



Dodatek č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

č. smlouvy zhotovitele: 0207 082 1

č. smlouvy objednatele: 1204/2012

Název díla:

„Revitalizace Bouřlivec - Lahošť - ř. km 5,788-6,328“

Název veřejné zakázky: „Revitalizace Bouřlivec - Lahošť, ř. km 5,788-6,328“

Tato smlouva byla uzavřena mezi:

Objednatel:

Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

70889988

IČ:

CZ 70889988

DIČ:

zastoupený:

Ing. Jiřím Nedomou, generálním ředitelem

zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Vlastimil Hasík, investiční ředitel

zástupce ve věcech technických:

Jaroslav Brůžek, vedoucí odboru inženýringu

technický dozor investora:

Ing. Hana Cívínová

tel. 724 155 7418, e-mail: civinova@poh.cz

bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., pobočka Chomutov

číslo účtu:

9137441/0100

Povodí Ohře, státní podnik je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052

(dále jen „objednatel“) na straně jedné a

Zhotovitel:

**Vodohospodářské stavby, společnost s ručením
omezeným**

Křížíkova 2393, 415 01 Teplice

40233308

IČ:

CZ40233308

DIČ:

zastoupený:

Oldřichem Řáhou, jednatelem

Ing. Tomášem Hořejším, jednatelem

zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jindřichem Pytelkou, CSc., jednatelem

Ing. Jindřich Pytelka CSc., jednatel

zástupce ve věcech technických:

Ing. Tomáš Hořejší, jednatel

stavbyvedoucí:

Ing. Petr Pohl

manager stavby:

Aleš Bednář

Ing. Adam Sinevič

tel. 606 859 122, e-mail: sivevic@vhs.cz

bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s., Praha 4

číslo účtu:

2563122/0800

zapsán v Obchodním rejstříku Krajského soudu v Ústí nad Labem, v oddílu C, vložce č. 1578

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé.

Na podkladě skutečností, které se vyskytly v průběhu provádění prací na stavbě, přičemž jejich zajištění je podmínkou pro řádné dokončení díla, se smluvní strany dohodly ve smyslu „Obchodních podmínek pro veřejnou zakázku na stavební práce“ a příslušných smluvních ustanovení na uzavření tohoto dodatku.

Jedná se o: změnu ceny díla

Vyvolaná změna zakládání mostu. Po odbourání stávajícího opevnění dna bylo konstatováno, že základová spára mostu je v menší hloubce než předpokládal projekt a je nutno řešit změnu technického řešení zabezpečení stability mostních opěr.

Vícepráce

změna řešení zajištění stability mostních opěr

SO-01 Úprava koryta - část 2 - Zajištění mostu

- Zemní práce
- Základy
- Svislé konstrukce
- Ostatní konstrukce a práce-bourání

méně práce

odečet původního řešení zajištění mostních opěr

SO-01 Úprava koryta – část 2 - Zajištění mostu

- Zakládání
- Úpravy povrchu, podlahy, osazení
- Ostatní konstrukce a práce-bourání

Změny byly projednány na mimořádném kontrolním dnu stavby 19.11.2013.

Mění se bod:

4. Objednatel souhlasí s tím, že proplatí zhotoviteli jako protihodnotu za provedení a dokončení díla částku:

Celková smluvní cena bez DPH (bez SO - 04 část 2. – Následná péče 1-3 rok)	20 706 283,70 Kč
REZERVA (5%) (bez SO – 04 Kácení, výsadba, následná péče)	1 004 194,88 Kč
<u>celková smluvní cena (stavba + rezerva)</u>	<u>21 710 478,58 Kč</u>
Cena Dodatku č. 1 bez DPH - vícepráce	1 151 861,20 Kč
- méně práce	139 138,10 Kč
Nová smluvní cena bez DPH	21 719 006,80 Kč
(bez SO - 04 část 2. – Následná péče 1-3 rok)	
REZERVA (5%) (bez SO – 04 Kácení, výsadba, následná péče)	1 004 194,88 Kč
<u>celková smluvní cena (stavba + rezerva)</u>	<u>22 723 201,68 Kč</u>

