



Dodatek č. 3 ke SMLOUVĚ O DÍLO

č. smlouvy zhotovitele:
č. smlouvy objednatele: 1158/2012

Název díla:

Zprůchodnění Liboce I. Odstranění migračních bariér ř. km 0,000 - 8,700

(název veřejné zakázky „Zprůchodnění Liboce I., odstranění migračních bariér
v ř.km 0,000-8,700“)

Tato smlouva byla uzavřena mezi:

Objednatel:	Povodí Ohře, státní podnik
IČ:	Bezručova 4219, 430 03 Chomutov
DIČ:	70889988
zastoupený:	CZ 70889988
zástupce ve věcech smluvních:	Ing. Jiřím Nedomou, generálním ředitelem
zástupce ve věcech technických:	Ing. Vlastimil Hasík, investiční ředitel
technický dozor investora:	Jaroslav Brůžek, vedoucí odboru inženýringu
	Ing. Miroslava Vondrová
	tel: 606 757475, e-mail:vondrova@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:	Vodní stavby Group s.r.o.
IČ:	Revoluční 1082, 110 00 Praha 1
DIČ:	27285910
zastoupený:	CZ27285910
zástupce ve věcech smluvních:	Bc. Petrem Pondělíčkem, jednatelem
zástupce ve věcech technických:	Bc. Petr Pondělíček
stavbyvedoucí:	Ing. Václav Pondělíček
manager stavby:	Ing. Jan Povišer
	Ing. Václav Pondělíček, tel: 602 128 641,
	e-mail: info@vodnistavbygroup.cz
bankovní spojení:	UniCredit Bank, a. s.
číslo účtu:	1045891008/2700

Zhotovitel je zapsán v Obchodním rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, v oddílu

(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
vícepráce**

- na základě zjištěných skutečností byly provedeny změny materiálu obkladového zdiva SO 01 z řádkového zdiva na zdivo z lomového kamene,
- vícepráce související s přeložkou limnigrafu a vodočetné latě u SO 01,
- vícepráce při výstavbě provizorních hrázek pro zajímkování toku (zvýšení kubatur u SO 01 až SO 05)

méněpráce

- odpočet materiálu obkladového zdiva SO 01 z řádkového zdiva,
- oprava chybného množství nadzákladového zdiva SO 01 uvedeného v rozpočtu na výměru dle skutečného provedení

Změny byly projednány na kontrolních dnech stavby 12.9.2013, 17.10.2013 a 8.11.2013.

Mění se bod:

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

Celková smluvní cena bez DPH	2 577 940,- Kč
REZERVA (5%) bez DPH	128 897,- Kč
Celková smluvní cena (stavba + rezerva) bez DPH	2 706 837,- Kč
Cena Dodatku č. 3 bez DPH	
vícepráce	185 157,92 Kč
méněpráce	134 037,03 Kč
Nová celková smluvní cena stavby bez DPH	2 629 060,89 Kč
REZERVA (5%) bez DPH	128 897,00 Kč
Celková smluvní cena (stavba + rezerva) bez DPH	2 757 957,89 Kč

Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změn.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

- Výkaz prací s cenami – položkový rozpočet (příloha č. 1)

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.

25. 11. 2013

V Chomutově dne

25. 11. 2013

V Chomutově dne

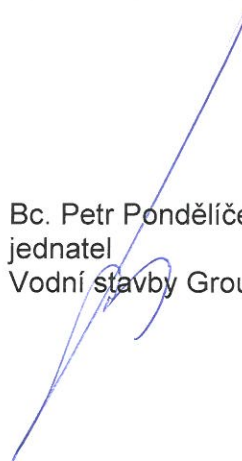
oprávněný zástupce objednatele



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

Ing. Vlastimil Hasík
investiční ředitel
Povodí Ohře, státní podnik

oprávněný zástupce zhotovitele



Bc. Petr Pondělíček
jednatel
Vodní stavby Group s.r.o.

