

Dodatek č. 4 ke Smlouvě o dílo

Číslo smlouvy objednatele: 1452/2015

Číslo smlouvy zhotovitele: 59/2015

Smluvní strany:

objednatel: **Povodí Vltavy, státní podnik**
sídlo: Holečkova 8, Praha 5, PSČ 150 24
statutární orgán: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel
oprávněn k podpisu smlouvy
a k jednání o věcech smluvních: Ing. Tomáš Havlíček, ředitel sekce investiční
oprávněn jednat o věcech technických: Ing. Jiří Pechar, pověřen řízením sekce technické
Ing. Ondřej Hrazdira, specialista oddělení realizace investic

IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu: 1487015064/2700
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594
tel.: 221 401 111 e-mail: ondrej.hrazdira@pvl.cz
(dále jen „objednatel“)

a

zhotovitel: **ALSTAP s.r.o.**
sídlo: V Korytech 972/12, Praha 10, PSČ 100 00
oprávněn k podpisu smlouvy: Ladislav Patěk, jednatel
oprávněn jednat o věcech smluvních: Ladislav Patěk, jednatel
oprávněn jednat o věcech technických: Ing. Petr Kozelka
IČO: 29000238
DIČ: CZ29000238
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
číslo účtu: 268743198/0300
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 158986
tel.: 222 362 440 fax: 222 362 440
(dále jen „zhotovitel“)

Smluvní strany se v kontextu výsledku jednacího řízení bez uveřejnění uskutečněného na základě výzvy objednatele ze dne 20.9.2016 dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 4 ke smlouvě o dílo ze dne 1.10.2015, ve znění předchozích dodatků.

I.

Článek I. „Účel a předmět smlouvy“ se doplňuje o odstavec č.10.:

10. Součástí díla jsou rovněž dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tyto dodatečné práce jsou nezbytné pro provedení původního díla.

Potřeba jejich realizace vyplynula v průběhu provádění díla a tyto dodatečné práce jsou zaznamenány ve stavebním deníku, popř. jsou řešeny změnovými listy, kdy současně na základě průběhu provádění díla došlo k omezení jeho rozsahu oproti původnímu zadání. Jedná se zejména o níže popsané změny (dodatečné práce a méněpráce):

Jedná se zejména o následující dodatečné práce:

- zvětšení objemu zemních prací spojených s realizací opevnění kamenným opevněním v PF 7, PF8, PF13 a PF 23,
- zvětšení množství kubatury zdiva při opevnění v PF 23,
- zvětšení objemu zemních prací spojených s rekonstrukcí nábrežní zdi v PF 35 – PF 37,
- doprava materiálu a přesuny hmot v rámci stavby.

Jedná se zejména o následující méněpráce:

- nerealizace rovnaniny v PF 47 z důvodu kolize s rekonstrukcí mostu (akce města Nový Knín),
- zmenšení prací na rekonstrukci nábrežní zdi v PF 41 a PF 59 – PF 60,
- změny v provádění prací na rekonstrukci nábrežní zdi v PF 35 – PF 37.

II.

V článku III. „Cenové a platební podmínky“ se mění odstavec č. 1 následovně:

1. Celková cena díla v rozsahu čl. I., která zahrnuje veškeré práce nezbytné k včasnému provedení díla při splnění všech technických a kvalitativních podmínek, včetně zajištění materiálu a všech souvisejících služeb a dodávek, je stanovena částkou:

Cena díla dle čl. I. Smlouvy o dílo, ve znění předchozích dodatků (bez DPH) 11.414.591,53 Kč

Dodatečné práce dle dodatku č. 4 (bez DPH)	878 481,69 Kč
Méněpráce dle dodatku č. 4 (bez DPH)	- 249 372,72 Kč

Nová cena díla dle dodatku č. 4 (bez DPH) 12 043 700,50 Kč
(slovy: dvanáctmilionůčtyřicettřítisícemset korun českých padesát haléřů).

