

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 161/2021/15
Stavba: Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

KSO:
Místo: k.ú. Pacov, Lázy, Chornice, P.Arnoštov, Z.Arnoštov

CC-CZ:
Datum: 22.5.2021

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

IČ: 46447211
DIČ: [REDACTED]

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH 2 337 905,58

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základ, přenesen:	21,00%	2 337 905,58	0,00
snížení, přenesen:	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 337 905,58



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 161/2021/15

Stavba: Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Místo: k.ú. Pacov, Lázy, Chornice, P.Arnoštov, Z.Arnoštov

Datum: 22.5.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 337 905,58	2 337 905,58	
161/2021/12	Oprava LC Hušák	750 548,02	750 548,02	STA
161/2021/13	Oprava a rekonstrukce LC Nová Vísecká	588 069,85	588 069,85	STA
161/2021/13-1	LC Nová Vísecká - část rekonstrukce (investice)	126 113,68	126 113,68	Soupis
161/2021/13-2	LC Nová Vísecká - část oprava	461 956,17	461 956,17	Soupis
161/2021/14	Oprava a rekonstrukce LC Kopřivová studánka	999 287,71	999 287,71	STA
161/2021/14-1	LC Kopřivová studánka - část rekonstrukce (investice)	218 160,00	218 160,00	Soupis
161/2021/14-2	LC Kopřivová studánka - část opravy	781 127,71	781 127,71	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/12 - Oprava LC Hušák

KSO:

Místo: k.ú. Pacov, Lázy

CC-CZ:

Datum: 22.5.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králky

IČ:

46447211

DIČ: XXXXXXXXXX

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

750 548,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	750 548,02	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

750 548,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/12 - Oprava LC Hušák

Místo: k.ú. Pacov, Lázy

Datum: 22.5.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

750 548,02

D HSV Práce a dodávky HSV

750 548,02

D 1 Zemní práce

239 705,20

1	K	113205111	Vytrhání svodnic s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ocelových kotvených do sypaniny	m	110,000	20,00	2 200,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

"sv
č.1,2,3,4,5,11,12,13,14,15,18,19,20,21,23,25,27,28,31,32,34,36 - celkem 22 ks"
22*5
Součet

110,000
110,000

2	K	122111401	Vykopávky v zemnicích na suchu ručně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	4,000	580,00	2 320,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

"vyčištění nátokových jímek TP7, 9, 10, 13"
4*1
Součet

4,000
4,000

3	K	122151104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3	m3	184,000	85,30	15 695,20	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

"km 0,058-nátrž vpravo"2*4*0,5
"km 1,910-1,990 - celoplošná sanace"80*4,5*0,5
Součet

4,000
180,000
184,000

4	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,500	130,00	975,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

"TP5 čelo na nátoku"7,5
Součet

7,500
7,500

5	K	181101102R	Úprava krytu vozovky grejdrem včetně zhutnění	m2	15 070,000	14,50	218 515,00	
---	---	------------	---	----	------------	-------	------------	--

Poznámka k položce:
Úprava stávajícího krytu vozovky ze šterkodrti grejdrem- stržení vyjlech krajnic a středu vozovky, vyrovnání malých výškových rozdílů, vytvoření příčného sklonu vozovky, zhutnění silničním válcem. Upravená položka 181101..., doplněná o zhutnění silničním válcem.

"vozovka" 3280*4
"ZO-nájezd" 150
"linka km 0,660" 25*3
"skl. č.5" 35*5
"skl. č.7" 250
"skl. č.8" 50*8
"KO-křížovka" 900
Součet

13 120,000
150,000
75,000
175,000
250,000
400,000
900,000
15 070,000

D 4 Vodorovné konstrukce

11 840,00

6	K	463211131	Rovnanina z lomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tl. rovnání, bez vypracování líce s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	8,000	1 480,00	11 840,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

"km 0,058 - sanace nátrže"
4*2*0,5
"TP5 km 0,690 -opevnění nátoku"
4*2*0,5
Součet

4,000
4,000
8,000

D 5 Komunikace pozemní

408 851,50

7	K	564811113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 476,000	66,50	98 154,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

"pomístní vyspravení vozovky ŠD fr 0-32mm - odhad 15% plochy LC"
3280*3*0,15
Součet

1 476,000
1 476,000

8	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	615,000	142,50	87 637,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