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

- Nabídková cena – položkový rozpočet (příloha č. 1)
- Aktualizovaný závazný finanční harmonogram postupu plnění díla (příloha č. 2)

Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem tohoto dodatku seznámily, s ním souhlasí, neboť tento odpovídá jejich projevené vůli a na důkaz připojují svoje podpisy. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Tento dodatek ke smlouvě se stává platný a účinný ode dne, kdy ho podepíše poslední smluvní strana.

V Chomutově dne - 5. 12. 2013

oprávněný zástupce objednatele



Povodí Ohře, státní podnik ⑧
Bezručova 4219 Chomutov 430 03
IČ. 70889988 DIČ. CZ70889988
web. www.poh.cz

Ing. Vlastimil Hasík
investiční ředitel
Povodí Ohře, státní podnik

V Teplicích dne 20.11.2013

oprávněný zástupce zhotovitele

Ing. Tomáš Hořejší
jednatel společnosti,
Vodohospodářské stavby, společnost
s ručením omezeným

Vodohospodářské stavby,
společnost s ručením omezeným
Teplice, Křížkova 2393
-59-

KRYCÍ LIST SLEPÉHO ROZPOČTU

Název stavby	REVITALIZACE BOUŘLIVEC - LAHOŠŤ ř.km 5.788-6.328	JKSO	
Název objektu	SO - 01 Úprava koryta část : 2 - zajištění mostu - dodatek 1	EČO	
Objednatel	POVODÍ OHŘE, státní podnik	Místo	
Projektant	ENVISYSTEM, s.r.o.	IČO	DIČ
Zhotovitel	Vodohospodářské stavby spol.s r.o.	40233308	CZ40233308
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	J. Khol	20.11.2013	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C						
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby						
1	HSV	Dodávky	1 151 861,2	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	3,00%	
2		Montáž	0,0	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,0
3	PSV	Dodávky	0,0	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00%	0,0
4		Montáž	0,0	11		0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,0
5	"M"	Dodávky					17	Ostatní	0,00%	
6		Montáž					18	NUS z rozpočtu		0,0
7	ZRN (ř. 1-6)		1 151 861,2	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,0
20	HZS		0,0	21	Kompl. činnost	0,0	22	Ostatní náklady		0,0

Projektant		D Celkové náklady
Datum a podpis	Razítko	23 Součet 7, 12, 19-22
Objednatel		1 151 861,2
Datum a podpis	Razítko	24 DPH 14,00 % z 0,00
Zhotovitel		0,0
Datum a podpis	Razítko	25 DPH 21,00 % z 1 151 861,15
		241 890,8
		26 Cena s DPH (ř. 23-25)
		1 393 752,0
		E Přípočty a odpočty
		27 Dodávky objednatele
		0,0
		28 Klouzavá doložka
		0,0
		29 Zvýhodnění + -
		0,0

SLEPÝ ROZPOČET

Stavba: Revitalizace Bourlivec - Lahošť, ř.km 5,788 - 6,328
Objekt: SO 01 Úprava koryta
Část: 2 - zajištění mostu - dodatek 1

