

DODATEK č. 1

uzavřen podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
č. S936/2017/090

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. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: : Ing. Ludvíkem Řičářem, ředitelem
Krajského ředitelství Liberec

ve věcech technických jedná:

Václav Hradec, hlavní technický pracovník pro stavební činnost (technický dozor) č. tel.: [REDACTED]

Vít Polák, technický pracovník pro stavební činnost (technický dozor) č. tel: [REDACTED]

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

a

EUROVIA CS, a.s.

IČO: 45274924

DIČ: CZ45274924

Zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, číslo Vložky 1561

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

kontaktní adresa: EUROVIA CS, a. s., Odštěpný Závod Oblast Čechy Střed, závod Liberec, Londýnská 564,
460 01 Liberec 1

Zastoupený: Ing. Miroslavem Slatinkou, ředitelem Závodu Liberec, na Základě plné moci ze dne 20. 12. 2016

Ve věcech smluvních oprávněn jednat a podepisovat:

Ing. Miroslav Slatinka, ředitel Závodu Liberec

Ve věcech smluvních a technických oprávněn jednat:

Ing. Václav Špetlík, provozně obchodní náměstek (tel. [REDACTED])

Ve Věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Richard Lajksner

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

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

I.**P ř e d m ě t s m l o u v y**

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 **RN Na Pískách**, evidenční číslo zakázky **S936/2017/090** a to za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami a touto smlouvou.

II.**Z m ě n y s m l o u v y**

1. V čl. II. odst. 3 smlouvy se mění dosavadní termín provedení a díla a jeho převzetí „**30. 11. 2017**“ tak, že je nahrazen novým termínem „**30. 6. 2018**“.
2. V čl. III. odst. 1 smlouvy se mění dosavadní cena za dílo „**2.959.000,-Kč bez DPH**, slovy **dvamilionydevětsetpadesátdevěttisíc korun českých**“ tak, že je nahrazena novou cenou za dílo „**4.001.260,-Kč bez DPH**, slovy **čtyřmilionyjedentisícdevětšedesát korun českých bez DPH**“.

Důvod změny: Z důvodu podmáčení lokality pro přístup k založení sdruženého objektu byly odsouhlaseny následující vícepráce dle přiloženého soupisu prací. Jedná se o:

- navýšení počtu trhání pařezů o 143 ks.
- úpravu náhradní příjezdové komunikace mimo podmáčenou lokalitu 2363,19m².
- zřízení podkladové desky z betonu pod sdruženým objektem C8/10 168,90m³.

Viz příloha - posouzení geologa a vyjádření projektanta ze dne 21. 8. 2017.

Cena dle SoD	2.959.000,-Kč
Vícepráce	1.042.260,-Kč
Cena dle dodatku č. 1	4.001.260,-Kč

3. Smluvní strany se dohodly na splnění objemu prací za rok 2017 ve výši **3.000.000,-Kč bez DPH**, slovy **třímiliony korun českých**. Na toto plnění se vztahuje smluvní pokuta dle odstavce VIII., bod 1 a 2.

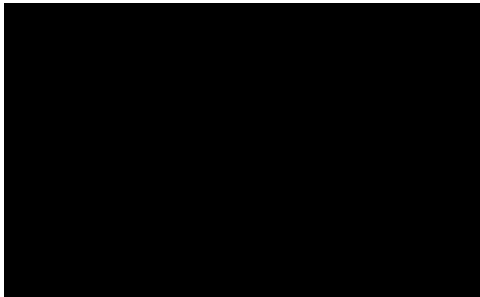
III.**Z á v ě r ě č n á u s t a n o v e n í**



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:16.-11.-2017

V Liberci, dne:23.-11.-2017

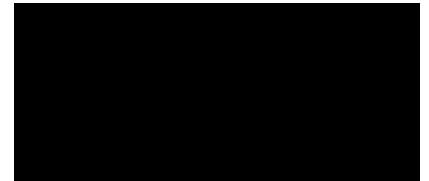


 **EUROVIA** 
EUROVIA CS, a.s. VINE
odštěpný závod oblast Čechy střed
závod Liberec
Londýnská 504, 400 11 Liberec 11



Za objednatele
Ing. Ludvík Řičář
Ředitel KŘ Liberec

Lesy České republiky, s.p. [07]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Krajské ředitelství Liberec
Sokolova 1383/37, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec



Stavba :	0969 Retenční nádrž Na pískách	Rozpočet:	ZBV 1
----------	---------------------------------------	-----------	--------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	11221	Odstranění pařezů průměr do 0,5 M	ks	85,00	407,55	34 641,75
2	11222	Odstranění pařezů průměr do 0,9 M	ks	35,00	812,50	28 437,50
3	11223	Odstranění pařezů průměr přes 0,9 M	ks	23,00	2 346,50	53 969,50
4	124303101R00	Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 4 do 1000 m3	m3	464,40	280,00	130 032,00
5	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 500 m	m3	464,40	20,00	9 288,00
6	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	464,40	80,00	37 152,00
	Celkem za	1 Zemní práce				293 520,75
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
14	452311121R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 8/10	m3	168,90	2 810,00	474 609,00
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				474 609,00
Díl: 5		Komunikace				
11	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm (115*0,6+(115+56)*0,15+360*0,6+360*0,2+100*0,5+100*0,4)/0,2	m2	2 363,19	116,00	274 130,04
	Celkem za	5 Komunikace				274 130,04
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
16	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t		3,00	
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				

1 042 260

CENA Zemní práce z nabídky 623 378
 Zemní práce - projektantská cena 954 031
 Procento: Je použito u korekce ceny nových položek (odstraňování pařezů) **65%**

Procento ZBV z vysoutěžené ceny (dle SOD) 35%

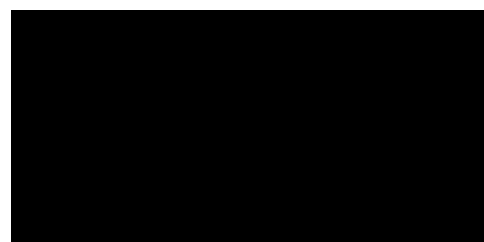
z 2 959 000

Procento ZBV z předpokládané ceny (dle zadávací dokumentace) 25%

z 4 180 880

30% z vysoutěžené ceny 887 700
 ZBV skutečnost 1 042 260

ROZDÍL 154 560



EUROVIA CS, a.s.
 odštěpný závod oblast Čechy střed
 závod Liberec
 Hornohorská 987, 460 11 Liberec 11

ZÁPIS Z VÝSLEDKŮ POHYBOVÉHO
DNE NA ALCE, V RN NA PŘEČKĚ
PROVEDENÝ DNE 19. 07. 2012

PŘÍTOMNI:

- Y. POKRKA - HR HR FRIEDWALD
- P. POKRKA - HR HR HBEREC
- ING. HOUBA, ING. ŠPILKA, P. DERČO
- EUROVA CZ, a.s. HBEREC
- ING. DRABACEK - POŠEPTANÍ

BYLO POKROUŽENO:

- DO ČASŮ KOMUNIKACE AŽ K STANICI
O TĚTO BUDE ZACHOVÁNO, ZBYLÁ ČÁST
NEBUDE PRAKTIČNĚ
- Z KRÚŽKŮ, TĚMTO PÁŘEM V ZÁTOŘE
NERO DŮU PŘOVEDENÝ S VYSÍMČOU PŘÍSTAVOU
SE ZEMNĚ K HRÁZI
- ZHODNOTĚNÍ PLOŠNĚ VYFÍCĚ JE HEBO KOL
SFB A PŘÍS. KOMUNIKACI, VČETNĚ

POČTU PARTNERŮ, JAKO PODKAP PRO UČENÍ
A OSVOČENÍ K TĚM, AD NA ČÁKOVÁNÍ
TOHOTO PODKAPU ZPRACOVÁNÍ FOL. ROZPOČET

→ ZHOTOVIT NA ÚRAKŮ PRO PŘÍSTAV K
SFB UČENÍ TRAKU PŘÍJ. KONKURANCE
NA HRÁZ.

→ TO PROBLEMATIKA FIDELITY HEACE NA
PŘ. KONKURANCE A HRÁZI, OZNAČENÍ ZHOTOVIT
PŘEVZETÍ ZÁKAZOVÉ OPADY SFB ZA
PŘÍTOKOVOSTI TĚM, AD, BEČOBA A UČ.
PŘEDPOKAD V P. POLOVITĚ OR/2017.

STANICEHO, PŘÍČETHO A SOBERSTHO.



15.000 kg per day

průstřep. před HVL2

Ø 20 - 49 kg
Ø 30 - 6 kg } 55 kg pro profil T.