"km 0,200-0,270 P"70*0,5
"km 1,020-1,095P"75*0,8
"km 1,050-1,075 L"25*0,8
"km 1,310-1,335 P"25*1,0
"km 1,450-1,600 L+P"(150*0,5)*2
"km 1,610-1,660 L"50*1,0
"km 2,010-2,050 L"40*1,0
"km 2,065-2,090 P"25*1,0
"km 2,180-2,210 L"30*1,0
"km 2,290-2,470L"180*1,0
Součet

35,000
60,000
20,000
25,000
150,000
50,000
40,000
25,000
30,000
180,000
615,000

9	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	890,000	237,50	211 375,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

"km 1,220-1,250P - 2vrstvy" (30*0,6)*2
"km 1,910-1,990 - celoplošná sanace -2 vrstvy" (80*4,5)*2

36,000
720,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"km 2,290-2,400 P" 110*1,0		110,000			
	W		"km 3,000 stržená krajnice L" (12*1,0)*2		24,000			
	W		Součet		890,000			
10	K	564871116	Podklad ze šterkodriti ŠD s rozproštěním a zhuňněním, po zhuňnění tl. 300 mm	m2	41,000	285,00	11 685,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"km 2,440-2,460 L"20*0,8		16,000			
	W		"km 2,500 křižovatka P"25*1,0		25,000			
	W		Součet		41,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				75 026,10	
11	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	2,500	1 880,00	4 700,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP5 km 0,690 nátok"					
	W		2,5		2,500			
	W		Součet		2,500			
12	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	2,500	2 830,00	7 075,00	CS ÚRS 2021 01
13	K	938902111	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 m3/m	m	159,000	44,30	7 043,70	CS ÚRS 2021 01
	W		"čištění nátoků a výtoků HS a TP"					
	W		"HS1"5+5		10,000			
	W		"HS3"15+10		25,000			
	W		"HS4"5+5		10,000			
	W		"HS5"5+5		10,000			
	W		"TP2"0+5		5,000			
	W		"TP8"5+0		5,000			
	W		"TP9"10+1		11,000			
	W		"TP10"0+1		1,000			
	W		"TP11"5+5		10,000			
	W		"TP12"1+1		2,000			
	W		"TP13"0+10		10,000			
	W		"TP14"10+10		20,000			
	W		"TP15"5+5		10,000			
	W		"TP16"5+0		5,000			
	W		"TP17"5+5		10,000			
	W		"TP18"10+5		15,000			
	W		Součet		159,000			
14	K	938902411	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku do 500 mm	m	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP8"8		8,000			
	W		Součet		8,000			
15	K	938902412	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP17"5		5,000			
	W		Součet		5,000			
16	K	938902431	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku do 500 mm	m	26,000	500,00	13 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP14"10		10,000			
	W		"TP15"7		7,000			
	W		"TP16"9		9,000			
	W		Součet		26,000			
17	K	938902432	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	12,000	500,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"HS5"6		6,000			
	W		"TP2"6		6,000			
	W		Součet		12,000			
18	K	938902441	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku do 500 mm	m	28,000	850,00	23 800,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"HS1"6		6,000			
	W		"HS3"7		7,000			
	W		"HS4"7		7,000			
	W		"TP"8		8,000			
	W		Součet		28,000			
19	K	938902442	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP13"10		10,000			
	W		Součet		10,000			
20	K	962042321R	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	2,244	850,00	1 907,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Bourání čela TP z betonu prostého. Vychází z položky 962042321, navíc požadavak na odvoz a likvidaci vybouraného materiálu. "TP5-bourání čela na nátoku"</i>					
	W							
	W		3,4*1,1*0,6		2,244			
	W		Součet		2,244			
	D	998	Přesun hmot				15 125,22	
21	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 008,348	15,00	15 125,22	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/13 - Oprava a rekonstrukce LC Nová Vísecká

Soupis:

161/2021/13-1 - LC Nová Vísecká - část rekonstrukce (investice)

KSO:

Místo: k.ú.Lázy, Př.Arnoštov, Z.Arnoštov, Chornice

CC-CZ:

Datum: 22.5.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Svitavy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králky

IČ:

46447211

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

126 113,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPI zákl. přenesená	126 113,68	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

126 113,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/13 - Oprava a rekonstrukce LC Nová Vísecká

Soupis:

161/2021/13-1 - LC Nová Vísecká - část rekonstrukce (investice)

