

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo

č. smlouvy zhotovitele: S-1/2012
č. smlouvy objednatele: 313/2012

Název díla:
**„OPŠ 08/2010 – Oprava Lužničky v Dolním Podluží; Rekonstrukce
Lužničky v Dolním Podluží“**

Tato smlouva byla uzavřena mezi:

Objednatel:	Povodí Ohře, státní podnik
	Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
IČ:	70889988
DIČ:	CZ 70889988
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:	Jan Železný
	tel: 606 612 360, e-mail: zelezny@poh.cz
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., pobočka Chomutov
číslo účtu:	9137441/0100

zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052

(dále jen „objednatel“) na straně jedné a

Zhotovitel:	NOWASTAV akciová společnost
	Malešická 49, 130 00 Praha 3
Korespondenční adresa:	Doležalova 1056/25, 198 00 Praha 14
IČ:	00565679
DIČ:	CZ00565679
zastoupený:	Radovanem Klímou, místopředsedou představenstva
zástupce ve věcech smluvních:	Daniel Grosman, předseda představenstva
zástupce ve věcech technických:	Radovan Klíma, místopředseda představenstva
stavbyvedoucí:	Ing. Alexandr Gabor
manager stavby:	Martin Voščepelec
	tel. č. 777 021 811, e-mail: info@nowastav.cz
bankovní spojení:	Komerční banka
číslo účtu:	2011908021/0100

zapsána v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, v oddílu B, vložce 393

(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:

a) změnu termínu provedení díla

důvod prodloužení termínu dokončení díla:

- zajištění projednání změn a realizace víceprací u pravobřežní zdi.

b) změnu ceny díla – vícepráce

- kompletní oprava zdi na pravém břehu v úseku 9.2. v délce 20 m a v úseku 01 realizace nadzákladového zdiva v délce 7,5 m. Důvodem je výrazně zhoršený stav konstrukcí v předemtných úsecích od doby vyhotovení projektové dokumentace.

Změny byly projednány na kontrolních dnech stavby 3.7.2012, 13.9.2013 a 20.3.2013.

Mění se bod:

a) 2. Termín provedení díla:

- Ukončení díla	původně	31.05.2013
	nově	14.06.2013

b) 4. Objednatel souhlasí s tím, že proplatí zhotoviteli jako protihodnotu za provedení a dokončení díla a nápravu všech vad díla částku:

Celková smluvní cena dle SOD bez DPH	6 973 057,00 Kč
z toho oprava	6 396 344,00 Kč
investice	576 713,00 Kč
Cena Dodatku č. 1 (vícepráce) bez DPH	420 844,02 Kč
Nová celková smluvní cena bez DPH	7 393 901,02 Kč
z toho oprava	6 817 188,02 Kč
investice	576 713,00 Kč

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:



- Výkaz prací s cenami – položkový rozpočet

Na svědectví tohoto smluvní strany tímto podepisují tento dodatek ke smlouvě. Dodatek ke smlouvě je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu.

Tento dodatek ke smlouvě se stává účinný ode dne, kdy ho podepíše poslední smluvní strana.

V Chomutově dne 27. 05. 2013

oprávněný zástupce objednatele


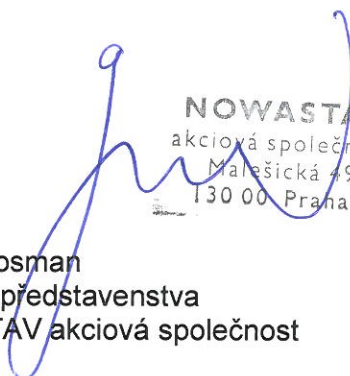


Povodí Ohře, státní podnik ⑧
Bezručova 4219 Chomutov 430 03
IČ. 70889988 DIČ. CZ70889988
web: www.poh.cz

Ing. Vlastimil Hasík
investiční ředitel
Povodí Ohře, státní podnik

V Praze dne 22.05.2013

oprávněný zástupce zhotovitele



NOWASTAV
akciová společnost
Malašická 49
130 00 Praha 3

Daniel Grosman
předseda představenstva
NOWASTAV akciová společnost

Rekapitulace víceprací a méněprací dodatku č.1 stavby:

OPŠ 08/2010 Oprava Lužničky v Dolním Podluží, Rekonstrukce Lužničky v Dolním Podluží

	cena bez DPH
SO 01 vícepráce - opravy	95 371,56 Kč
SO 09.2. vícepráce - opravy	325 472,46 Kč
celkem vícepráce - oprava	420 844,02 Kč
SOD	6 973 057,00 Kč
opravy	6 396 344,00 Kč
investice	576 713,00 Kč
Celkem nová cena dodatku č.1	7 393 901,02 Kč
oprava	6 817 188,02 Kč
investice	576 713,00 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	OPŠ 08/2010 Oprava Lužničky v Dolním Podluží	JKSO	
Název objektu	SO 01 Bývalá koželužna u kostela	EČO	
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo		Dne
			10.09.2012

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		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky		8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště	0,00%	0,00
2		Montáž		9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy	0,00%	0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		95 371,56	12	DN (ř. 8-11)			19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 95 371,56			
		DPH	%	Základ daně		DPH celkem	
		snížená	14,0	0,00		0,00	
		základní	21,0	95 371,56		20 028,03	
Cena s DPH				115 399,58			
E Přípočty a odpočty							
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

Rozpočet víceprací

OPŠ 08/2010 Oprava Lužničky v Dolním Podluží

JKSO:

SO 01 Bývalá koželužna u kostela

EČO:

Zpracoval : Grosman

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
HSV Práce a dodávky HSV						95 371,56	17,031
1 Zemní práce						2 248,58	0,000
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	16,000	18,40	294,40	0,000
2	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v homině tř. 3	m3	7,561	37,50	283,54	0,000
3	124303101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v homině tř. 4	m3	7,561	51,20	387,12	0,000
4	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z hominy tř. 1 až 4	m3	5,273	70,70	372,80	0,000
5	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	5,273	36,80	194,05	0,000
6	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	9,848	22,80	224,53	0,000
7	180401211	Založení lučního trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,800	1,51	11,78	0,000
8	005724800	<i>osivo směs jetelotrávní - celkem</i>	kg	0,195	55,40	10,80	0,000
9	181201102	Úprava pláně na násypch v homině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	7,800	2,94	22,93	0,000
10	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	7,800	9,94	77,53	0,000
11	R	<i>nákup ornice vč. naložení</i>	m3	1,170	140,00	163,80	0,000
12	182101101	Svahování v zářezích v homině tř. 1 až 4	m2	18,330	11,20	205,30	0,000
2 Zakládání						164,40	0,001
13	212792311	Denážní prostupy ve zdivu HDPE, DN 80, dl. 1 m, 11 ks	m	1,400	75,10	105,14	0,001
14	215901101	Zhuštění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	8,346	7,10	59,26	0,000
3 Svislé a kompletní konstrukce						57 042,15	16,546
15	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	5,249	3 640,00	19 106,36	16,354
16	321311112a	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého vodostavebného C16/20 - opěrné zdi	m3	10,569	2 410,00	25 471,29	0,000
17	321351010a	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	14,430	606,00	8 744,58	0,111
18	321352010a	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	14,430	164,00	2 366,52	0,012
19	321368211	Výztuž železobetonových kcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,067	20 200,00	1 353,40	0,069
4 Vodorovné konstrukce						114,69	0,484
20	451573111	Obsyp rubu ŠP - drenážní prostupy	m3	0,256	448,00	114,69	0,484
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						33 826,14	0,000
21	96019124R	Bourání konstrukcí ze zdiva z lom. kamene	m3	10,545	1 120,00	11 810,40	0,000
22	979082318	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu nad 5000 do 6000 m - zdivo	t	26,363	104,00	2 741,75	0,000
23	979082319	Příplatek ZKD 1000 m vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu - zdivo	t	237,267	67,90	16 110,43	0,000
24	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	26,363	120,00	3 163,56	0,000
99 Přesun hmot						1 975,60	0,000
25	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	17,031	116,00	1 975,60	0,000

Celkem vícepráce SO 01 bez DPH

95 371,56 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	OPŠ 08/2010 Oprava Lužničky v Dolním Podluží	JKSO	
Název objektu	SO 09.2 Zeď u mostu - pravý břeh	EČO	
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	
		10.09.2012	

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	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
2		9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	PSV	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4		11		16	Provozní vlivy
5	"M"			17	Ostatní
6				18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel				D Celkem bez DPH 325 472,46			
		DPH	%	Základ daně	DPH celkem		
		snížená	14,0	0,00	0,00		
		základní	21,0	325 472,46	68 349,22		
				Cena s DPH 393 821,68			
				E Přípočty a odpočty			
		Dodá zadavatel				0,00	
		Klouzavá doložka				0,00	
		Zvýhodnění				0,00	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: OPŠ 08/2010 Oprava Lužničky v Dolním Podluží