Rekapitulace - dodatek

	odpočet	přípočet
SO 01 - kámen, limnigraf	-134 037,03	80 548,02
SO 01 - zvýšení hrázky		33 701,63
SO 02 - zvýšení hrázky		13 696,30
SO 03 - zvýšení hrázky		19 687,01
SO 04 - zvýšení hrázky		16 723,08
SO 05 - zvýšení hrázky		20 801,88
celkem	-134 037,03	185 157,92
rozdíl		51 120,89

cena dle SOD	2 577 940,00
rezerva	128 897,00
Celková smluvní cena (stavba + rezerva)	2 706 837,00

dodatek č. 3	51 120,89
--------------	-----------

nová cena	2 629 060,89
rezerva	77 776,11
Nová celková smluvní cena	2 706 837,00

Stavba: #####
 Objekt: #####
 Dodatečné stavební práce – „Zprůchodnění Liboce I. Odstranění migračních bariér ř. km 0,000 - 8,700“
 SO1 - RP Jez Libočany - navýšení provizorní hrázky

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem		Sazba DPH	Odpočet		Přípočet	
								8	9		množství	cena	množství	cena
	D		HSV					1 309 855,83						
	D		1	Zemní práce				234 622,98						
1	K	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	600,000	31,00	18 600,00	20,0					
				"25 pracovních dní" 25*24		600,000								
2	K	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	25,000	20,00	500,00	20,0					
				"25 pracovních dní" 25		25,000								
3	K	001	120901113	Bourání zdiva kamenného maltu cementovou	m3	13,230	1 180,00	15 611,40	20,0					
				"opevnění břehů tl. 0,3m" 29,4*0,3*1,5		13,230								
4	K	001	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného	m3	8,287	3 080,00	25 523,96	20,0					
				"bourání opevnění podjezí" 6,35*0,3*2,9*1,5		8,287								
5	K	001	120901123	Bourání zdiva z ŽB nebo předjatého betonu	m3	23,751	5 450,00	129 442,95	20,0					
				"bourání tělesa jezu" 2,73*2,9*2*1,5		23,751								
6	K	001	124303101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornité tř. 4	m3	97,971	140,00	13 715,94	20,0					
				"výkopávky dna toku pro rampu"										
				"nadjezí" 15,541*2,9		45,069								
				"podjezí" 11,68*2,9		33,872								
				"výkopávky mimo rampu"										
				"koryto pod rampou" 15,96*0,5		7,980								
				"závěrný stabilizační práh" 0,25*5,8		1,450								
				"břehové nánosy v nadjezí" 12*0,8		9,600								
				Součet		97,971								
7	K	001	127301401	Hloubení rýh pod vodou objem do 1000 m3 v hornité tř. 3 a 4	m3	17,625	412,00	7 261,50	20,0			51,975	21 413,70	
				provizorní hrázka odlišení:										
				"délka v ose * průřezová plocha" (47*(0,5*2*(0,5*0,5/2))+(0,5*0,5))		17,625								
8	K	002	153113139	Výřezání ocelových štětovic dl nad 12m zaberaných do hl 4 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	7,785	820,00	6 383,70	20,0					
				"stěna v horní vodě" 1,3484*2,9		3,910								
				"stěna v dolní vodě" 1,3362*2,9		3,875								
				Součet		7,785								
9	K	001	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	115,593	25,00	2 889,83	20,0			51,975	1 299,38	
				"výkopávky dna toku pro rampu"										
				"nadjezí" 15,54*2,9		45,066								
				"podjezí" 11,68*2,9		33,872								
				"výkopávky mimo rampu"										
				"koryto pod rampou" 15,96*0,5		7,960								
				"závěrný stabilizační práh" 0,25*5,8		1,450								
				"břehové nánosy v nadjezí" 12*0,8		9,600								
				"provizorní hrázka"										
				((0,5*2*(0,5*0,5/2))+(0,5*0,5))*47		17,625								
				Součet		115,593								
10	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	37,821	155,00	5 862,26	20,0					