Ø do 10 m 30 kg - zemní
Ø do 90 35 kg - 6 kg umístě SFB + 29 kg zemní
Ø nad 90 23 kg - v zemní

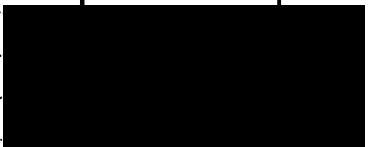
celkem zemní ~~20~~ 20 + 29 + 23
= 82 kg

DENNÍ ZÁZNAMY				
Stavba:	Objekt:	Stav. deník:	* 217829	Datum
606A		1		

Počasi: Polojasno 15°C - 24°C
 Pracovní doba: 7^h - 16^h hod
 Stav: AT4P +
 Stroje: pásový bagr JCB 20t.
 Doprava: /
 Práce: Dotváření práce na příjezdové komunikaci po hrázi cca 55 m po profilu 1:2 c. 5" viz seznam státní tabulky.



Počasi: Zataženo - deštivě přelomily 15°C - 22°C
 Pracovní doba: 7^h - 16^h hod
 Stav: AT4P +
 Stroje: pásový bagr 20t.
 Doprava: /
 Práce: - Dotváření práce na příjezdové komunikaci po hrázi c. 5"
 - zúčtují těžení v zářezu pro příjezdovou komunikaci na hrázi



Počasi: Polojasno 16°C - 21°C
 Pracovní doba: 7^h - 16^h hod
 Stav: AT4P
 Stroje: pásový bagr 20t.
 Doprava: /
 Práce: Těžení zářezu pro příjezdovou komunikaci na hrázi



Počasi: Polojasno 16°C - 23°C
 Pracovní doba: 7^h - 16^h hod
 Stav: AT4P
 Stroje: Pásový bagr 20t
 Doprava: /
 Práce: Těžení zářezu pro příjezdovou komunikaci na hrázi



DENNÍ ZÁZNAMY				
Stavba:	Objekt:	Stav. deník:	Datum	
6061		A	* 217833	

Počasí: oblačno - Poloprázno 10°C - 22°C
 Pracovní doba: 7⁰⁰ - 16⁰⁰ hod
 Stav: ATHP
 Skupina: JCB 20T
 Doprava: ✓
 Práce: - Popravidajich přivážení Bouřičů matavst
 opravy promícní přístupu komínů
 a komínů u přes Hruš
 - Stěhování domu v místě budova c/ Hruš a
 odvození funkčního koloběhu - Těžení se plátem
 - Umístění SFB a Hruš uřadování k práci
 viz samostatná tabulka

Počasí: Poloprázno 9°C - 20°C
 Pracovní doba: 7⁰⁰ - 16⁰⁰ hod
 Stav: ATHP
 Skupina: JCB 20T
 Doprava: ✓
 Práce: - Stěhování domu v místě budova c/ Hruš
 a SFB + odvození plátem
~~stěhování přístupu~~
 - Těžení přístupu komínů a
 zemních uřadování investování + tabulka
 práce viz samostatná tabulka
 cca 30 hod

Počasí: Poloprázno 10°C - 22°C
 Pracovní doba: 7⁰⁰ - 16⁰⁰ hod
 Stav: ATHP
 Skupina: JCB 20T
 Doprava: ✓
 Práce: - Těžení přístupu komínů
 a zemních uřadování investování + tabulka
 práce viz samostatná tabulka
 cca 29 hod

DENNÍ ZÁZNAMY				
Stavba:	Objekt:	Stav. deník:	* 217834	Datum
6061		1		

<p><u>Požito</u></p> <p>Počtení: Poloperna 17°C - 24°C Pracovní oblasť: 7^o - 16^o hod Stav: 174P Stroje: JCB 20T Doprava: M20 Práce: - Na rozlomová kameň 0-250 na manipulácii plocha pred združeným funkčným blokom + jeho rozvozom a upevnením pískom</p>	<p>15.8.2017 Čižný</p>
<p>Počtení: Poloperna 11°C - 25°C Pracovní oblasť: 7^o - 16^o hod Stav: 174P Stroje: JCB 20T Doprava: M20 Práce: - Na rozlomová kameň 0/250 na manipulácii plocha pred združeným funkčným blokom + jeho rozvozom a upevnením pískom - zpreviesť prívodnú prípojku kamaľom na zemnú úroveň investovane</p>	<p>16.8.2017 Štrida</p>
<p>Počtení: Poloperna 10°C - 23°C Pracovní oblasť: 7^o - 16^o hod Stav: 174P Stroje: JCB 20T Doprava: ✓ Práce: Technická práca v mieste zemného úroveň investovane podľa viz sa mostom taku cca 15 kus</p>	<p>17.8.2017 Čižný</p>
<p>Počtení: Poloperna 10°C - 26°C Pracovní oblasť: 7^o - 16^o hod Stav: 174P Stroje: JCB 20T Doprava: ✓ Práce: Technická práca v mieste zemného úroveň investovane + zatažením celej plochy bítom pro lepší odtok vody cca 8 kus</p>	<p>18.8.2017 P. H. G.</p>

