



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21-10/Pa-039

Stavba: LC Milíře + 1

Místo: Revír Dalečín

Datum:

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>260 718,52</b>	<b>315 469,41</b>
21-10/Pa-039/SO1	LC Milíře, inv.č.154232	161 158,30	195 001,54
21-10/Pa-039/SO2	LC Od tratě, inv.č.606283	99 560,22	120 467,87



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Milíře + 1

Objekt:

21-10/Pa-039/SO1 - LC Milíře, inv.č.154232

Místo:

Revír Dalečín

Datum:

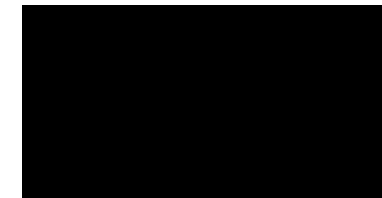
Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



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

## Náklady soupisu celkem

**161 158,30**

D HSV Práce a dodávky HSV

161 158,30

D 1 Zemní práce

16 832,85

1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živичného pojiva	m2	439,500	25,20	11 075,40
	W		"obě koleje" 2*0,75*(112+45+86)		364,500		
	W		"jedna kolej" 1*0,75*(53+22+25)		75,000		
	W		Součet		439,500		
2	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	439,500	13,10	5 757,45
	W		"obě koleje" 2*0,75*(112+45+86)		364,500		
	W		"jedna kolej" 1*0,75*(53+22+25)		75,000		
	W		Součet		439,500		
	D	5	Komunikace pozemní				92 438,43
3	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	364,500	147,00	53 581,50
	W		"Doplnění do původního profilu vozovky z HDK 32-63" 2*0,75*(112+45+86)		364,500		
	W		Součet		364,500		
4	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	75,000	190,00	14 250,00
	W		"Doplnění do původního profilu vozovky z HDK 32-63" 1*0,75*(53+22+25)		75,000		
5	K	564811112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 60 mm	m2	100,000	61,60	6 160,00
	W		"výplňová a krycí vrstva pro HDK" 1*1*(53+22+25)		100,000		
6	K	572211111	Vyspravení výtluků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drceným	m3	21,525	857,00	18 446,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"oprava projeté koleje a utržené krajnice" (25+16)*0,35*1,5		21,525		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				51 887,02
7	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,15 do 0,3 m <sup>3</sup> /m	m	316,000	69,80	22 056,80
	VV		55+86+60+35+80		316,000		
8	K	938902462	Čištění propustků ručně D přes 500 do 1000 mm při tl nánosů přes 25 do 50% DN	m	10,000	212,00	2 120,00
	VV		"čištění zanesených propustů" 5*2		10,000		
9	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m <sup>2</sup>	453,000	23,90	10 826,70
	VV		0,5*2*(95+62+75+52)		284,000		
	VV		0,5*1*(140+85+73+40)		169,000		
	VV		Součet		453,000		
10	K	938909612.1	Odstranění nánosů na středě vozovky tl do 200 mm	m <sup>2</sup>	412,800	40,90	16 883,52
	VV		"odstranění nánosů na středě vozovky" 1*1,2*(50+25+62+87+120)		412,800		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LC Milíře + 1

Objekt:

21-10/Pa-039/SO2 - LC Od tratě, inv.č.606283

Místo:

Revír Dalečín

Datum:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

99 560,22

D HSV Práce a dodávky HSV

99 560,22

D 1 Zemní práce

12 271,88

1	K	113108441	Rozrytí krytu z kameniva bez zhutnění bez živičného pojiva	m2	318,750	25,30	8 064,38
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

W "obě koleje" 2\*0,75\*(65+45+63) 259,500  
W "jedna kolej" 1\*0,75\*(20+25+34) 59,250  
W Součet 318,750

2	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	318,750	13,20	4 207,50
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

W "obě koleje" 2\*0,75\*(65+45+63) 259,500  
W "jedna kolej" 1\*0,75\*(20+25+34) 59,250  
W Součet 318,750

D 5 Komunikace pozemní

54 672,10

3	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	259,500	148,00	38 406,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

W "Doplnění do původního profilu vozovky z HDK 32-63" 2\*0,75\*(65+45+63) 259,500  
W Součet 259,500

4	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	59,250	192,00	11 376,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

W "Doplnění do původního profilu vozovky z HDK 32-63" 1\*0,75\*(20+25+34) 59,250

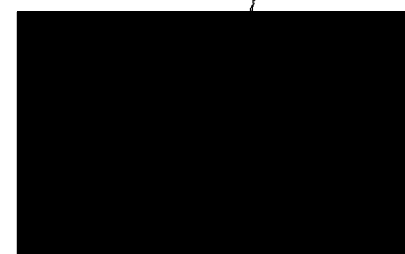
5	K	564811112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 60 mm	m2	79,000	61,90	4 890,10
---	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	-------	----------