28	K	011	953961222	Kotvy chemickou palnou M 39 hl 360 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	110,000	1 115,00	122 650,00	20,0		
29	K	946	460690R	Osazení kotvevých kovových prvků do 1 kg	kus	110,106	51,00	5 615,41	20,0		
30	M	MAT	132810800	lyč ocelová kruhová, vyztuž do betonu, jakost 10216 D 22 mm (OP)	t	0,437	25 100,00	10 988,70	20,0		
31	K	311	r00011	110*11(3,16*0,022)*2,6	ks	0,437					
32	K	311	r00012	Demontáž stávajících prvků a konstrukci LMG odstranění stávající limigrafické latě a kotvicích prvků odstranění stávajícího čidla a chráničky včetně kotvicích prvků začištění a úprava stávajícího opěvnění	ks	1,000	960,00	960,00			
33	K	311	r00013	Montáž měřicí sondy LMG montáž měřicího bublinkového čidla - včetně materiálu montáž tlakové hadice k měřicímu čidlu - včetně materiálu montáž chráničky měřicího čidla (plastová trubka příp. odvodňovací žlab + ukotvení) - včetně materiálu úprava podkladu pro umístění pro tl. hadici (vyspádovaný betonový pás) propojení na stávající měřicí a vyhodnocovací zařízení - včetně prověření funkce	ks	1,000	860,00	860,00			
34	D	99		Montáž limigrafické latě vyfrézování drážky pro profil U 180 ve stávajícím opěvnění a příprava podkladu pro ukotvení vodočelné stupnice	ks						
35	K	321	998332011	ocelový profil U 180							
36	K	321	979012212	ukotvení profilu U 180 do drážky - ocel. šrouby po 0,5 m							
37	K	006	979083117	montáž dubové fošny pro upevnění stupnice s tesafským opracováním - včetně materiálu							
38	K	221	97909R00	vodočelná stupnice (UFRS 936501111)							
				Přesun hmot				71 411,21			
				Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	530,205	51,00	27 040,46	20,0		
				Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m	t	47,178	119,00	5 614,18	20,0		
				Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	47,178	155,00	7 312,59	20,0		
				Příplatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ŽKD 1000 m nad 6000 m - celk. vzdálenost 15 km	t	424,602	14,00	5 944,43	20,0		
				Poplatek za skládku	t	169,997	150,00	25 499,55	20,0		
				"sut" dle rozpočtu" 94,355		94,355					
				"přebytečný výkopek" 75,642		75,642					
				Celkem ZRN				1 309 855,83		0,00	33 307,95
				Zařízení staveniště 1%							333,88
				Celkové náklady stavby							33 701,83

Dodatečné stavební práce – „Zprůchodnění Liboce I. Odstranění migračních barier ř. km 0,000 - 8,700“
SO1- RP Jez Libočany

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem		odpočet		přípočet	
									6	7	8	9	množství	cena celkem
Oprava chyby v základním rozpočtu														
Svislé a kompletní konstrukce														
19	K	321	321213345	m3	Zdivo nadzákladové z lomového kamene jezdů obkladní s vyspárováním oprava chybné výměry položky (49,001 -32,667)		49,001	3 805,00	186 448,81	-16,334	-62 150,87			
20	M	MAT	583807560	t	kámen lomový upravený třída I pro zdivo soklové - odečet materiálu oprava odpočtu chybné výměry položky (49,001 -32,667)*2,004		-98,198	871,00	-85 530,46			32,733	28 510,74	
34	K	321	998332011	t	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály oprava chybné výměry položky 19 oprava chybné výměry položky 20		530,205 -50,929 32,733	51,00	27 040,455	-50,929	-2 597,36	32,733	1 669,40	
Změna kamene														
20	M	MAT	583807560	t	kámen lomový upravený třída I pro zdivo soklové "vodorovné plochy levobřežní zdi" 9,604*2,004 (84,08-(2*18,03))*0,2=9,604		0,000	871,00	0,00			19,246	16 763,63	
21	M	MAT	583810790	t	hranoly lámané pro řádkové zdivo 20x20x40 cm - odpočet vodorovné plochy levobřežní zdi" 9,604*2,600		84,935	2 710,00	230 173,85	-24,970	-67 669,78			
34	K	321	998332011	t	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály položka 19 rozdíl hmotností (2,6 -2,004)*9,604		530,205	51,00	27 040,455	-5,724	-291,92			
Úpravy limnigrafu														
39	K	321	974029154	m	vysekání rýh ve zdivu kamenném hl. do 100mm, šíře do 150 mm		0,000	240,00	0,000			7,000	1 680,00	
35	K	321	979012212	t	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m		47,178	119,00	5 614,182			0,245	29,16	
36	K	006	979083117	t	Vodorovné přemístění sutí s naložením a siožením na skládku do 6000 m		47,178	155,00	7 312,590			0,245	37,98	
37	K	006	979083191	t	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí s naložením a siožením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m - celk. vzdálenost 15 km		424,602	14,00	5 944,428			2,205	30,87	
38	K	221	979099R00	t	Poplatek za skládku		169,997	150,00	25 499,550			0,245	36,75	
40	K	321	894811131	ks	revizní šachta z PVC systém RV DN 400/160 hlobka od 860mm do 1230mm		0,000	5 500,00	0,000			1,000	5 500,00	
41	K	311	r00014	ks	dodávka a montáž skříňky		0,000	4 800,00	0,000			1,000	4 800,00	
42	K	311	r00015	ks	Dodávka vodočecné stupnice (URS 936501111) - délka 4 m		0,000	4 888,00	0,00			1,000	4 888,00	
43	K	311	r00016	ks	Montáž teplotní sondy LMG		0,000	15 000,00	0,00			0,00	15 000,00	
montáž měřicího teplotního čidla - včetně materiálu														
montáž kabelu k teplotnímu čidlu - včetně materiálu														
propojení na stávající měřicí a vyhodnocovací zařízení - včetně prověření funkce														
osazením teplotního čidla a dodávkou šikmé limnigrafické láte														
změna kamene při														
provádění vodorovné plochy														
LB zdi RP - viz zápis z														
3.MKD														