P.č.	Kód ceník	TV	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotk. cena	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Sut	Sut celkem
Celkový součet												
				Práce a dodávky HSV				1 151 861,2				
			1	Zemní práce				148 169,5				
001		P	132301401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 4	m3	39	2 030,0	78 487,9				
002		P	132302109	Příplatek za lepkovost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu nářadím	m3	0	212,0	0,0				
003		P	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením do v.3m z hor.1-4	m3	39	691,0	26 716,8				
004		P	162201102	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení z hor.1-4 do 50 m	m3	20	30,2	589,0				
005		P	162201201	Vodorovné přemístění sypaniny nošením z hor.1-4 do 10 m	m3	39	157,0	6 070,2				
006		P	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění sypaniny nošením z hor.1-4 do 10 m	m3	39	143,0	5 529,0				
007		P	162701105	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení z hor.1-4 do 10000 m	m3	19	158,0	3 027,4				
008		P	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	172	8,0	1 379,6				
009		P	167101102	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství přes 100 m3	m3	39	50,1	1 937,1				
010		P	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	19	9,0	172,4				
011		P	460561604	poplatek za skládku zeminy	t	32	65,0	2 079,9				
012		P	693111420	Zásvp rýh ručně ostatních rozměrů, z horniny třídy 4	m3	20	276,0	5 382,8				
013		P	451575111	geotextilie 200g/m2	m2	34	16,0	537,6				
				Podkladní vrstva tl.do 250 mm ze štěrkopísku	m3	20	794,0	16 259,7				
28		a	28	Základy				664 231,6				
014		P	279311114	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. 16/20	m3	19	3 995,0	76 547,4				
015		P	274354111	Zřízení bednění základový pás	m2	14	380,0	5 502,4				
016		P	274354211	Ostranění bednění základový pás	m2	14	62,0	897,8				
				Mikropiloty								
017		P	224321112	Maloprofilové vrty průběžným sacím vtáním v omezeném prostoru pr. přes	m	168	940,0	157 920,0				
018		P	281602111	Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev,	hod	22	450,0	10 035,0				
019		P	281602112	Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev,	hod	187	795,0	148 402,7				
020		P	585221490	Dodání hmot pro injektáž kotev z CEM 32,5R	t	20	2 560,0	51 404,8				
021		P	SP	Mikropiloty z trub ocelových do pr. 200mm, hladká část	m	56	775,0	43 400,0				
022		P	SP	Mikropiloty z trub ocelových do pr. 200mm, manžetová část	m	112	830,0	92 960,0				
				Táhla								
023		P	224321112	Maloprofilové vrty průběžným sacím vtáním v omezeném prostoru pr. přes	m	24	1 190,0	28 560,0				
024		P	281602111	Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev,	hod	4	450,0	1 800,0				
025		P	585221490	Dodání hmot pro injektáž kotev z CEM 32,5R	t	1	2 560,0	1 561,6				
026		P	SP	Mikropiloty z trub ocelových do pr. 200mm, hladká část	m	34	775,0	26 040,0				
027		P	SP	Dodávka a montáž tlakových hlav mikropilot z oceli 11377	ks	32	600,0	19 200,0				
31		a	3	Svislé konstrukce				139 847,7				
028		P	36031110R	nosná obezdívka z betonu V8 B30 vodnatá	m3	8	5 480,0	42 086,4				

A

KRYCÍ LIST SLEPÉHO ROZPOČTU

Název stavby	REVITALIZACE BOUŘLIVEC - LAHOŠŤ ř.km 5.788-6.328	JKSO	
Název objektu	SO - 01 Úprava koryta část : 2 - zajištění mostu - méněpráce	EČO	
Objednatel	POVODÍ OHŘE, státní podnik	Místo	
Projektant	ENVISYSTEM, s.r.o.	IČO	DIČ
Zhotovitel	Vodohospodářské stavby spol.s r.o.	40233308	CZ40233308
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	J. Khol	20.11.2013	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C						
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby						
1	HSV	Dodávky	139 138,1	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	3,00%	
2		Montáž	0,0	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,0
3	PSV	Dodávky	0,0	10	Kulturní památka	0	15	Územní vívy	0,00%	0,0
4		Montáž	0,0	11		0	16	Provozní vívy	0,00%	0,0
5	"M"	Dodávky					17	Ostatní	0,00%	
6		Montáž					18	NUS z rozpočtu		0,0
7	ZRN (ř. 1-6)		139 138,1	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		0,0
20	HZS		0,0	21	Kompl. činnost	0,0	22	Ostatní náklady		0,0
Projektant				D Celkové náklady						
Datum a podpis				Razítko						
Objednatel				23 Součet 7, 12, 19-22						
Datum a podpis				24 DPH 14,00 % z 0,00						
Zhotovitel				25 DPH 21,00 % z 139 138,06						
Datum a podpis				26 Cena s DPH (ř. 23-25)						
				E Přípočty a odpočty						
				27 Dodávky objednatele						
				28 Klouzavá doložka						
				29 Zvýhodnění + -						
				139 138,1						
				0,0						
				29 219,0						
				168 357,0						
				0,0						
				0,0						
				0,0						