Místo: k.ú.Lázy, PŘ.Arnoštov, Z.Arnoštov, Chornice

Datum: 22.5.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p., LS Svitavy

Projektant:

Uchazeč: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							126 113,68	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				126 113,68	
D	1		Zemní práce				22 997,93	
1	K	132151101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	5,940	493,00	2 928,42	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		(0,70+1,5)*0,5*0,9*6		5,940			
	W		Součet		5,940			
2	K	161151103	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	5,940	112,00	665,28	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		5,940		5,940			
	W		Součet		5,940			
3	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	5,600	70,30	393,68	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		5,940-1,70-1,44		2,800			
	W		"TP3km0,672"					
	W		2,800		2,800			
	W		Součet		5,600			
4	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhužněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	5,600	72,60	406,56	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		2,80		2,800			
	W		"TP3km0,672"					
	W		2,80		2,800			
	W		Součet		5,600			
5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhužněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	6,000	130,00	780,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		(1,40+1,60)*0,5*0,20*6		1,800			
	W		"TP3km0,672"					
	W		(1,40+1,60)*0,5*0,20*7		2,100			
	W		"HS8km1,555"					
	W		(1,40+1,60)*0,5*0,2*7		2,100			
	W		Součet		6,000			
6	K	175151101	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 zhužnění bez prohození sypaniny	m3	7,090	191,00	1 354,19	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		(0,90+1,40)*0,5*0,5*6-(3,14*0,265*0,265*6)		2,127			
	W		"TP3km0,672"					
	W		(0,90+1,40)*0,5*0,5*7-(3,14*0,265*0,265*7)		2,481			
	W		"HS8km1,555"					
	W		(0,90+1,40)*0,5*0,5*7-(3,14*0,265*0,265*7)		2,481			
	W		Součet		7,090			
7	M	58344171	štěrkodř frakce 0/32	t	14,180	410,00	5 813,80	CS ÚRS 2021 01
	W		7,09*2 'Přepočtené koeficientem množství		14,180			
8	K	463211131	Rovnanina z lomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tl. rovnaniny, bez vypracování líce s vyklinováním spár a dutin úlomky kamene	m3	7,200	1 480,00	10 656,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		(3*1,2*0,5)*2		3,600			
	W		"TP3km0,672"					
	W		3,600		3,600			
	W		Součet		7,200			
D	5		Komunikace pozemní				1 695,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	566901132	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a zhutněním štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	11,900	142,50	1 695,75	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		3,5*1,6		5,600			
	W		"TP3km0,672"					
	W		3,5*1,8		6,300			
	W		Součet		11,900			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				101 420,00	
10	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm	m	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		6		6,000			
	W		"TP3km0,672"					
	W		7		7,000			
	W		"HS8km1,555"					
	W		7		7,000			
	W		Součet		20,000			
11	M	14033244R	trubka ocelová bezešvá hladká tl 8mm D 530mm	m	20,000	4 200,00	84 000,00	
12	K	966008111	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm	m	7,000	1 060,00	7 420,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1km0,350"					
	W		7		7,000			
	W		Součet		7,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/13 - Oprava a rekonstrukce LC Nová Vísecká

Soupis:

161/2021/13-2 - LC Nová Vísecká - část oprava

KSO:

Místo: k.ú.Lázy, Př.Arnoštov, Z.Arnoštov, Chornice

CC-CZ:

Datum: 22.5.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Svitavy

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

IČ:

46447211

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			461 956,17
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPř zákl. přenesená	461 956,17	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	461 956,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/13 - Oprava a rekonstrukce LC Nová Vísecká

Soupis:

161/2021/13-2 - LC Nová Vísecká - část oprava

Místo:

k.ú.Lázy, Př.Arnoštov, Z.Arnoštov, Chornice

Datum:

22.5.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p., LS Svitavy

Projektant:

Uchazeč:

Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

461 956,17

D HSV

Práce a dodávky HSV

461 956,17

D 1

Zemní práce

252 842,50

1	K	113205111	Vytrhání svodnic s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ocelových kotvených do sypáníny	m	125,000	20,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

WV "sv1,2,3,6,7,8,9,10,11,14,16,17,18,19,20,21,23,24,25,26,28,29,30,31,32"
WV 25*5 125,000
WV Součet 125,000

2	K	181101102R	Úprava krytu vozovky grejdrem včetně zhutnění	m2	17 265,000	14,50	250 342,50	
---	---	------------	---	----	------------	-------	------------	--

