilipská

Datum: 12.2.2025

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Horák René FA - HIT, Krátká 518 Zlaté Hory 793 76

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>485 141,95</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV					485 141,95	
D		1	Zemní práce					53 007,50	
26	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22,500	185,00		4 162,50	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vkočávkách						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101</a>						
		VV	10*1,5*1,5		22,500				
25	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	300,000	25,00		7 500,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951111</a>						
		VV	10*10 "úprava najezdu na svážnici"		100,000				
		VV	10*10*2 "úprava plochy"		200,000				
		VV	Součet		300,000				
1	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	40,000	762,00		30 480,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovlněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251252</a>						
		VV	(2*10*2) "ryha pro TP"		40,000				
10	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	40,000	38,00		1 520,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozložení z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251101</a>						
		VV	40		40,000				
11	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	5,000	189,00		945,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovlněním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103</a>						
		VV	5		5,000				
4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	40,000	210,00		8 400,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti 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						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151101</a>						
		VV	40		40,000				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					0,00	
D		4	Vodorovné konstrukce					110 474,45	
19	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopisku tl přes 30 do 100 mm	m2	2,250	75,00		168,75	CS ÚRS 2024 01
		PP	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopisku						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451577877">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451577877</a>						
		VV	"podklad pod TP" 10,0*1,5*0,15		2,250				
22	K	463211142	Rovnanina objemu do 3 m3 z lomového kamene třídného hmotnosti přes 80 do 200 kg s urovlnáním lící	m3	27,715	3 980,00		110 305,70	CS ÚRS 2024 01
		PP	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podléhající a přítné objekty objemu do 3 m3 z kamene třídného, s urovlnáním lící a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 do 200 kg						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/463211142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/463211142</a>						
		VV	(5*1,8*0,5)-3,14*0,5*0,5*0,5 "čelo na výtoku"		4,108				
		VV	(5*3*0,5)-3,14*0,5*0,5*0,5 "čelo na výtoku"		7,108				
		VV	3*3*0,5 "zpevnění dna"		4,500				
		VV	6*4*0,5 "zpevnění výtoku"		12,000				
		VV	Součet		27,715				
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					321 660,00	
7	K	919551118	Zřízení propustky z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 1000 mm	m	10,000	292,00		2 920,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zřízení propustky z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 1 000 mm						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919551118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919551118</a>						
		VV	10 "zřízení propustky z trubky Pecor Optima"		10,000				
8	M	28614354	trubka kanalizační PE-HD/PP korugovaná DN 1000x6000mm SN8	m	10,000	9 500,00		95 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	trubka kanalizační PE-HD/PP korugovaná DN 1000x6000mm SN8						
27	K	936561111	Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kamene	m3	8,000	1 350,00		10 800,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Podkladní a krycí vrstvy trubních propustků nebo překopů cest z kamene drceného						
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936561111</a>						
		VV	10*4*0,2		8,000				
23	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,15 do 0,3 m3/m	m	3 560,000	49,00		174 440,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahu do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapevněných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m <sup>3</sup> /m						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/918902112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/918902112</a>						
	VV		3500 "čištění příkopy LC Třilipská"			3 500,000			
	VV		60 "čištění příkopy"			60,000			
	VV		Součet			3 560,000			
9	K	066008114	Bourání trubního propustku DN přes 800 do 1200 včetně likvidace	m	10,000	3 850,00		38 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na smláčku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 600 do 1200 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/066008114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/066008114</a>						
	VV		10		10,000				