1 K 001 115101201

2 K 001 115101301

		hod	600,000	31,00	18 600,00					
Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min										744,00
zvýšené čerpání v důsledku víceprací na LMG			24,000						24,000	
Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den		25,000	20,00	500,00				3,000	60,00
zvýšené čerpání v důsledku víceprací na LMG			3,000							
Celkem ZRN										79 760,51
Zařízení staveniště 1%										797,51
Celkové náklady stavby										80 548,02

Vícepráce spojené

SLEPÝ ROZPOČET

Stavba: **Dodatečné stavební práce – „Zprůchodnění Liboce I. Odstranění migračních barriér ř. km 0,000 - 8,700“**
 Objekt: **SO2- RP stupeň ř. km 4,808 - navýšení provizorní hrázky**

Část: #####
 JKSO: #####

Objednatel: #####
 Zhotovitel: #####
 Datum: 09.11.2011

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	odpočet		přípočet	
									množství	cena celkem	množství	cena celkem
D									Práce a dodávky HSV			
D									Zemní práce			
1	K	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	31,00	2 480,00				
2	K	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	20,00	200,00				
3	K	001	120901113	Bourání zdiva kamenného maltu cementovou	m3	9,486	1 180,00	11 193,48				
4	K	001	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného	m3	2,865	3 480,00	9 970,20				
5	K	001	124303101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4	m3	12,217	140,00	1 710,38				
6	K	001	127301401	Hloubení rýh pod vodou objem do 1000m3 v hornině 3 a 4	m3	7,500	412,00	3 090,00				
7	K	001	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťovaných	m3	8,706	18,00	156,71				
8	K	001	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	19,717	25,00	492,93				
9	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	11,011	155,00	1 706,71				
10	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	110,110	11,00	1 211,21				
D									Zakládání			
11	K	015	273316121	Základové desky z prostého betonu vodostavebného V4 tř. B 20	m3	5,060	2 250,00	11 385,00				
D									Vodorovné konstrukce			
12	K	321	462512270	Zához z lomového kamene s prošítkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	3,689	1 005,00	3 707,45				
13	K	321	462519002	Příplatek za urovňování ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	33,540	98,00	3 286,92				
14	K	321	46345114R00	Protílí kamenné rovnání betonem	m3	4,600	2 180,00	10 028,00				
15	K	321	467510111	Balvanitý skluz z lomového kamene tl 700 až 1200 mm	m3	24,895	2 040,00	50 785,80				
16	K	001	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	28,584	140,00	4 001,76				
D									Ostatní konstrukce a práce-bourání			
D									Přesun hmot			
17	K	321	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	89,514	51,00	4 565,21				
18	K	321	979012212	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot v do 4 m	t	26,135	119,00	3 110,07				
19	K	006	979083117	Vodorovné přemístění sutí s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	26,135	155,00	4 050,93				
20	K	006	979083191	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m	t	365,890	14,00	5 122,46				
21	K	221	979099R00	Poplatek za skládku	t	48,157	150,00	7 223,55				
Celkem ZRN									139 478,77		13 297,38	
Zařízení staveniště 3%									398,92		398,92	
Celkové náklady stavby									139 478,77		13 696,30	

SLEPÝ ROZPOČET

Stavba: Dodatečné stavební práce – „Zprůchodnění Liboce I. Odstranění migračních barier ř. km 0,000 - 8,700“
 Objekt: SO3- RP stupeň ř. km 4,878 - navýšení provizorní hrázky
 Část: #####
 JKSO: #####

