

## **D o d a t e k   č . 2   S M L O U V Y   O   D Í L O**

**č. S928/2017/349**

### **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

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

statutární orgán: : Ing. Tomáš Pospíšil, pověřený řízením státního podniku

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Radkem Pomijem - ředitelem  
Krajského ředitelství České Budějovice

ve věcech technických jedná: Václav Šíma– technický pracovník pro stavební činnost (technický dozor)

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
(dále jen „objednatel“)

a

**EUROVIA CS, a.s.**

IČO: 452 74 924

DIČ: CZ45274924

zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

sídlo: Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1

kontaktní adresa: závod České Budějovice, Planá 72, 370 01 České Budějovice

zastoupený: Ing. Pavlem Vrbou, ředitelem závodu České Budějovice, na základě plné moci  
ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Zdeněk Slabý

[REDACTED]  
[REDACTED]  
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění tuto smlouvu o dílo:

**Následujícím dodatkem se mění následující odstavce smlouvy o dílo a to takto:**

## IV. Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo se navyšuje na **12 785 068,78,- Kč** bez DPH, slovy dvanáctmilionusedmsetosmdesátpěttisícšedesátosm korun českých sedmdesát haléřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel prohlašuje, že je plátce DPH.

Navýšení ceny za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

<b>Původní cena dle smlouvy o dílo :</b>	<b>12 505 132,95- Kč</b>
Méněpráce	10 344,56- Kč
Vícepráce	290 280,39,-Kč
<b>Konečná cena</b>	<b>12 785 068,78 - Kč</b>

## XII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterákoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti

nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s. p. (viz [www.lesy.cz](http://www.lesy.cz)), (dále jen „CCP LČR“), a v jeho rámci přijal závazek dodržovat zejména Kodex CCP LČR, Protikorupční program LČR a Etický kodex zaměstnanců LČR, a to včetně všech příloh, čímž se LČR vymezují proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavují postupy k prevenci a odhalování takového jednání. Za účelem naplnění tohoto článku, tj. za účelem nastavení funkčních a efektivních prevenčních procesů při plnění této smlouvy nebo v souvislosti s ním, lze obsah těchto dokumentů poskytnout na žádost druhé smluvní straně, která je rovněž může přijmout za své, a to v plném jejich znění.

6. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
7. Součástí této smlouvy je příloha – rozpočet.  
Kopie stavebního deníku

V Českých Budějovicích, dne: 20.9.2018      V Dobré Vodě u Českých Budějovic, dne: 24.9.2018

 EUROVIA



Lesy České republiky, s.p. [05]  
Přemyslova 1126/19, Nový Hradec Králové

.....  
I  
Ředit

EUROVIA CS, a.s.

<b>ZMĚNOVÝ LIST STAVBY</b>		Změna č: 2		
		Datum změny:		
Název veř. zakázky: Rekonstrukce LC Kapličky, LS V. Brod S928/2017/349				
Zhotovitel: Eurovia CS, a.s.				
Objednatel: Lesy České republiky, s.p.				
Název akce (majetku): LC Kapličky	Charakter akce: I N <u>IP</u> NP	Číslo objektů:	Stavební díly:	
<b>Popis změny:</b> Vyspravení poškozených úseků štěrkodrtí 0-32 a 0-63 na objektu 2, odstranění balvanu z podloží, dlažba z lomového kamene na výtoku u propustku č. 12 nahrazena záhozem hrubým kamenem do 200 kg.				
<b>Zdůvodnění změny:</b> Stav komunikace od vypracování PD (2016) se na některých místech natolik zhoršil, že je nutné na určených úsecích rozrytí středu komunikace s rozproštěním, doplnění štěrkodrtí 0-32 a 0-63 se zhutněním. Na výtoku propustku č. 12 bude použit zához hrubým kamenem do 200 kg z důvodu měkkého podloží a možnosti popraskání dlažby.				
Posouzení změny: autorský dozor projektanta Ing. Karel Jirovec		Datum: 19.9.		
Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):			
	do časového plánu (Ano/Ne):		Ne	
	do ceny:	Snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I: 10.344,56 N:	Bilance:  279.935,83 Kč bez DPH
		Zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I: 290.280,39 N:	
	Konečná celková cena akce po změně		12.	
Konečná celková cena veř. zakázky po změně		12.		
Zástupce zhotovitele:	Zdeněk Slabý	Datum: 19.9.2018		
Zástupce objednatele:	Václav Šíma	Datum: 19.9.2018		
Přílohy: výkaz výměr				
Poznámka:		IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451 Krajské ředitelství České Budějovice Sazovka 2386719, 373 16 Dobrá Voda u Českých Budějovic		