Cena díla je stanovena podle § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je sjednána smluvními stranami dle Soupisu skutečně provedených prací a dodávek (12. 9. 2016), ve kterém jsou uvedeny jednotkové ceny u jednotlivých položek a který je nedílnou součástí tohoto dodatku č. 4 jako příloha č. 1.

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši odpovídající zákonné úpravě v době uskutečnění zdanitelného plnění.

2. Vzhledem ke skutečnosti, že v rámci průběhu realizace dodatečných prací a nerealizace méněprací, které byly zahrnuty v rámci dodatku č. 2 k této smlouvě o dílo, došlo ke změnám ve skutečném stavu provedení i rozsahu, se smluvní strany dohodly na jejich vypořádání v rámci tohoto dodatku č. 4 následujícím odůvodněním a způsobem:

- a) v rámci dodatečných prací upravených dodatkem č. 2 v rámci pol. č. 14 na stavebním objektu SO 02 bylo zahrnuto – Konstrukce vodních staveb z betonu prostého, a to ve výši 93,97 m³ v ceně 230.639,97 Kč. V rámci změn při realizaci stavby řešených dodatkem č. 4, kterým jsou zjištěny méněpráce v rámci této položky ve výměře 51,050 m³ a v ceně 125.297,12 Kč a které tímto nejsou uplatněny v pol. 14 SO 02 v uvedené výměře i 51,050 m³ a v ceně 125.297,12 Kč.

- b) v rámci předpokládaných dodatečných prací řešených dodatkem č. 2 byly dodatečné práce v rámci pol. č. 15 na stavebním objektu SO 02 – Bednění konstrukcí vodních staveb - zřízení, a to ve výši 356,40 m² v ceně 155.212,20 Kč. V rámci změn při realizaci stavby řešených dodatkem č. 4, jsou zjištěny méněpráce v rámci této položky ve výměře 84,250 m² a v ceně 36.690,88 Kč a které v rámci pol. 15 SO 02 nejsou uplatněny ve výši 84,250 m² a v ceně 36.690,88 Kč.
- c) V rámci předpokládaných dodatečných prací řešených dodatkem č. 2 byly dodatečné práce v rámci pol. č. 15 na stavebním objektu SO 02 – Bednění konstrukcí vodních staveb - odstranění, a to ve výši 356,40 m² v ceně 58.520,88 Kč. V rámci změn při realizaci stavby řešených dodatkem č. 4, jsou zjištěny méněpráce v rámci této položky ve výměře 84,250 m² a v ceně 13.833,85 Kč a které tímto nejsou uplatněny v pol. 15 SO 02 ve výši 84,250 m² a v ceně 13.833,85 Kč.
- d) V rámci dodatečných prací řešených dodatkem č. 4 jsou reálně počítány práce u pol. č. 47 na stavebním objektu SO 01 – Zdivo nadzákladové ve výměře 19,000 m³ a v ceně 87.113,10 Kč a zároveň méněpráce v rámci pol. 13 SO 02 – zdivo nadzákladové ve výměře 17,350 m³ a v ceně 56.930,56 Kč. Zároveň byly v rámci dodatku č. 2 pro identické práce předpokládány méněpráce v pol. 13 SO 02 – zdivo nadzákladové ve výměře 3,890 m³ a v ceně 16.374,96 Kč.
- V návaznosti na identickou formu práce včetně cenového hodnocení dochází k vyrovnání v pol. 47 SO 01, kdy rozdílově nejsou uplatněny dodatečné práce v ceně 56.930,56 Kč a 16.374,96 Kč.

Smluvní strany na základě výše uvedené rekapitulace shodně prohlašují, že při provedení díla v etapě dle znění uzavřeného dodatku č. 2 a dle znění vyrovnání dle dodatku č. 4 nebyly provedeny předpokládané a plánované dodatečné práce v celkové výši 249.127,37 Kč.

III.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo, ve znění předchozích dodatků, nedotčená tímto dodatkem č. 4, zůstávají v platnosti a beze změn.

Tento dodatek č. 4 ke smlouvě o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dva stejnopisy.

