

# Dodatek č. 1

## Ke smlouvě o dílo č. 243-Vy-17/2019

(Drahtinka - Hlinsko, ř.km 0,00-0,208)

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlo: 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 dle směrnice 2/2019 Podpisový řád:

ve věcech technických jedná: Ing. Tomáš Sajdl, vedoucí správy toků,  
Ing. Tomáš Sajdlem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Labe,

č. telefonu: [REDACTED]

[REDACTED], technický dozor stavebníka (TDS),

č. telefonu: [REDACTED]

[REDACTED], zastupující technický dozor stavebníka (TDS),

č. telefonu: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: 26300-511/0100  
**(dále jen „objednatel“)**

a

**DREDGER s.r.o.**

IČO: 26353571

DIČ: CZ26353571

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 14845

sídlo: Dubina 30, 362 72 Šemnice

statutární orgán: jednatelka Ing. Alice Dvořáková

zastoupený: Ing. Alicí Dvořákovou, jednatelkou

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [REDACTED]

č. telefonu: [REDACTED]

ve věcech technických jedná pověřený stavbyvedoucí: [REDACTED]

č. telefonu: [REDACTED]

bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., pobočka Karlovy Vary číslo účtu: 2635357133/5500

**(dále jen „zhotovitel“)**

Uzavřeli dne 25. 05. 2020 podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění smlouvu o dílo č. 243-Vy-17/2019, která je aktualizována tímto dodatkem:

### Zdůvodnění dodatku:

Bude prodloužen termín dokončení díla do 15. 07. 2021 na základě žádosti o prodloužení termínu ze dne 14. 10. 2020, důvodem jsou pozdní předání staveniště, ztížené klimatické podmínky (povodně), při odstranění sedimentu byly zjištěny nové konstrukční parametry stavby a dále byl vyhlášen nouzový stav z důvodu pandemie COVID 19, který omezuje lidské zdroje. Dále došlo ke změně stavbyvedoucích (Janusz Gawlik a Tomáš Gerát)

Bude nutno odbourat, odvézt a zlikvidovat delší a širší betonové parapety a širší zdi oproti PD, které byly zakryté dlažbou, odbourat širší pruh kamenných dlažeb podél zdí, které byly zakryty sedimenty.

Bude nutno pod mosty postupně vyhloubit a vybetonovat chybějící základy a znovu vyzdít rozpadlé zdi, neboť byly ukryty pod nánosy sedimentu, technický stav konstrukcí byl zhodnocen a zaměřen po odstranění sedimentů.

Důsledkem výše uvedených skutečností bude zvýšení ceny díla, tj. víceprací o **110 481,23 Kč bez DPH**. Jedná se o rozdíl mezi vícepracemi (226 647,67 Kč) a méněpracemi (116 166,44 Kč). Podrobný rozsah méněprací i víceprací je dán položkovými soupisy, které tvoří přílohu tohoto Dodatku č. 1.

Na základě výše uvedeného se upravuje dohodou smluvních stran ustanovení uzavřené smlouvy o dílo 243-Vy-17/2019, Čl. III. Cena za dílo, odstavec 1, takto:

*1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **7 231 576,92 Kč bez DPH**, slovy sedm milionů dvě stě třicet jedna tisíc pět set sedmdesát šest korun českých devadesát dva haléřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v účinném znění.  
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.*

*Cena za dílo je strukturována dle rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech prav a plnění dle této smlouvy.*

Dále se upravuje dohodou smluvních stran ustanovení uzavřené smlouvy o dílo 243-Vy-17/2019, Čl. II. Doba plnění, odstavec 3, takto:

*3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. I odst. 3, této smlouvy nejpozději dne 15. 07. 2021. Dílo (jeho část) je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo (jeho část) má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo (jeho část) vykazující vady, popřípadě dílo (jeho část) nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.*

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. 243-Vy-17/2019, pokud nejsou upraveny tímto Dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti v plném rozsahu.

Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou, a stává se nedílnou součástí Smlouvy o dílo.

