

DODATEK č. 1

uzavřen podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
č. S936/2019/144

I.

Smluvní strany

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

zapsané v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel

zastoupené na základě pověření: [redacted] ředitelem Krajského ředitelství Liberec

[redacted], hlavní technický pracovník pro stavební činnost, tel.: [redacted] e-mail:

[redacted]
Vít Polák, technický pracovník pro stavební činnost, tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

bankovní spojení: [redacted]

číslo účtu: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

SIZ s.r.o.

IČO: 272 65 480

DIČ: CZ27265480

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 21530

sídlo: 468 45 Velké Hamry 694

zastoupený: jednatel [redacted]

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [redacted]

č. telefonu: [redacted] e-mail: [redacted]

bankovní spojení: [redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

Smluvní strany se dohodly na úpravě smlouvy o dílo v uvedených bodech takto:

I.

Předmět smlouvy

1. Výše uvedené smluvní strany uzavírají tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo, kterou je sjednán závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **LC Jizerská - oprava mostu 410373 přes Jizerku**, evidenční číslo zakázky **S936/2019/144** a to za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami a touto smlouvou.

III. Z á v ě r e č n á u s t a n o v e n í

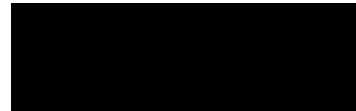
1. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnost dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami, přičemž ostatní ujednání smlouvy o dílo, ve znění dodatku, zůstávají nezměněna; v záležitostech, které nejsou smlouvou o dílo, ve znění dodatku, upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
2. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 1 přečetly a na důkaz správnosti a souhlasu připojují prosty omylu své vlastnoruční podpisy.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celého tohoto dodatku č. 1 v jeho plném znění.

V Liberci dne: 15.10.2019

V Liberci dne: 15.10.2019

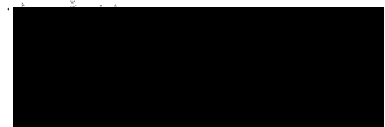


Za zhotovitele





Za objednatele

Ředitel KŘ Liberec



15-10-2019



ZMĚNOVÝ LIST STAVBY			Změna č:1		
			Datum změny:12.10.2019		
Název veř. zakázky: LC Jizerská-most-dostavba					
Zhotovitel: SIZ, s.r.o.					
Objednatel: LČR, s.p. KŘ Liberec					
Název akce (majetku): Oprava mostu č.410373	Charakter akce: N	Číslo objektů: 1,	Stavební díly:		
Popis změny: dohodnuté více a méněpráce, které vyplynuly během realizace stavby:					
Méněpráce:1) Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí - vč. materiálu - odpočet mostovky (nátěrem bude upraveno pouze zábradlí) 2) Podklad ze štěrku tl 200 mm - původně ve VV vykazovala nízkou únosnost po opak.hutnění, nahrazena únosnými vrstvami štěrku viz vícepráce.					
Vícepráce:1) Geodetické práce - zaměření stávajících opěr opěr. Nebylo v rozpočtu. 2) Projekční práce - prováděcí dokumentace - výkres výztuže. Nebylo v rozpočtu. 3) Rozdíl ceny smrkového a modřínového řeziva - ve VV a PD je smrk, objednatel požaduje modřín z důvodu větší odolnosti v extrémních podmínkách. 4) Provizorní lávka pro pěší – požadavek objednatele na zachování provozu pro pěší a cyklisty. 5) nahrazení původní výplně za opěrami, která vykazovala nízký stupeň únosnosti štěrkovými vrstvami Komunikace - ŠD 63/125 - tl. 250 mm- ŠD 32/63 - tl. 200 mm- ŠD 0/63 - tl. 150 mm. 6) Drobné bourací práce podemletých křídel a izolace mimo výkaz výměr.					
(dle položek v příloženém rozpočtu).					
Posouzení změny - autorský dozor projektanta: Ing. Igor Bálik			Datum: 12.10.2019	Podpis:	
Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):				
	do časového plánu (Ano/Ne):		Termín dokončení do:	15.11.2019	
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I: N: 29.061,20	Bilance: 1.115.597,- Kč dle SoD + 110.479,20 Kč bez DPH	
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I: N: 139.540,40		
Konečná celková cena akce po změně			1.226.076,20 Kč bez DPH		
Zástupce zhotovitele - jméno:	hl. stavbyvedoucí.	Datum: 12.10.2019	Podpis: 		
Zástupce objednatele - jméno:	TP SČ, V.Hradec, HLTPSČ	Datum: 12.10.2019	Podpis: 		
Přílohy: (položkový výkaz výměr-vícepráce)					
Poznámka:					