## ZMĚNOVÝ LIST Č.2

Stavba: **Rekonstrukce LC Kapličky, LS V.Brod**

Objednatel: IČO:  
DIČ:

Zhotovitel: IČO:  
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			279 935,83
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>279 935,83</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>279 935,83 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>58 786,52 CZK</b>

**Cena celkem s DPH**

**338 722,35 CZK**

v

ky, s.p. [19]  
6/19, Nový Hradec Králové  
42196451  
Budějovice  
Voda u Českých Sudějovic

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>ZMĚNOVÝ LIST Č.2</b>	<b>279 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
01	SO 02 - VÍCEPRÁCE - OPRAVA POŠKOZENÝCH	267 701	0	0	0	
02	SO 02 - MĚNĚPRÁCE - ODEČET DLAŽBY	-10 345	0	0	0	
03	SO 02 - VÍCEPRÁCE - ZÁHOZ	22 579	0	0	0	
04	geodetické zaměření ploch	0				
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>279 936</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce LC Kapličky, LS V.Brod		
O:	004	ZMĚNOVÝ LIST Č.2	
R:	01	SO 02 - VÍCEPRÁCE - OPRAVA POŠKOZENÝCH ÚSEKŮ KOMUNIKACE	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>30 312,56</b>
1	113108442T01	Rozrytí krytu, kamenivo bez zhut., se živič. pojivem	m2	2 411,50000	9,57	23 078,06
9	181101102	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	2 411,50000	3,00	7 234,50
10	122201102	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	8,50000	40,00	340,00
11	122207119	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	8,50000	1,00	8,50
20	122861101	Odstranění balvanu z podloží	m3	7,50000	458,00	3 435,00
21	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	8,50000	23,00	195,50
22	162301101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	8,50000	22,00	187,00
23	171201201	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	8,50000	11,00	93,50
24	181006113	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 20 cm	m2	42,50000	5,00	212,50
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>228 448,87</b>
51	564861111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 0/63mm	m2	390,00000	129,00	50 310,00
47	R564791111	Podklad pro zpevněné plochy z kameniva drceného POUZE MONTÁŽ	m3	235,26000	220,00	51 757,20
4	58344169	Štěrkodrtě frakce 0-32 A	t	470,52000	268,60	126 381,67
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>8 939,88</b>
79	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	470,52000	19,00	8 939,88

### Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce LC Kapličky, LS V.Brod	
O:	004	ZMĚNOVÝ LIST Č.2
R:	02	SO 02 - MĚNĚPRÁCE - ODEČET DLAŽBY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-6 712,50</b>
42	465511521	Dlažba z lom.kam. do MC nad 20 m2 vysp.MCS, 20 cm úprava líce	m2	-7,50000	895,00	-6 712,50
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>-3 457,50</b>
46	567134111	Podkl beton C16/20n-XC1 tl 200mm	m2	-7,50000	461,00	-3 457,50
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>-174,56</b>
79	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	-9,18750	19,00	-174,56
<b>Celkem</b>						<b>-10 344,56</b>

### Položkový rozpočet

S:	Rekonstrukce LC Kapličky, LS V.Brod	
O:	004	ZMĚNOVÝ LIST Č.2
R:	03	SO 02 - VÍCEPRÁCE - ZÁHOZ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>21 660,00</b>
1	462511270	Zához z kamene bez proštěrk. z terénu do 200 kg	m3	22,80000	950,00	21 660,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>919,08</b>
79	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	48,37248	19,00	919,08
<b>Celkem</b>						<b>22 579,08</b>

TDI: pokládání křesby ACO utlouštěte ke  
v k 1,000 - 1,177 a 1,893 - 1,780, vopuhy  
ošetřena spojkami kábelu

1.8.