Objednatel: #####
 Zhotovitel: #####
 Datum: 09.11.2011

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH	odpočet		přípočet	
										množství	cena celkem	množství	cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
D													
D HSV													
D 1 Práce a dodávky HSV													
D 1 Zemní práce													
1	K	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	31,00	2 480,00	20,0				
2	K	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	20,00	200,00	20,0				
3	K	001	120901113	Bourání zdiva kamenného maltu cementovou	m3	9,178	1 180,00	10 827,68	20,0				
4	K	001	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného	m3	2,706	3 480,00	9 416,88	20,0				
5	K	001	124303101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4	m3	19,990	140,00	2 798,60	20,0				
6	K	001	127301401	Hloubení rýh pod vodou objem do 1000 m3 v hornině tř. 3 a 4	m3	8,625	412,00	3 553,50	20,0			36,200	14 914,40
7	K	001	166101101	Přeložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	8,625	98,00	845,25	20,0			36,200	3 547,60
8	K	001	171201101	Uložení přemístění do 20 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	10,001	18,00	180,02	20,0				
9	K	001	162201101	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	28,615	25,00	715,38	20,0				
10	K	001	162701105	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	18,614	155,00	2 885,17	20,0				
11	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	186,140	11,00	2 047,54	20,0				
	D	2	Zakládání					19 716,75					
12	K	015	273316121	Základové desky z prostého betonu vodostavebného V4 tř. B 20	m3	8,763	2 250,00	19 716,75	20,0				
	D	4	Vodorovné konstrukce					80 336,44					
13	K	321	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	4,808	1 005,00	4 832,04	20,0				
14	K	321	467510111	Balvanitý skluž z lomového kamene tl 700 až 1200 mm	m3	25,760	2 040,00	52 550,40	20,0				
15	K	001	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	30,131	140,00	4 218,34	20,0				
16	K	321	462519003	Příplatek za urovňání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 200 do 500 kg	m2	43,710	86,00	3 759,06	20,0				
17	K	321	46345114R00	Prolití kamenné rovnaniny betonem	m3	6,870	2 180,00	14 976,60	20,0				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					26 680,75					
	D	99	Přesun hmot					26 680,75					
18	K	321	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	108,314	51,00	5 524,01	20,0				
19	K	321	979012212	Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m	t	25,117	119,00	2 988,92	20,0				
20	K	006	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	25,117	155,00	3 893,14	20,0				
21	K	006	979083191	Příplatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m	t	351,638	14,00	4 922,93	20,0				
22	K	221	979099R00	Poplatek za skládku	t	62,345	150,00	9 351,75	20,0				
				Celkem ZRN				162 683,96					19 113,60
				Zarizení staveniště 3%									573,41
				Celkové náklady stavby									19 687,01

SLEPÝ ROZPOČET

Stavba: Dodatečné stavební práce – „Zprůchodnění Liboce I. Odstranění migračních barriér ř. km 0,000 - 8,700“
 Objekt: SO4- RP stupeň ř. km 4,958 - navýšení provizorní hrázky

Část: #####
 JKSO: #####

Objednatel: #####
 Zhotovitel: #####
 Datum: 09.11.2011

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH	odpočet		přípočet	
										množství	cena celkem	množství	cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
D HSX													
D 1 Práce a dodávky HSV													
D 1 Zemní práce													
1	K	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	31,00	2 480,00	20,0				
2	K	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	20,00	200,00	20,0				
3	K	001	120901113	Bourání zdiva kamenného maltu cementovou	m3	9,590	1 180,00	11 316,20	20,0				
4	K	001	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného	m3	2,770	3 480,00	9 639,60	20,0				
5	K	001	124303101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4	m3	13,530	140,00	1 894,20	20,0				
6	K	001	127301401	Hloubení rýh pod vodou objem do 1000 m3 v hornině tř. 3 a 4	m3	9,000	412,00	3 708,00	20,0			30,750	12 669,00
7	K	001	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	12,012	18,00	216,22	20,0			30,750	3 013,50
8	K	001	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťnutých	m3	22,530	25,00	563,25	20,0			30,750	553,50
9	K	001	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	10,518	155,00	1 630,29	20,0				
10	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	105,180	11,00	1 156,98	20,0				
11	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3								
	D		2	Zakládání				14 373,00					
12	K	015	273316121	Zakladové desky z prostého betonu vodostavebního V4 tř. B 20	m3	6,388	2 250,00	14 373,00	20,0				
	D		4	Vodorovné konstrukce				66 473,88					
13	K	321	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	3,851	1 005,00	3 870,26	20,0				
14	K	321	467510111	Balvanitý skluz z lomového kamene tl 700 až 1200 mm	m3	21,591	2 040,00	44 045,64	20,0				
15	K	001	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvármic podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	25,172	140,00	3 524,08	20,0				
16	K	321	462519003	Příplatek za urovňání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 200 do 500 kg	m2	40,464	86,00	3 479,90	20,0				
17	K	321	46345114R00	Prolití kamenné rovnaniny betonem	m3	5,300	2 180,00	11 554,00	20,0				
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				22 112,45					
	D		99	Presun hmot				22 112,45					
18	K	321	998332011	Presun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	85,287	51,00	4 349,64	20,0				
19	K	321	979012212	Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m	t	26,105	119,00	3 106,50	20,0				
20	K	006	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením na skládku do 6000 m	t	26,105	155,00	4 046,28	20,0				
21	K	006	979083191	Příplatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m	t	365,470	14,00	5 116,58	20,0				
22	K	221	979099R00	Poplatek za skládku	t	36,623	150,00	5 493,45	20,0				
				Celkem ZRN				136 646,07					16 236,00
				Zařízení staveniště 3%									487,08
				Celkové náklady stavby									16 723,08