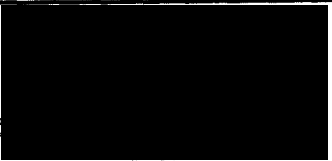

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Most LC Jizerská	Objednatel:	LČR	IČ/DIČ:	
Druh stavby a účel:	Komunikace	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	LC Jizerská	Zhotovitel:	SIZ s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	
JKSO:		Zpracoval:	Michal Anton	Datum:	2019

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky		Práce přesčas		Zařízení staveniště			
	Montáž		Bez pevné podl.		Mimostav. doprava			
PSV	Dodávky		Kulturní památka		Územní vlivy			
	Montáž				Provozní vlivy			
"M"	Dodávky				Ostatní			
	Montáž				NUS z rozpočtu			
Ostatní materiál								
Přesun hmot a sutí								
ZRN celkem		110 479,20	DN celkem		NUS celkem			0,00

Základ 0%					
Základ 15%		DPH 15%		Celkem bez DPH	110 479,20
Základ 21%	110 479,20	DPH 21%		Celkem včetně DPH	

Projektant	Objednatel	Zhotovitel	
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	

Stavební rozpočet

Č.	Obj.	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
			Geodetické práce - zaměření stávajících opěr opěr	Kpt.	1,00	3 500,00	3 500,00
			Projekční práce - prováděcí dokumentace - výkres výztuže	Kpt.	1,00	11 400,00	11 400,00
			Rozdíl ceny smrkového a modřínového řeziva - ve VV a PD je smrk, objednatel požaduje modřín	m3	11,02	5 350,00	58 962,35
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním - 46,2 m2 (skutečnost vč. stávajícího betonu a vnější strany křídel) - 35,521 m2 (VV)	m2	10,68	25,01	267,08
			Lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	kg	0,00	32 683,00	130,73
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2	10,68	25,01	267,08
			Nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, Duroflex bal. 15 kg	kg	17,62	110,00	1 938,20
			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou - PD vyžaduje 2x 300 g/m2 - 2x 35,521 m2 + 2x 10,679 m2 = 92,4 m2 (skutečnost) - 35,521 (VV)	m2	56,88	15,00	853,19
			Geotextilie netkaná geoNetex M/B, 300 g/m2, šíře 300 cm - (56,879/2)+11%	m2	31,57	25,00	789,20
			Provizorní lávka pro pěší - materiál + výroba 10.000,- + doprava 1.500,- + montáž 2.000,- demontáž 2.000,- + odvoz 1.500,-	Kpt.	1,00	12 000,00	12 000,00
		961021112R00	Bourání mostních základů z kamene - stávající křídla - 9,2*0,7*1,5 - 1840,- (J.C.) * 0,47 (koeficient rozpočtu)	m3	9,66	864,80	8 353,97
		711132101RZ5	Hydroizolační pás modifikovaný se skelnou vložkou - mezi trámy a oc. nosníky 7*5*0,4	m2	14,00	152,50	2 135,00
			Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí - vč. materiálu - odpočet mostovky (nátěrem bude upraveno pouze zábradlí)	m2	-160,80	100,00	-16 080,00
			Komunikace - ŠD 63/125 - tl. 250 mm	m2	76,36	212,50	16 226,50
			Komunikace - ŠD 32/63 - tl. 200 mm	m2	76,36	170,00	12 981,20
			Komunikace - ŠD 0/63 - tl. 150 mm	m2	76,36	127,50	9 735,90
			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm - původně ve VV	m2	-76,36	170,00	-12 981,20
							0,00
							0,00
			CELKEM				110 479,20

JC - použité z VV

