
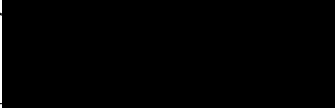
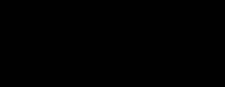
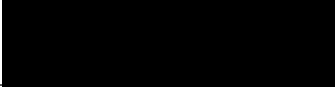


ZMĚNOVÝ LIST STAVBY			Změna č: 1
			Datum změny: 20.7.2023
Název veř. zakázky: Rekonstrukce LC Špicberská - LS Nové Hrady			
Zhotovitel: Lesostavby Třeboň a.s.			
Objednatel: Lesy České republiky s.p. LS Nové Hrady			
Název akce (majetku): LC Špicberská	Charakter akce: Investice	Číslo objektů: SO 101 SO 102	Stavební díly:
Popis změny:			
<ul style="list-style-type: none"> - Rozbourání odtokového čela s kamennými křídly – 19,3 m³. - Vyzdění kamenného zdiva se spárováním na objektu SO 102 – 27,7 m³. - Přidání množství kameniva pro násyp u objektu SO 102 – 164 m². - Zpevnění hospodářského vjezdu v 1,010 km po levé straně – 25 m². - Výměna kamenného dláždění za kamenný zához (200 kg) u objektu SO 102 – 35,4 m³. - Úprava komunikace na konci úseku (křižovatka) - 219 m². - Kotvení zábradlí z ocelových profilů na objektu SO 102. 			
Zdůvodnění změny:			
<ul style="list-style-type: none"> - Při předání staveniště byl zjištěn jiný, horší stav kamenného mostu SO-102, než bylo počítáno k řešení při provádění projektové dokumentace. Po odstranění provizorního bednění byl zjištěn stav mostní kce a opěrných kamen. křídel. TDI a autorizovaný stavbyvedoucí vyhodnotili stav kce za zcela nesoudržnou a nevhodnou pro provádění dalších plánovaných stavebních prací. Je nutné nesoudržné kamenné čelo (včetně klenby) a kamenných křídel odstranit a následně znovu vyzdít kameny do betonového lože. Spáry vyspárovat, dle PD. - Dále byla potřeba pro zlepšení průjezdu (bezpečnější) před, přes a za objektem SO 102 navýšit kamenné zdivo a s tím spojené i návoz podkladu z kameniva frakce 0/250;0/125, tak aby nový stav objektu SO 102 byl plynule napojen na lesní cestu. - Záměna kamenné dlažby do betonu za kamenný zához byla dohodnuta z důvodu finanční úspory. - Stav komunikace (křižovatka) na konci úseku se značně zhoršil, od doby provádění projektové dokumentace. Proto TDI rozhodl, aby se provedla rekonstrukce LC včetně této křižovatky. V rozsahu prací jako LC a to – vyrovnávací vrstva ŠD 0/32 tl. 5 cm; vrstva makadam hrubý s asfalt. postříkem a posypem, 10 cm; nátěr živičný s posypem, asfaltem sil., 1,8 kg/m²; nátěr živičný s posypem, asfaltem sil., 1,5 kg/m². - Projektová dokumentace neřešila kotvení zábradlí objektu SO 102, s aut. stavbyvedoucím bylo dohodnuto ocelové pozinkované montované kotvení do betonových pátek. - Při zadávání projektu nebyl započten hospodářský sjezd do porostu v km 1,010, který je pro hospodaření v přilehlých porostech důležitý. TDI se zhotovitelem se domluvil na provedení. 			

Posouzení změny - autorský dozor projektanta: NE			Datum:	Podpis:	
Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):		NE		
	do časového plánu (Ano/Ne):		NE		
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	-103 753,80,-kč	Termín dokončení do: 31.10.2023	
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	460 562,71,-kč	Cena dle SoD S944/2023/014:	
	Konečná celková cena akce po změně			4 353 044,64,- Kč bez DPH	
	Konečná celková cena veř. zakázky po změně			4.709.853,55,- Kč bez DPH	
Zástupce zhotovitele – jméno:			Datum:		
Zástupce objednatele - jméno:			Datum:		
Přílohy: - položkový rozpočet					
Poznámka:					

ZMĚNOVÝ LIST Č.1

Stavba: 001-2007-332 Rekonstrukce LC Špicberská - LS N. Hradý

Objednatel: Lesy České republiky, s.p. IČO: 42196451
 Přemyslova 1106/19 DIČ: CZ42196451
 50008 Hradec Králové-Nový Hradec Králové

Zhotovitel: Lesostavby Třeboň a.s. IČO: 47239328
 Novohradská 226 DIČ: CZ47239328
 37901 Třeboň

Vypracoval: 

Rozpis ceny	Celkem
HSV	322 538,91
PSV	34 270,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	356 808,91

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	356 808,91 CZK
Základní DPH	21 %	74 930,00 CZK

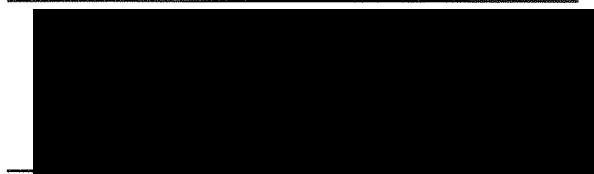
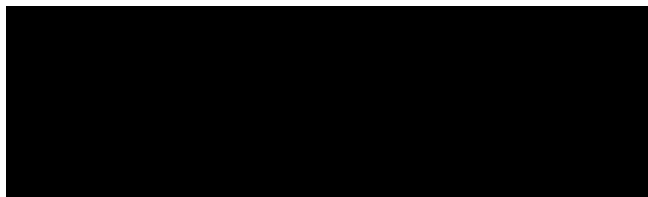
Zaokrouhlení 0,09 CZK