Příloha č.1 – položkový rozpočet méněprací a víceprací

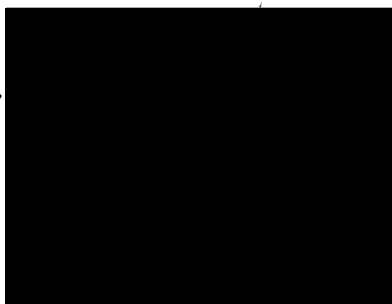
Příloha č.2 – harmonogram prací

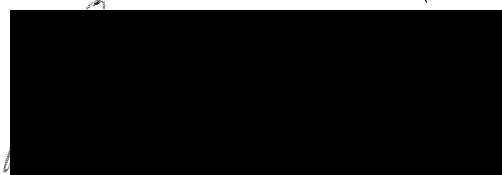
Za zhotovitele:

Za objednatele:

V Hradci Králové, dne:

V Hradci Králové dne: 6. 11. 2020



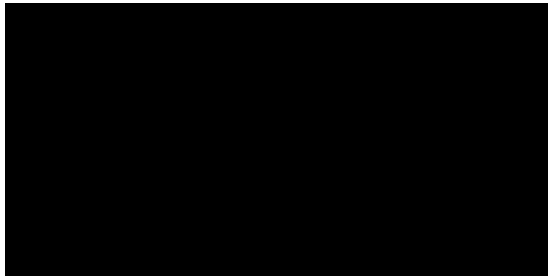


Za objednatele  
Ing. Tomáš Sajdl  
vedoucí Správy toků – oblast povodí Labe

Rekapitulace méně a víceprací pro dodatek 1:

méněpráce ZL 1:	12 672,48	
vícepráce ZL1:	130 937,99	
méněpráce ZL2:	103 493,96	neinvestice 8 400,00
vícepráce ZL2:	95 709,68	neinvestice komplet

Suma: 110 481,23 víceprací

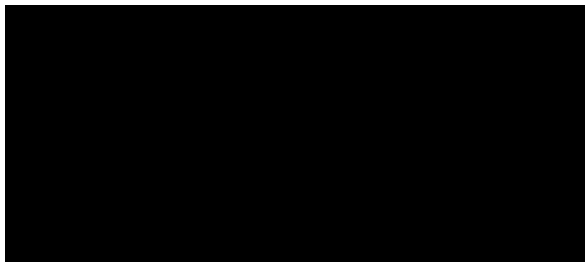


5	001	4	Rozebrání záhozů a rovnání na sucho	m3	27,495	217,00	5 966,42
			Rovnanina dna - odstranění v pruhu 0,5 m podél zdi v místě výkopu základů				
			$0,5 \times 0,3 \times 366,6 = 54,99 - 27,495 = 27,495$				
88	013	1	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC přes 1 m3	m3	62,322	705,00	43 937,01
			Bourání kamenných nábrežních zdí				
			prům. šíře $0,8 \times 1 \times 366,6 = 293,28 - 230,958 = 62,322$				
			Odečtena prům. flouška parapetu 0,15 m				
89	013	1	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	16,527	1 347,00	22 261,87
			Bourání bet. parapetu nábrežních zdí				
			průměrná šíře $0,7 \times 0,15 \times 366,6 = 38,493 - 21,966 = 16,527$				
6	001	2	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od maly	m3	27,495	477,60	13 131,61
			Kameny z vybouraných nábrežních zdí pro použití k vyzdění nových zdí				
			množství dle výpočtu výše - položka číslo 5				
7	001	11420330 1	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	27,495	261,60	7 192,69
			Vytřídění kamenu z vybouraných nábrežních zdí, množství dle výpočtu výše - položka číslo 6				

116	002	99700251 1	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	106,344	70,40	7 486,62
117	R	1	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	106,344	80,00	8 507,52
			Nakládání pro odvoz ze stavby na mezideponii do 1 km, množství dle výpočtu výše				
118	R	R 21	Likvidace suti a vybouraných hmot v souladu s platnou legislativou, včetně přemístění	t	89,817	250,00	22 454,25
			Odvoz ze stavby na skládku, příp. k likvidaci vč. poplatku za likvidaci betonu (nevhodné kamenivo z vyb. zdí)				