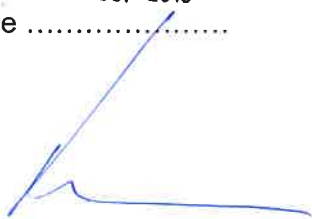
Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 4 ke smlouvě o dílo uzavřely určitě, vážně a srozumitelně, že je projevem jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz tohoto připojují svoje podpisy.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 4 je příloha č. 1: Soupis skutečně provedených prací a dodávek (12. 9. 2016).

27. 09. 2016

V Praze dne

objednatel:



Ing. Tomáš Havlíček
ředitel sekce investiční
Povodí Vltavy, státní podnik

27-09-2016

V Praze dne

zhotovitel:

 (11)
ALSTAP s.r.o.
V Korytech 972/12, 100 00 Praha 10
IČ: 290 00 238, DIČ: CZ29000238
tel./fax: +420 222 362 440

Ladislav Patěk
jednatel
ALSTAP s.r.o.



SOUPIS SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ A DODÁVEK (12. 9. 2016)

Stavba: Kocába, ř. km 17,766 - 19,953, Nový knín - úprava opěvnění
Objekt:

JKSO: 833.21

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik
Zhotovitel: ALSTAP s.r.o
Místo: Nový Knín, okres Příbram, SČK

Cenová soustava: ÚRS 2015/01
Zpracoval: Matějka, Hrazdira
Datum: 12. 9. 2016

Č. Kód položky	Popis	MJ	Die SoD			Die skutečnosti (12. 9. 2016)		Rozdíl (dodatky č.2 x Skutečnost)			
			Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem		
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13
HSV											
R											
Rekapitulace											
1 01	SO 01 Oprava opěvnění, odstranění nánosů a odstranění porostů	kpl	1,000	5 127 049,54	5 127 049,54	5 380 760,44	5 380 760,44	5 888 419,69	5 888 419,69	307 659,25	-7 447,52
2 02	SO 02 Oprava svislých zdí betonových a s obkladem z lomového kamene	kpl	1,000	2 486 871,16	2 486 871,16	4 060 194,88	4 060 194,88	4 411 844,40	4 411 844,40	321 448,72	-241 825,20
3 03	SO 03 Oprava zábradlí a betonových soklů svislých zdí	kpl	1,000	1 291 764,70	1 291 764,70	1 330 827,82	1 330 827,82	1 330 827,82	1 330 827,82	0,00	0,00
			SOUČET CENY SO			8 905 685,40	10 801 782,93	11 430 881,90	11 430 881,90	629 108,97	-249 372,72
4 04	Vedlejší náklady	kpl	1,000	533 008,60	533 008,60	533 008,60	533 008,60	533 008,60	533 008,60	0,00	0,00
5 05	Ostatní náklady	kpl	1,000	79 800,00	79 800,00	79 800,00	79 800,00	79 800,00	79 800,00	0,00	0,00
			Cena bez DPH dle SoD celkem:			9 518 494,00	11 414 591,53	12 043 700,50	12 043 700,50	629 108,97	-249 372,72
			Cena bez DPH dle Dodatku č. 2 SoD celkem:			1 896 097,53	1 896 097,53	1 896 097,53	1 896 097,53	0,00	0,00
			Rozdíl bez DPH celkem dle Dodatku č. 2 SoD - pouze méněpráce:			-328 574,16	-328 574,16	-328 574,16	-328 574,16	0,00	0,00
			Rozdíl bez DPH celkem dle Dodatku č. 2 SoD - pouze dodatečné práce:			2 224 671,69	2 224 671,69	2 224 671,69	2 224 671,69	0,00	0,00
			Cena bez DPH dle Skutečnosti celkem:			12 043 700,50	12 043 700,50	12 043 700,50	12 043 700,50	629 108,97	-249 372,72
			Rozdíl bez DPH celkem Dodatek č.4 a skutečnost (12. 9. 2016):			629 108,97	629 108,97	629 108,97	629 108,97	629 108,97	-249 372,72
			Rozdíl bez DPH celkem Dodatek č.4 a skutečnost (12. 9. 2016) - pouze méněpráce:			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Rozdíl bez DPH celkem Dodatek č.4 a skutečnost (12. 9. 2016) - pouze dodatečné práce:			629 108,97	629 108,97	629 108,97	629 108,97	629 108,97	-249 372,72
			Celkový poměr dodatečných prací z Dodatků č. 2 a č. 4 vůči celkové ceně díla dle původní SoD:			29,98%	29,98%	29,98%	29,98%	29,98%	29,98%