DENNÍ ZÁZNAMY				
Stavba:	Objekt:	Stav. deník:	№	Datum
606d		1	217835	

Záměr geolog:

Byl ověřen charakter podkladů sdruženého funkčního bloku. Provedenými sondami bylo zjištěno, že vlnité podkladní tvorné zvětralou ortováň se zde nachází v hloubce 1,30 - 1,50 m pod úrovní upraveného terénu. Nadloží tvorí hrubé zvodnělé stěny mocné okolo 700 m a v jejich nadloží se nacházejí tuhé jíly se střední plasticitou mocí 0,20 - 0,60

24. 8. 2011
Pardubice



KONTROLNÍ SEFI:

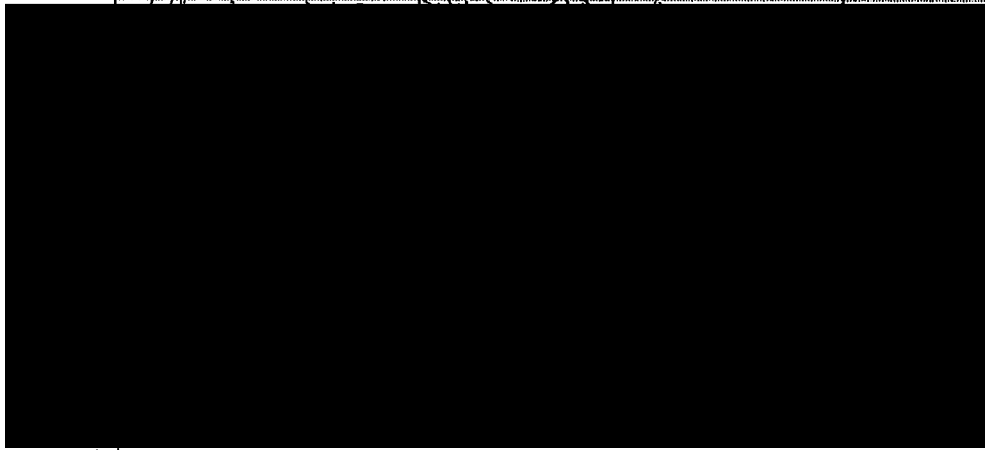
a) BÝLO DOHODNUTO ODSTRANĚNÍ ČLAUČKOVÉ SFB:

- BÝLO PROVEDENO POUČKOVÁNÍ ODPOVĚDĚ PO ČOUTOK S ODBRÁNĚM OD SFB, DÍLE BUDOU POUČKOVÁNÍ SVAHOVÉ ÚPOMY PAMY FEURD. SVAHU SE ZALČENÍ DO UOBSTĚČE

b) PŘESOD MEZI SVAHŮM POUČKOVÁNÍM A ZAKR. SPÁROU SFB BOKU BÝLO DOPLNĚNÍ RE.T. GMEŠÍ BAY

c) ZPŮSOBITEL PŘÍPADOVI KALKULACI NA RŮZNÝCH PRACÍ

DENNÍ ZÁZNAMY				
Stavba:	Objekt:	Stav. deník:	Datum	
			* 217836	



K DNEŠNÍMU DANI ZAV NEBATELNI. TRANMICEK. SVEROCENNA
 MUZEUM V LOBERCI. [redacted]

21.8.2012
 Pondělí

Zápis - v týdnu od 21.8.12 do 27.8.12 se na stavěním
 na pracovišti [redacted]

Počasí: Oblačno - Polojasno 7°C - 22°C

21.8.12
 Pondělí

Pracovní obd: 7^h - 16^h hod

Stav: AT4P+

Stroj: JCB 20T

Doprov: Renault #

- Práce:
- Výkop pro základ SFD po konzultaci s
 ekologem. Těženo se na zhuštění podlaží
 cca 1,8 m "12cm"
 - Odvození štěrku "Pozděním potoka
 cca 0,1 - 1,2 m"
 - Práce odvození štěrku přílepem u vody
 kantořákem pro zachycení výskvě
 šachty vody