Cena celkem s DPH 431 739,00 CZK

v Třeboň

dne

21.7.2023



Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO-101; SO-102	Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská; Rekonstrukce	0,00	356 808,91	74 929,87	431 738,78	100
1/ZL 1_mp	Lesní cesta Špicberská - investice - dodatek č.1 (ZL č.1 - méněpráce)	0,00	-103 753,80	-21 788,30	-125 542,10	-29
1/ZL 1_vp	Lesní cesta Špicberská - investice - dodatek č.1 (ZL č.1 - vícepráce)	0,00	460 562,71	96 718,17	557 280,88	129
Celkem za stavbu		0,00	356 808,91	74 929,87	431 738,78	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			11 216,72	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			175 336,07	49
4	Vodorovné konstrukce	HSV			-41 902,57	-12
5	Komunikace	HSV			102 393,54	29
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			19 606,34	5
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			40 849,03	11
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 039,78	4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			34 270,00	10
Cena celkem					356 808,91	100

Položkový rozpočet - ZL č.1

S:	001-2007-332	Rekonstrukce LC Špicberská - LS N. Hradý
O:	SO-101; SO-102	Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská; Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská
R:	1/ZL 1_mp	Lesní cesta Špicberská - investice - dodatek č.1 (ZL č.1 - méněpráce)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				-103 753,80
32	465513127	Dlažba z kamene na MC, s vyspárov. MC, tl. 20 cm	m2	-60,00000	1 729,23	-103 753,80

ZL č.1 - méněpráce :

SO 102 - svahy : -60,0

-60,00000

Celkem						-103 753,80
---------------	--	--	--	--	--	--------------------

Položkový rozpočet - ZL č.1

S:	001-2007-332 Rekonstrukce LC Špicberská - LS N. Hrady	
O:	SO-101; SO-102	Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská; Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská
R:	1/ZL 1_vp	Lesní cesta Špicberská - investice - dodatek č.1 (ZL č.1 - vícepráce)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		Komunikace				102 393,54
33	564811111	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 5 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	219,00000	36,02	7 888,38

ZL č.1 - vícepráce :

úprava komunikace na konci úseku :
(18,0*3,0)+(15,0*11,0) 219,00000

34	564831111	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm, spádovaná	m2	25,00000	119,61	2 990,25
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

ZL č.1 - vícepráce :

HS - nový : 5,0*5,0 25,00000

38	573411114	Nátěr živичný s posypem, asfaltem sil., 1,5 kg/m2	m2	219,00000	54,92	12 027,48
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

ZL č.1 - vícepráce :

úprava komunikace na konci úseku :
(18,0*3,0)+(15,0*11,0) 219,00000

39	573411115	Nátěr živичný s posypem, asfaltem sil., 1,8 kg/m2	m2	219,00000	63,24	13 849,56
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

ZL č.1 - vícepráce :

úprava komunikace na konci úseku :
(18,0*3,0)+(15,0*11,0) 219,00000

40	574391111	Makadam hrubý s asfalt. postřikem a posypem, 10 cm	m2	219,00000	211,13	46 237,47
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

ZL č.1 - vícepráce :

úprava komunikace na konci úseku :
(18,0*3,0)+(15,0*11,0) 219,00000

41	564871111	Podklad z kameniva po zhuštění tloušťky 30 cm fr.0/125, 0/250	m2	85,00000	228,24	19 400,40
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

ZL č.1 - vícepráce :

rozšíření vozovky : (5,5-3,5)*30,0 60,00000
HS - nový : 5,0*5,0 25,00000

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				19 606,34
----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------

43	627455111	Spárování starého zdiva z lom. kamene hl. do 8 cm	m2	26,70000	734,32	19 606,34
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

Se zatřením spár, s vypláchnutím spár vodou a očištěním povrchu zdiva po vyspárování, s odklizením zbylého materiálu do 20 m.

ZL č.1 - vícepráce :

SO 102 - spárování čel - vtok : 6,7*2,0 13,40000
SO 102 - spárování čel - výtok : 6,65*2,0 13,30000

Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				40 849,03
---------------	--	--	--	--	--	------------------

60n	985221013	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití přes 3 m3	m3	19,30000	2 116,53	40 849,03
-----	-----------	---	----	----------	----------	-----------

ZL č.1 - vícepráce :

SO-102 - rozebrání zdiva stávajících čel kamenného mostu : (5,0*1,1*1,9)+(5,0*1,0*1,77) 19,30000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				15 039,78
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	------------------

61n	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým, nebo živичným	t	289,44916	51,96	15 039,78
-----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

Díl: 767		Konstrukce zámečnické				34 270,00
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------

62n	R-pol_01	D+M kotvení zábradlí	kpl	10,00000	3 427,00	34 270,00
-----	----------	----------------------	-----	----------	----------	-----------

Kotvení zábradlí z ocelových profilů UPN 120 vč. pozinkování

Celkem						460 562,71
---------------	--	--	--	--	--	-------------------