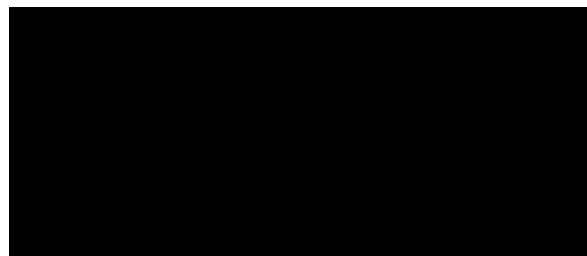
Celkem:

130 937,99



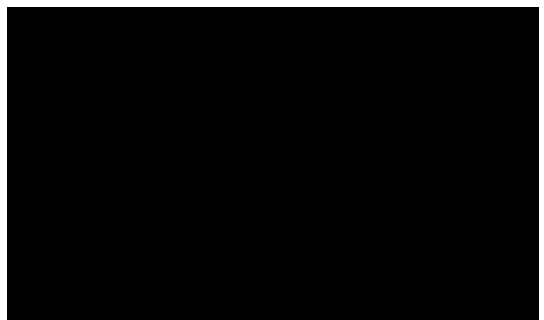
16	001	13240120 1	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5 výkop pod základem 4m x 0,8m = 3,2 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3,200	779,40	2 494,08
26	001	1	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m 4 x 0,8 = 3,2	m <sup>3</sup>	3,200	118,40	378,88
27	001	R 02	Vodorovné přemístění výkopku nošením na místo nakládky z horniny tř. 1 až 5 4 x 0,8 = 3,2	m <sup>3</sup>	3,200	200,00	640,00
97	011	1	Základové pásy z betonu tř. C 25/30 0,7 x 0,8 x 4 = 2,24	m <sup>3</sup>	2,240	2 560,50	5 735,52
101	211	6	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm 4 x 1 = 4 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,000	312,00	1 248,00
120	321	R 22	Přásun hmot betonových směsí a štěrkodrtí 5,44 x 2 = 10,88 t	t	10,880	200,00	2 176,00

12 672,48



16	001	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině lf. 5 výkop pod základem 4 x (5 x 0,6 x 0,8) m = 9,6 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,600	779,40	7 482,24
26	001	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny lf. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m z výkopu pod základem 4 x (5 x 0,6 x 0,8) m = 9,6 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,600	118,40	1 136,64
27	001	R 02	Vodorovné přemístění výkopku nošením na místo nakládky z horniny lf. 1 až 5 výkop pod základem 4 x (5 x 0,6 x 0,8) m = 9,6 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,600	200,00	1 920,00
97	011	274313811	Základové pásy z betonu lf. C 25/30 4 x (5 x 0,6 x 0,8) m = 9,6 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,600	2 560,50	24 580,80
8	K	321212345	Oprava zdíva z lomového kamene vodních staveb (7,15 + 7,15) x 0,5 = 7,15 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	7,150	7 000,00	50 050,00
120	321	R 22	Přesun hmot betonových směsí a šterkodrti (9,6 + 9,6 + 7,15) x 2 = 52,7 t	t	52,700	200,00	10 540,00

95 709,68



16	001	13240120 1	Hloubení rýh 5 do 2000 mm v hornině tř. 5 výkop pod základem 23m x 0,8m = 18,4 m <sup>3</sup>	m3	18,400	779,40	14 340,96
26	001	1	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m 23 x 0,8 = 18,4 m	m3	18,400	118,40	2 178,56
27	001	R 02	Vodorovné přemístění výkopku nošením na místo nakládky z horniny tř. 1 až 5 23 x 0,8 = 18,4 m	m3	18,400	200,00	3 680,00
65	321	0	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení 23 x 0,8 = 18,4 m	m2	18,400	950,00	17 480,00
66	321	0	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění 23 x 0,8 = 18,4 m	m2	18,400	258,00	4 747,20
97	011	1	Základové pásy z betonu tř. C 25/30 0,7 x 0,8 x 23 = 12,88	m3	12,880	2 560,50	32 979,24
101	211	6	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm 23 x 1 = 23	m2	23,000	312,00	7 176,00
120	321	R 22	Přesun hmot betonových směsí a štěrkodrtí 48,96 x 2 = 97,92 t	t	62,560	200,00	12 512,00
9	K		Spárování zdiwa z lomového kamene maltou cementovou hl. spár do 70 mm	m2	12,000	700,00	8 400,00

103 493,96