pozn.: v rámci celkové poměru dodatečných prací je uvažován také zápočet dodatečných prací a méněpráci (vše v komentářích u jednotlivých položek), a to:

- zápočet pol. 47. SO 01 (Dod. č. 4) a pol.12. a 13. SO 02 (Dod. č. 4): -56 930,56
- zápočet pol. 14. SO 02 (Dod. č.2) a pol. 14. SO 02 (Dod. č. 4): -16 374,96
- zápočet pol. 15. SO 02 (Dod. č.2) a pol. 15. SO 02 (Dod. č. 4): -125 297,12
- zápočet pol. 16. SO 02 (Dod. č.2) a pol. 16. SO 02 (Dod. č. 4): -36 690,88
- zápočet pol. 16. SO 02 (Dod. č.2) a pol. 16. SO 02 (Dod. č. 4): -13 833,85

SOUPIS SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ A DODÁVEK (12. 9. 2016)

Stavba: Kocába, ř. km 17,766 - 19,953, Nový Knín - úprava opevnění
 Objekt: SO 01 Oprava opevnění, odstranění nánosů a odstranění porostů

JKSO: 833.21

Objedna Povodí Vltavy, státní podnik
 Zhotovitel ALSTAP s.r.o.
 Místo: Nový Knín, okres Příbram, SČK

Cenová soustava: ÚRS 2015/01
 Zpracoval: Matějka, Hrazdřra
 Datum: 12. 9. 2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Cena jednotková	Dle dodatku č.2 SoD		Dle skutečnosti (12. 9. 2016)		Rozdíl		Rozdíl - pouze méněpráce		Pozn.
						Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	
HSV Práce a dodávky HSV						5 380 760,44	5 688 419,69	307 659,25	-7 447,52					
1	Zemní práce					1 951 370,19	2 146 118,59	194 748,40	0,00					
1 001	111203201		Odstanění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	15,60	50 000	780,00	0,000	0,00					
2 001	112101101		Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	74,10	59 000	4 371,90	0,000	0,00					
3 001	112101102		Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	148,10	27 000	3 998,70	0,000	0,00					
4 001	112101103		Kácení stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus	222,20	10 000	2 222,00	0,000	0,00					
5 001	112101104		Kácení stromů listnatých D kmene do 900 mm	kus	296,20	11 000	3 258,20	0,000	0,00					
6 001	112101105		Kácení stromů listnatých D kmene do 1100 mm	kus	345,60	5 000	1 728,00	0,000	0,00					
7 232	112111111		Spálení větví všech druhů dřev stromů	kus	15,40	112 000	1 724,80	0,000	0,00					
8 221	113106241		Rozebrání síťových dílců	m2	39,40	666 000	26 240,40	0,000	0,00					
			$3,0*(1,5*11)+(1,5*8)+(1,5*11)+(1,5*6)+(1,5*17)+(1,5*26)+(1,5*16)+(1,5*10)+(1,5*23)+(1,5*20)$			666 000								
9 221	11310716R		Odstanění podkladu ze stěrkořiti + geotextilie	m2	46,90	872 000	40 896,80	0,000	0,00					
Sjezdy do koryta:														
			32,0/0,50 "sjezd 1"			64 000								
			22,0/0,50 "sjezd 2"			44 000								
			32,0/0,50 "sjezd 3"			64 000								
			6,4/0,20 "sjezd 4"			32 000								
			30,0/0,30 "sjezd 6"			100 000								
			39,0/0,25 "sjezd 7"			156 000								
			24,0/0,25 "sjezd 8"			96 000								
			24,0/0,40 "sjezd 11a"			60 000								
			54,4/0,40 "sjezd 12"			136 000								
			24,0/0,20 "nečíslovaný sjezd"			120 000								
			Součet			872 000								
10 001	11420310R		Rozebrání tarasu z lomového kamene na sucho	m3	62,50	362 500	22 656,25	0,000	0,00					
			$(50*1,30)+(58*3,95)+(38*1,80)$			362 500								
11 001	121101102		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	31,30	324 000	10 141,20	0,000	0,00					
			Sejmutí ornice v tl. 40 cm:											
			(16,0*4,0)*0,40 "sjezd 1"			25 600								
			(6,0*4,0)*0,40 "sjezd 2"			9 600								
			(13,0*4,0)*0,40 "sjezd 3"			20 800								