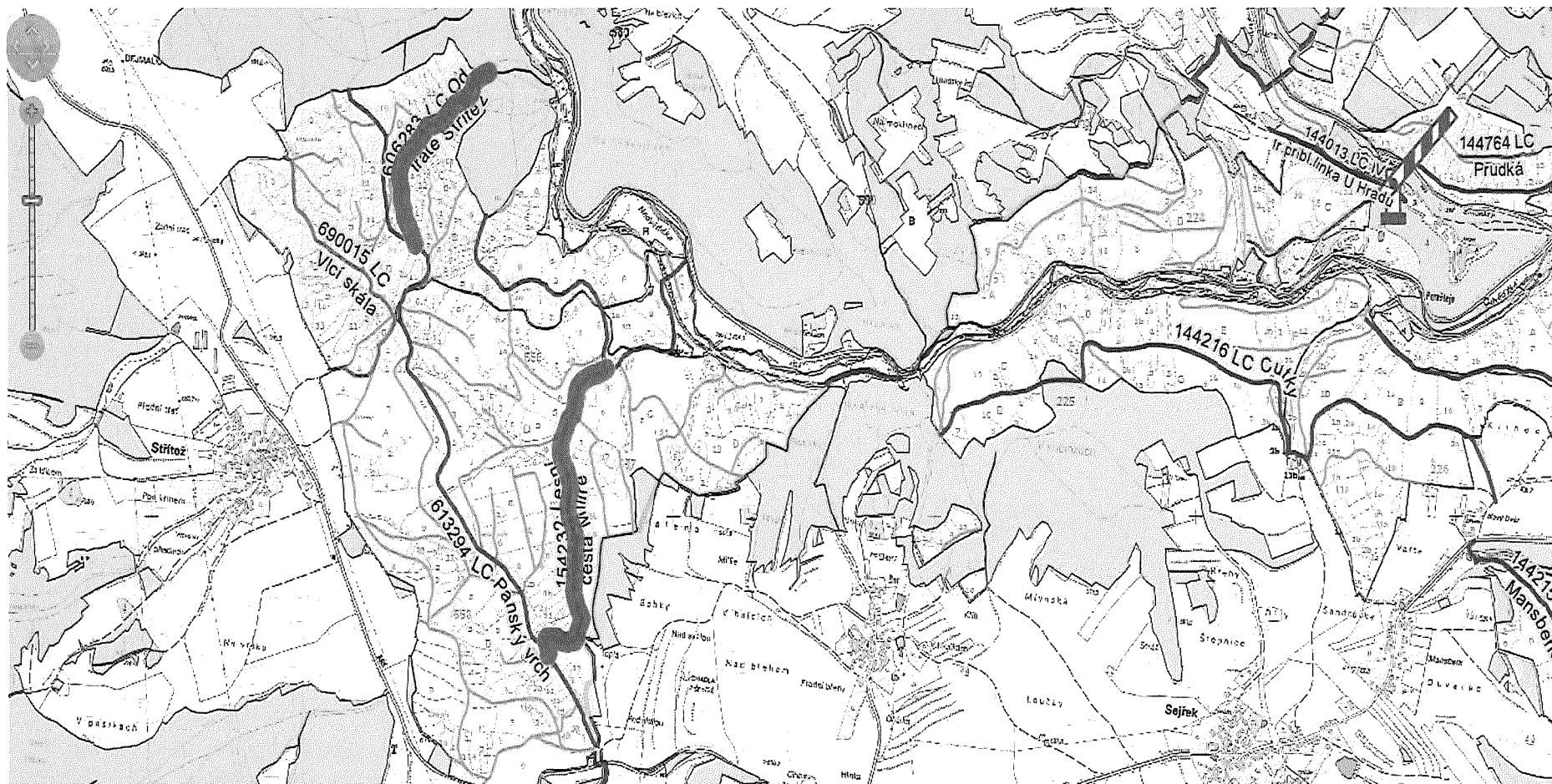
W "výplňová a krycí vrstva pro HDK" 1\*1\*(20+25+34) 79,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

32 616,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
6	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,15 do 0,3 m <sup>3</sup> /m	m	260,000	70,20	18 252,00
	W		110+62+50+38		260,000		
7	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m <sup>2</sup>	276,000	24,10	6 651,60
	W		0,5*2*(90+74+62+50)		276,000		
	W		Součet		276,000		
8	K	938909612.1	Odstranění nánosů na středu vozovky tl do 200 mm	m <sup>2</sup>	187,200	41,20	7 712,64
	W		"odstranění nánosů na středu vozovky" 1*1,2*(34+50+47+25)		187,200		





Výsledek dotazu: Výběr cesty podle inventárního čísla

Zobrazit vybrané

Export do Excelu

<input checked="" type="checkbox"/>	ID	INVC	DELKA
<input checked="" type="checkbox"/>	439861	154232	1145,765
<input checked="" type="checkbox"/>	537979	606283	739,131