SLEPÝ ROZPOČET

Stavba: Dodatečné stavební práce – „Zprůchodnění Liboce I. Odstranění migračních bariér ř. km 0,000 - 8,700“
 Objekt: SO5- RP stupeň ř. km 5,140 - navýšení provizorní hrázky
 Část: #####
 JKSO: #####

Objednatel: #####
 Zhotovitel: #####
 Datum: 09.11.2011

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH	odpočet		přípočet	
										množství	cena celkem	množství	cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
D													
D													
Práce a dodávky HSV													
1													
Zemní práce													
1	K	001	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	31,00	2 480,00	20,0				
2	K	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	20,00	200,00	20,0				
3	K	001	120901113	Bourání zdiva kamenného maltu cementovou	m3	10,210	1 180,00	12 047,80	20,0				
4	K	001	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného	m3	2,770	3 480,00	9 639,60	20,0				
5	K	001	124303101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4	m3	26,994	140,00	3 779,16	20,0				
6	K	001	127301401	Hlubební rýh pod vodou objem do 1000 m3 v hornině tř. 3 a 4	m3	10,500	412,00	4 326,00	20,0			38,250	15 759,00
7	K	001	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	10,500	98,00	1 029,00	20,0			38,250	3 748,50
8	K	001	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťnutých	m3	14,710	18,00	264,78	20,0				
9	K	001	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	37,494	25,00	937,35	20,0				
10	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	22,784	155,00	3 531,52	20,0				
11	K	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	227,840	11,00	2 506,24	20,0				
2													
Zakládání													
12	K	015	273316121	Základové desky z prostého betonu vodostavebného V4 tř. B 20	m3	8,318	2 250,00	18 715,50	20,0				
4													
Vodorovné konstrukce													
13	K	321	462512270	Zához z lomového kamene s prošířkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	6,154	1 005,00	6 184,77	20,0				
14	K	321	467510111	Balvanitý skluž z lomového kamene tl 700 až 1200 mm	m3	31,740	2 040,00	64 749,60	20,0				
15	K	001	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárníc podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	37,894	140,00	5 305,16	20,0				
16	K	321	462519003	Příplatek za urovňání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 200 do 500 kg	m2	44,082	86,00	3 791,05	20,0				
17	K	321	46345114R00	Profil kamenné rovinaniny betonem	m3	7,975	2 180,00	17 385,50	20,0				
9													
Ostatní konstrukce a práce-bourání													
99													
Přesun hmot													
18	K	321	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	125,191	51,00	6 384,74	20,0				
19	K	321	979012212	Svislá doprava suti a vybouraných hmot v do 4 m	t	27,345	119,00	3 254,06	20,0				
20	K	006	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	27,345	155,00	4 238,48	20,0				
21	K	006	979083191	Příplatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m	t	382,830	27,00	10 336,41	20,0				
22	K	221	979099R00	Poplatek za skládku	t	72,913	14,00	1 020,78	20,0				
Celkem ZRN													
Zařízení staveniště 3%													
Celkové náklady stavby													
								182 107,50					
								40 741,45					
								20 196,00					
								605,88					
								20 801,88					