(8,0*4,0)*0,40 "sjezd 4"	12,800	12,800							
(25,0*4,0)*0,40 "sjezd 6"	40,000	40,000							
(39,0*4,0)*0,40 "sjezd 7"	62,400	62,400							
(24,0*4,0)*0,40 "sjezd 8"	38,400	38,400							
(15,0*4,0)*0,40 "sjezd 11a"	24,000	24,000							
(34,0*4,0)*0,40 "sjezd 12"	54,400	54,400							
Sejmutí ornice v tl. 30 cm:									
(30,0*4,0)*0,30 "nečíslovaný sjezd"	36,000	36,000							
Součet	324,000	324,000	407,096,54	3,425,786	403,540	54,390,84	0,00	0,00	ZL1 - Odstranění nánosů a drobné změny ZL3 - změny v P23, P13, P7, P8 a nánosy v P52 - 53
Vykopávky přes 1000 do 5000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	134,70								
Odstranění nánosů z koryta toku:									
1908.34 "výpočet viz výkaz výměr 1.1."	1 908,340	1 908,340							
Opěvnění břehů:									
416.83 "výpočet viz výkaz výměr 1.7."	416,830	416,830							
	697,076	697,076							
Součet	3,022,246	3,425,786	407,096,54	3,425,786	403,540	54,390,84	0,00	0,00	
Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepičnost	28,40								
1908.34 "výpočet viz výkaz výměr 1.1."	1 908,340	1 908,340							
416.83 "výpočet viz výkaz výměr 1.7."	416,830	416,830							
	697,076	697,076							
Součet	3,022,246	3,425,786	85,831,79	3,425,786	403,540	11,460,54	0,00	0,00	ZL1 - Odstranění nánosů a drobné změny ZL3 - změny v P23, P13, P7, P8 a nánosy v P52 - 53
14 002 155282212	0,000	0,000	0,00	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	
Očištění ploch tlakovou vodou	33,30								
(54*3,96)+(24*2,74)+(53*1,92)+(48*1,26) "dlažba"									
150,0 "plocha jezového tělesa"									
Součet	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
15 001 162301401	149,00	59,000	8 791,00	59,000	8 791,00	0,000	0,000	0,000	
Vodorovné přemístění a zákonná likvidace větví stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus								
16 001 162301402	186,20	27,000	5 027,40	27,000	5 027,40	0,000	0,000	0,000	
Vodorovné přemístění a zákonná likvidace větví stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus								
17 001 162301403	248,30	10,000	2 483,00	10,000	2 483,00	0,000	0,000	0,000	
Vodorovné přemístění a zákonná likvidace větví stromů listnatých D kmene do 700 mm	kus								
18 001 162301404	744,80	11,000	8 192,80	11,000	8 192,80	0,000	0,000	0,000	
Vodorovné přemístění a zákonná likvidace větví stromů listnatých D kmene do 900 mm	kus								
19 001 16230140R	744,80	5,000	3 724,00	5,000	3 724,00	0,000	0,000	0,000	
Vodorovné přemístění a zákonná likvidace větví stromů listnatých D kmene do 1100 mm	kus								
20 001 162301411	149,00	59,000	8 791,00	59,000	8 791,00	0,000	0,000	0,000	
Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých dle požadavku majitele (v rámci obce N. Krnin) D kmene do 300 mm	kus								
21 001 162301412	186,20	27,000	5 027,40	27,000	5 027,40	0,000	0,000	0,000	
Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých dle požadavku majitele (v rámci obce N. Krnin) D kmene do 500 mm	kus								