*Poznámka k položce:
Úprava slávacího krytu vozovky ze štěrkodrti grejdrem- stržení vjeřých krajnic a středu vozovky, vyrovnání malých výškových rozdílů, vytvoření příčného sklonu vozovky, zhutnění silničním válcem.
Upravená položka 181101..., doplněná o zhutnění silničním válcem.*

WV "LC"3300*4,5 14 850,000
WV "nájezd"300 300,000
WV "skl.č.4"50*6 300,000
WV "skl.č.5"165*6 990,000
WV "skl.č.6"165*5 825,000
WV Součet 17 265,000

D 5

Komunikace pozemní

139 578,75

3	K	564811113	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 70 mm	m2	577,500	66,50	38 403,75	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

WV "pomístné doplnění vozovky kamenivem fr 0-32mm-odhad 5% vozovky"
WV (3300*3,5)/100*5 577,500
WV Součet 577,500

4	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	710,000	142,50	101 175,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

WV "km0,020-0,070L+P" (50*1)*2 100,000
WV "km0,800-0,870L+P" (70*1)*2 140,000
WV "km0,945-1,000P"55*0,8 44,000
WV "km2,045-2,400K+P"(355*0,6)*2 426,000
WV Součet 710,000

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

64 466,00

5	K	938902111	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 nezpěvněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	620,000	44,30	27 466,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

WV "km0,150-0,200L"50 50,000
WV "km2,045-2,130L"85 85,000
WV "km2,700-2,715L"15 15,000
WV "km3,050-3,270L"220 220,000
WV MeziSoučet 370,000
WV "nátok+výtok u TP a HS"
WV "TP1"10+10 20,000
WV "TP2"10+10 20,000
WV "TP3"10+10 20,000
WV "TP4"15+10 25,000
WV "TP5"5+5 10,000
WV "TP6"5+0 5,000
WV "HS1"5+5 10,000
WV "HS2"10+5 15,000
WV "HS3"10+5 15,000
WV "HS4"10+10 20,000
WV "HS5"10+10 20,000
WV "HS6"10+10 20,000
WV "HS7"20+20 40,000
WV "HS8"5+5 10,000
WV MeziSoučet 250,000
WV Součet 620,000

6	K	938902412	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	40,000	500,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

WV "TP2"7 7,000
WV "TP6"6 6,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"HS1"7		7,000			
	W		"HS4"7		7,000			
	W		"HS6"7		7,000			
	W		"HS8"6		6,000			
	W		Součet		40,000			
7	K	938902431	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku do 500 mm	m	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP4"6		6,000			
	W		Součet		6,000			
8	K	938902432	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 50 do 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	7,000	500,00	3 500,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"HS5"7		7,000			
	W		Součet		7,000			
9	K	938902442	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	21,000	500,00	10 500,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"HS2"7		7,000			
	W		"HS3"7		7,000			
	W		"HS7"7		7,000			
	W		Součet		21,000			
	D	998	Přesun hmot				5 068,92	
10	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	337,928	15,00	5 068,92	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/14 - Oprava a rekonstrukce LC Kopřivová studánka

Soupis:

161/2021/14-1 - LC Kopřivová studánka - část rekonstrukce (investice)

KSO:

Místo: k.ú. Lázy

CC-CZ:

Datum: 22.5.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

IČ:

46447211

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

218 160,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	218 160,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

218 160,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svítavy
 Objekt: 161/2021/14 - Oprava a rekonstrukce LC Kopřivová studánka
 Soupis: 161/2021/14-1 - LC Kopřivová studánka - část rekonstrukce (investice)

Místo: k.ú. Lázy Datum: 22.5.2021
 Zadavatel: Lesy České republiky, s.p. Projektant:
 Uchazeč: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 218 160,00

D HSV Práce a dodávky HSV 218 160,00

D 1 Zemní práce 35 672,68

1	K	132151101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	29,700	493,00	14 642,10	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

W "TP1-TP5"
 W ((0,70+1,5)*0,5*0,9*6)*5 29,700
 W Součet 29,700

2	K	161151103	Svislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	29,700	112,00	3 326,40	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

W "TP1-TP5"
 W 29,700 29,700
 W Součet 29,700

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	14,000	70,30	984,20	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

W "TP1-TP5"
 W (5,940-1,70-1,44)*5 14,000
 W Součet 14,000

4	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuštěných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	14,000	72,60	1 016,40	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