Pocasi: JASNO 13/24 °C  
STAV. MECHANIZMY: TP15, VV, 2x CAS,  
PRAC. DOBA: 7<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup> hod.  
PRACOVNICI: NEČAS, POLSKY, JURMAN, MATĚŠVEČ, ŠINGO,

2.3.8.

- ROZEBŘEBNÍ KOLY VOZOVKY
- ODKOPKY NEVNOS. VŘETEV
- NAKRÁDKA A ODVOZ VÝKOPKY NA SKLADKY
- DĚLA Z LK DO BETONU S VYSPĚŠOVÁNÍM
- SVAHOVNÍ VÝKOPY
- VÝKOP ODVODN. STOK
- NÁVOZ STAV. MATERIÁLY
- STROJNÍ ČISTĚNÍ VOZOVKY

TDI: odstranění pařezů a balvanů  
stoj v k 4,700 - 4,800

Zhotovitel se s invest. referuje postup  
řízení bude referenty a doplněny štěrbořti 0,32:  
v k 4,470 - 4,860, 4,983 - 5,011, 5,68 - 5,766, 5,816 - 6,000  
propadlé koleje bude doplněny štěrbořti 0,32:  
v k 3,099 - 3,154 (1m, tl. 10cm), 3,201 - 3,259 (1,6m, 10cm),  
4,401 - 4,403 (1m, tl. 8cm), 4,411 - 4,440 (1,5m, tl. 10cm),  
4,961 - 4,967 (1m, tl. 10cm), 5,021 - 5,539 (1,2m, tl. 10cm),  
5,570 - 5,579 (1m, tl. 10cm)

- TEPLOTA SVĚSI ACP PŘI POKLADCE  
 BYLA: 10<sup>00</sup> - 163°C; 11<sup>00</sup> - 166°C;  
 12<sup>00</sup> - 165°C; 13<sup>00</sup> - 160°C;  
 14<sup>00</sup> - 162°C; 15<sup>00</sup> - 161,50°C

YDI: vložka sítě na spojení nástřiku v  
 vlně 0,000 - 1,157  
 pokládka ACP vlně 0,000 - 0,000, sjezd  
 jsou vyvedeny

Upropuštění č. 12 vlně 4,237 navrhují mít  
 dleby z lomového kamene to beton proved  
 jako z těžkého lomového kamene (200kg)  
 z úvodu nestabilního podlahy za výtok a  
 možného popraskání dleby.  
 Vlně 3,565 odstranit

17.7.2018  
 PATEK

FOODS I JASNO 12/29°C  
 ST. MECHANIZMY: FINISER, 2xVALC, 2x8KOLA, 2xCAT, 2xTP10

PRAC. DOBA: 7<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>

PRACOVNÍCI: BUCHČAR, DOHNAL, HOBOVRA,  
 MIKL, VALICKÝ R., KALICKÝ,  
 ŠTAPÁK, NEAS, DUŠEK, ŠNEK,  
 KATR, POLÁEK, HLAVČEK, FIALA,  
 ŠUNČWIRTA, LONAN

PROV. PRÁCE:

- POKLADKA SVĚSI ACP V KM  
 vlně 0,500 - 1,000 VĚSTNĚ  
 HUTNĚNÍ A VÁZLOVÁNÍ

- TEPLOTA SVĚSI ACP PŘI  
 POKLADCE BYLA 9<sup>00</sup> - 169°C;  
 10<sup>00</sup> - 165°C; 11<sup>00</sup> - 167°C;  
 12<sup>00</sup> - 162°C; 13<sup>00</sup> - 162°C;  
 14<sup>00</sup> - 161°C

- SPOT. POKRITÍ V KM 0,00 - 1,000  
 POD OBLUCNOU VĚSTVU AČO

YDI: pokládka ACP, vlně 0,500 - 1,000