22	001	162301413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých dle požadavku majitele (v rámci obce N. Knín) D kmene do 700 mm	kus	248,30	10,000	2 483,00	10,000	2 483,00	0,000	0,00	0,00			
23	001	162301414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých dle požadavku majitele (v rámci obce N. Knín) D kmene do 900 mm	kus	744,80	11,000	8 192,80	11,000	8 192,80	0,000	0,00	0,00			
24	001	16230141R	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých dle požadavku majitele (v rámci obce N. Knín) D kmene do 1100 mm	kus	744,80	5,000	3 724,00	5,000	3 724,00	0,000	0,00	0,00			
25	001	162301501	Vodorovné přemístění a zákonná likvidace křovin D kmene do 100 mm	m2	20,20	50,000	1 010,00	50,000	1 010,00	0,000	0,00	0,00			
25	001	162701105	Vodorovné přemístění vč. zákonné likvidace výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4 1908.34+4+16.83 "vykopávky vodotečí" 32,0+22,0+32,0+6,4+30,0+39,0+24,0+24,0+54,4+24,0 "stěrkodrt"	m3	319,50	3 310,046	1 067 559,70	3 310,046	1 067 559,70	403,540	126 931,03	0,00	0,00	ZL1 - Odstranění nánosů a drobné změny ZL3 - změny v P23, P13, P7, P8 a nánosy v P52 - 0,00, 53	
Součet															
20*2612,97															
27	001	162701155	Vodorovné přemístění vč. zákonné likvidace výkopku/sypání z hominy tř. 5 až 7	m3	319,50	206,080	65 842,56	206,080	65 842,56	0,000	0,00	0,00			
206,08 "rovnamina"															
20*206,08															
28	001	166101101	Přehození neulehlého výkopku z hominy tř. 1 až 4	m3	15,60	324,000	5 054,40	324,000	5 054,40	0,000	0,00	0,00			
25,6+9,6+20,8+12,8+40,0+62,4+38,4+24,0+54,4+36,0															
"materiál k ohumusování"															
29	001	181301105	Rozprostření ornice tl.vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	15,60	120,000	1 872,00	120,000	1 872,00	0,000	0,00	0,00			
30,0*4,0 "nečíslovaný sjezd"															
30	001	181301116	Rozprostření ornice tl.vrstvy do 400 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	18,80	720,000	13 536,00	720,000	13 536,00	0,000	0,00	0,00			
16,0*4,0 "sjezd 1"															
6,0*4,0 "sjezd 2"															
13,0*4,0 "sjezd 3"															
8,0*4,0 "sjezd 4"															
25,0*4,0 "sjezd 6"															
39,0*4,0 "sjezd 7"															
24,0*4,0 "sjezd 8"															
15,0*4,0 "sjezd 11a"															
34,0*4,0 "sjezd 12"															
Součet															
31	231	181411121	Založení lucního trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,80	840,000	17 472,00	840,000	17 472,00	0,000	0,00	0,00			
16,0*4,0 "sjezd 1"															
6,0*4,0 "sjezd 2"															
13,0*4,0 "sjezd 3"															
8,0*4,0 "sjezd 4"															