W "TP1-TP5"
 W 14,000 14,000
 W Součet 14,000

5	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	10,800	130,00	1 404,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

W "TP1-TP5"
 W ((1,40+1,60)*0,5*0,20*6)*5 9,000
 W "TP8"
 W (1,40+1,60)*0,5*0,20*6 1,800
 W Součet 10,800

6	K	175151101	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 zhuštění bez prohození sypaniny	m3	14,144	191,00	2 701,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

W "TP8"
 W (0,90+1,40)*0,5*0,5*6-(3,14*0,300*0,300*6) 1,754
 W Součet 12,389

7	M	58344171	šlérkodrt frakce 0/32	t	28,288	410,00	11 598,08	CS ÚRS 2021 01
---	---	----------	-----------------------	---	--------	--------	-----------	----------------

D 4 Vodorovné konstrukce 8 436,00

8	K	463211131	Rovnanina z lomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tl. rovnaniny, bez vypracování líce s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	5,700	1 480,00	8 436,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

W "TP1-TP5"
 W (3,00*1,00*0,30)*5 4,500
 W "TP8"
 W 4,00*1,00*0,30 1,200
 W Součet 5,700

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 173 400,00

9	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm	m	36,000	500,00	18 000,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

W "TP1 km 0,285" 6 6,000
 W "TP2 km 0,285 spodní" 6 6,000
 W "TP3 km 0,360" 6 6,000
 W "TP4 km 0,660" 6 6,000
 W "TP 5 km 1,288" 6 6,000
 W "TP 8 km 2,535" 6 6,000
 W Součet 36,000

10	M	14033244RR	trubka ocelová bezešvá hladká tl 8 mm D 600mm	m	6,000	4 900,00	29 400,00	
----	---	------------	---	---	-------	----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"TP8 km 2,535" 6		6,000			
	W		Součet		6,000			
11	M	14033244R	trubka ocelová bezešvá hladká tl 8mm D 530mm	m	30,000	4 200,00	126 000,00	
	W		"TP1-TP5" 5*6		30,000			
	W		Součet		30,000			
	D	998	Přesun hmot				651,32	
12	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	43,421	15,00	651,32	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/14 - Oprava a rekonstrukce LC Kopřivová studánka

Soupis:

161/2021/14-2 - LC Kopřivová studánka - část opravy

KSO:

Místo: k.ú. Lázy

CC-CZ:

Datum: 22.5.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králíky

IČ:

46447211

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			781 127,71
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základ. přenesená	781 127,71	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	781 127,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy a rekonstrukce LC na revíru Hušák - LS Svitavy

Objekt:

161/2021/14 - Oprava a rekonstrukce LC Kopřivová studánka

Soupis:

161/2021/14-2 - LC Kopřivová studánka - část opravy

Místo: k.ú. Lázy

Datum: 22.5.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: Miroslav Skalický, 5. května 518, 561 69 Králky

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

781 127,71

D HSV Práce a dodávky HSV

781 127,71

D 1 Zemní práce

265 113,75

1	K	113205111	Vytrhání svodnic s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ocelových kotvených do svapániny	m	130,000	61,00	7 930,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

vv "sv 6.1 - č. 26 = celkem 26 ks"

vv 26*5

130,000

vv Součet

130,000

2	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	96,000	102,00	9 792,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

vv "km 0,045-0,090 - pro příkop"

vv 45*0,8

36,000

vv "km 1,685 - 1,715 - sanace vozovky v celé šířce"

vv 30*4*0,5

60,000

vv Součet

96,000

3	K	181101102R	Úprava krytu vozovky grejdrem včetně zhutnění	m2	17 061,500	14,50	247 391,75	
---	---	------------	---	----	------------	-------	------------	--

Poznámka k položce:

Úprava stávajícího krytu vozovky ze štěrkodrti grejdrem - stržení vyjetých krajnic a středů vozovky, vyrovnání malých výškových rozdílů, vytvoření příložného sklonu vozovky, zhutnění silničním válcem. Upravená položka 181101..., doplněná o zhutnění silničním válcem.