Objekt: SO 09.2 Zeď u mostu - pravý břeh

Objednatel:

Zhotovitel:

JKSO:

Datum: 10.9.2012

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12
HSV Práce a dodávky HSV							325 472,46	95,521	
1 Zemní práce								0,001	
1 001		11420310R	Bourání porušeného zdiva z lom. kamene nasucho a na MC	m3	23,500	798,00	18 753,00	0,00000	0,000
2 001		114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	7,000	113,00	791,00	0,00000	0,000
3 001		114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	7,000	61,50	430,50	0,00000	0,000
4 001		124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	34,400	37,50	1 290,00	0,00000	0,000
5 001		124303101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4	m3	34,500	51,20	1 766,40	0,00000	0,000
6 001		162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,810	70,70	1 966,17	0,00000	0,000
			34,4+34,5-46,4 "přebytek výkopku"		22,500				
			35,4*0,15 "ornice"		5,310				
			Součet		27,810				
7 001		162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	218,700	5,34	1 167,86	0,00000	0,000
			22,5*5 "přebytek výkopku"		112,500				
			5,31*20 "ornice"		106,200				
			Součet		218,700				
8 001		171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	22,500	4,34	97,65	0,00000	0,000
9 001		17120R	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	37,575	105,00	3 945,38	0,00000	0,000
			22,5*1,67		37,575				
10 001		174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	46,400	22,80	1 057,92	0,00000	0,000
11 231		180401211	Založení lučního trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	35,400	1,51	53,45	0,00000	0,000
12 005		005724800	<i>osivo směs jetelotrávní</i>	kg	0,531	55,40	29,42	0,00100	0,001
			35,4 * 0,015		0,531				
13 001		181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	35,400	9,94	351,88	0,00000	0,000
14		R	<i>nákup ornice vč. naložení</i>	m3	5,310	140,00	743,40	0,00000	0,000
15 001		181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	35,400	2,94	104,08	0,00000	0,000
2 Zakládání							0,00	0,007	
16 211		2127923R	Denážní prostupy ve zdivu HDPE 80, dl. 1 m, 10 ks	m	10,000	75,10	751,00	0,00069	0,007
3 Svislé a kompletní konstrukce								82,759	
17 321		32121334S	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	19,300	3 640,00	70 252,00	3,11388	60,098
			19,3 "opěrné zdi"		19,300				
18 321		32121334R	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	7,000	2 450,00	17 150,00	3,11388	21,797
			7 "opěrné zdi- bez dodávky kamene"		7,000				
19 321		32131111R	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého vodostavebného C16/20	m3	31,000	2 410,00	74 710,00	0,00000	0,000
			31 "opěrná zeď"		31,000				
20 321		321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	58,400	606,00	35 390,40	0,00765	0,447
21 321		321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	58,400	164,00	9 577,60	0,00086	0,050
22 321		321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,356	20 200,00	7 191,20	1,03003	0,367
4 Vodorovné konstrukce								12,755	
23 271		451573R	Drenážní prostupy - obsyp ze štěrkopísku	m3	1,000	448,00	448,00	1,89077	1,891
24 321		463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžkým kamenivem	m3	4,500	1 200,00	5 400,00	2,41430	10,864
25 321		463212191	Příplatek za vypracování líce rovnaniny	m2	9,000	71,40	642,60	0,00000	0,000
			4,5/0,5		9,000				
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání								0,000	
99 Přesun hmot								0,000	
26 013		99701R	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	43,725	150,00	6 558,75	0,00000	0,000
27 321		997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	43,725	104,00	4 547,40	0,00000	0,000
			16,5*2,65 "porušené zdivo"		43,725				
28 321		997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	612,150	67,90	41 564,99	0,00000	0,000
			43,725*14		612,150				
29 321		998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	95,521	116,00	11 080,44	0,00000	0,000
OST Ostatní								0,000	
30 R		R-1	Jímka z velkoobjemových vaků plněných zeminou 0,65 m3/m, délka 10 m, včetně zřízení jímky a rozebrání	m3	12,000	600,00	7 200,00	0,00000	0,000
31 001		R-2	Čerpání vody - po dobu práce pod hladinou vody v toku, na výšku 2 m do 2l/s	hod	25,000	18,40	460,00	0,00000	0,000

Celkem

325 472,46

95,521