SLEPÝ ROZPOČET

Stavba: Revitalizace Bourlivec - Lahošť, ř.km 5,788 - 6,328
Objekt: SO 01 Úprava koryta
Část: 2 - zajištění mostu - méněpráce

P.č.	Kód ceník	TV	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotk. cena	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
Celkový součet										
								139 138,1		
				Práce a dodávky HSV				139 138,1		
28		a	2	Zakládání						
014		p	216904112	Očištění ploch tlakovou vodou - stěn a rubu kleneb	M2	19	166,0	100 033,6		
015		p	216904212	Očištění ploch stlačeným vzduchem - stěn a rubu kleneb	M2	19	117,0	2 246,4		
016		p	282612000	Trysková injektáž z povrchu území tlakem do 100 Mpa (včetně vrtů, inj.	M2	43	2 200,0	94 600,0		
31		a	6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení				35 278,0		
028		p	d620470213	Vnější omítka torkretová s pletivem tl do 30 mm	M2	22	1 619,0	35 278,0		
9		a	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 826,4		
032		p	d998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	T	54	55,0	2 964,1		
033		p	d998332091	Příplatek za zvětšený přesun do 1000 m pro úpravy vodních toků	T	54	16,0	862,3		

REVITALIZACE Bouřlivec - Lahošť , ř.km 5,788 - 6,328 - HARMONOGRAM VĚCNÝ A FINANČNÍ

Popis činnosti	1/13	2/13	3/13	4/13	5/13	6/13	7/13	8/13	9/13	10/13	11/13	12/13	1/14	2/14	3/14	4/14	5/14	6/14	7/14	8/14	9/14	
02070821 - Revitalizace Bouřlivec - Lahošť , ř.km. 5,788 - 6,328																						
SO 04 Kácení a náhradní výsadba																						
SO 03 Přeložky inženýrských sítí																						
4 Přeložka sdělovacího kabelu																						
3 Přeložka plynovodu STL PE DN 50 sdělovacího kabelu																						
2.2 Přípojky NN - rozvodnice																						
2.1 Přeložka sloupu vrchního vedení																						
1.2 Voda 2																						
1.1 Voda 1																						
SO 02 Rekonstrukce mostů																						
2.2 - SO 02.2 Most																						
2.2 - SO 02.2 Pilíře																						
2.1 - SO 2.1.2 Lávka																						
2.1 - SO 2.1.1 - Břehové linie																						
SO 01 Úprava koryta																						
2 - Zajištění mostů																						
1 - Úprava koryta																						
9 - Ostatní konstrukce a práce - bourání																						
8 - Trubní vedení																						
767 - Konstrukce zámečnické (viz příloha F.1.7)																						
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům																						
6 - Úpravy povrchů , podlahy , osazení																						
5 - Komunikace																						
4 - Vodorovné konstrukce																						
3 - Svislé a kompletní konstrukce																						
2 - Zakládání																						
1 - Zemní práce																						
FINANČNÍ PLNĚNÍ PO MĚSÍCÍCH (v mil. Kč)	0,175		0,060	0,500	0,355	0,430	0,550	1,030	1,500	2,000	2,000	1,000	0,500	1,000	1,500	2,000	2,000	2,100	2,000			