vv "LC" 3830*4

15 320,000

vv Mezisoučet

15 320,000

vv "km 0,248" 20*3

60,000

vv "km 0,920" (15+4)*10/2

95,000

vv "km 1,035" 20*5

100,000

vv "km 1,300" (5+3)*10/2

40,000

vv "km 1,445" (20+5)*10/2

125,000

vv "km1,600" (5+4)*10/2

45,000

vv "km 1,700" (15+4)*10/2

95,000

vv "km 1,715" (30+4)*10/2

170,000

vv "km1,900" (15+4)*10/2

95,000

vv "km2,068" (15+3)*6/2

54,000

vv "km 2,390" (20+5)*15/2

187,500

vv "km 3,130" (20+4)*10/2

120,000

vv "km 3,450" (30+4)*15/2

255,000

vv "km 3,600" 30*10

300,000

vv Mezisoučet

1 741,500

vv Součet

17 061,500

D 5 Komunikace pozemní

432 112,25

4	K	564811113	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 70 mm	m2	574,500	66,50	38 204,25	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

vv "pomístné vyspravení výtluků po trase ŠD fr 0-32mm - odhad

vv 5% plochy vozovky"

vv (3830*3)/100*5

574,500

5	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 349,000	142,50	192 232,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------	----------------

vv "doplnění vyjetých kolejí kamenivem fr 0-32 mm"

vv "km 0,015-0,030 L" 15*1,00

15,000

vv "km 0,100-0,250 L+P" (150*1,00)*2

300,000

vv "km 0,785-0,835 L" 50*1,00

50,000

vv "km 1,130-1,190 L" 60*0,60

36,000

vv "km 1,250-1,280 L" 30*0,80

24,000

vv "km 1,280-1,310 P" 30*0,80

24,000

vv "km 1,470-1,530 L" 60*1,00

60,000

vv "km 1,825-1,880 L+P" (55*0,80)*2

88,000

vv "km 1,920-1,990 P" 70*0,60

42,000

vv "km 2,125-2,350 L+P" (225*0,60)*2

270,000

vv "km 2,750-2,800 L" 50*0,50

25,000

vv "km 2,800-2,830 P" 30*0,60

18,000

vv "km 2,925-3,035 L+P" (110*0,80)*2

176,000

vv "km 3,060-3,120 P" 60*1,00

60,000

vv "km 3,220-3,270 L" 50*0,60

30,000

vv "km 3,330-3,390 L" 60*0,60

36,000

vv "km 3,540-3,600 L+P" (60*0,50)*2

60,000

vv "km 3,740-3,810 L" 70*0,50

35,000

vv Součet

1 349,000

6	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	829,000	237,50	196 887,50	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

vv "vyspravení vyjetých kolejí HDK fr 0-63mm"

vv "km 0,250-0,280 L" 30*0,80

24,000

vv "km 1,030-1,070 L" 40*1,00

40,000

vv "km 1,395-1,415 L" 20*1,00

20,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena
	W		"km 1,625-1,680 L" 55*1,00		55,000			
	W		"km 2,000-2,125 L+P" (125*0,80)*2		200,000			
	W		"km 2,535-2,590 L+P" (55*1,00)*2		110,000			
	W		"km 3,120-3,190 L+P" (70*1,00)*2		140,000			
	W		"km 1,685-1,715 - kompletní sanace - 2 vrstvy" (30*4)*2		240,000			
	W		Součet		829,000			
7	K	566901132	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 150 mm	m2	33,600	142,50	4 788,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP1-TP5, TP8"					
	W		(3,5*1,6)*6		33,600			
	W		Součet		33,600			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				68 209,20	
8	K	938902111	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 m3/m	m	1 244,000	44,30	55 109,20	CS ÚRS 2021 01
	W		"nátok-výtok TP celkem" 55		55,000			
	W		"km 0,090-0,325" 235		235,000			
	W		"km 0,360-0,620" 260		260,000			
	W		"km 0,660-0,795" 135		135,000			
	W		"km 1,288-1,395" 107		107,000			
	W		"km 2,068-2,167" 99		99,000			
	W		"km 2,167-2,375" 208		208,000			
	W		"km 2,390-2,535" 145		145,000			
	W		Součet		1 244,000			
9	K	938902442	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	16,000	500,00	8 000,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP7 km 2,375" 6		6,000			
	W		"HS1 km 1,300" 5		5,000			
	W		"HS2 km 1,612" 5		5,000			
	W		Součet		16,000			
10	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	6,000	850,00	5 100,00	CS ÚRS 2021 01
	W		"TP8 km 2,535" 6		6,000			
	W		Součet		6,000			
D	998		Přesun hmot				15 692,51	
11	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 046,167	15,00	15 692,51	CS ÚRS 2021 01