48 321	321214511					4 121,20	156 240	643 896,29	156 240	643 896,29	0,00	0,00	0,00	
Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb na sucho jednostranně lícované - z původního lomového kamene z rozebraných stávajících tarasů (10 t = 6,2 m3) celkem 252 tun														
(50*1,5)+(38*1,8) "rovnanina z lomového kamene/viz výkaz výměr 1.6."														
(58*3,95) "rovnanina velké balvanů/viz výkaz výměr 1.6."														
Součet														
4	Vodorovné konstrukce						802 512,50	817 706,41	15 193,91	-7 447,52				
49 321	451311521				m2	335,90	88 368	29 682,81	0,000	0,000	0,00	0,00		
Podklad pro dlažbu z betonu prostého vodostavného V4 tř. B 20 vrstva tl nad 100 do 150 mm														
50 321	45157111R				m2	105,30	488 750	51 465,38	209 200	32 028,76	0,00	0,00	ZL 3 - taras v P13 a P23	
Hrubý podsyp ze šetrkopisku vrstva tl nad 100 do 200mm {(0,75*25)+(0,84*20)+(0,65*54)+(0,54*40)+(0,55*10)}/0,2														
						0	488 750							
51 321	462511270				m3	606,60	105 390	63 929,57	1 010	612,67	0,00	0,00	ZL 3 - odpočet v P63 - P65 + přípočet podél nových zdí	
Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg (1,03*93)+(0,80*12)														
52 321	462519002				m2	11,90	195 660	2 328,35	0,000	0,000	0,00	0,00		
Příplatek za urovňání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg (1,82*93)+(2,20*12)														
53 321	46321212R				m3	836,60	486 150	406 810,32	477 250	562 362,80	-8 000	-7 447,52	ZL 3 - odpočet taras v P47 + přípočet taras P8	
Rovnanina z lomového kamene z velkých balvanů do 1000 kg (3,95*25)+(4,10*20)+(3,45*54)+(2,36*40)+(2,47*10)														
54 321	46454111R				m3	606,60	287 800	174 579,48	0,000	0,000	0,00	0,00		
Štěrkodrt zrno do 63 mm z terénu														
16,0*4,0*0,50 "sjezd 1"														
11,0*4,0*0,50 "sjezd 2"														
16,0*4,0*0,50 "sjezd 3"														
8,0*4,0*0,20 "sjezd 4"														
25,0*4,0*0,30 "sjezd 6"														
39,0*4,0*0,25 "sjezd 7"														
24,0*4,0*0,25 "sjezd 8"														
15,0*4,0*0,40 "sjezd 11a"														
34,0*4,0*0,40 "sjezd 12"														
30,0*4,0*0,20 "nečíslovaný sjezd"														
Součet														
55 321	465513327				m2	834,20	88 368	73 716,59	0,000	0,000	0,00	0,00		
Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vysparováním tl 300 mm pro hydromeliorace 441,84*0,20 "doplnění dlažby z 20 %"														

5		Komunikace pozemní		510 370,60		510 370,60		0,00		0,00	
56 221	58412111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kamenná těžného tl 40 mm	m2	91,70	666,000	61 072,20	666,000	61 072,20	0,000	0,000	0,00
		$3,0 \cdot ((1,5 \cdot 11) + (1,5 \cdot 8) + (1,5 \cdot 11) + (1,5 \cdot 6) + (1,5 \cdot 17) + (1,5 \cdot 26))$ $+ (1,5 \cdot 16) + (1,5 \cdot 10) + (1,5 \cdot 23) + (1,5 \cdot 20)$			666,000		666,000				
57 593	593813370	panel silniční IZD 300/150/22 20l 300 x 149 x 21,5 cm	k/s	3 035,80	148,000	449 298,40	148,000	449 298,40	0,000	0,000	0,00
		$11 \cdot 8 + 11 \cdot 6 + 17 \cdot 26 + 16 \cdot 10 + 23 + 20$			148,000		148,000				
6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně		0,00		0,00		0,00		0,00	
58 321	636195212	Výplň spár dlažby z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním	m2	131,20	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,00
		150 "1..10. oprava přelivné plochy jezového tělesa 100%:"			0,000		0,000				
		441,84*0,50 "1..5. oprava dlažeb z 50%:"			220,920		220,920				
		Součet			370,920		370,920				
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání		58 677,26		58 677,26		0,00		0,00	
59 221	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci lkaná z PP podélná pevnost v tahu do 50 kN/m	m2	50,20	872,000	43 774,40	872,000	43 774,40	0,000	0,000	0,00
		16,0*4,0 "sjezd 1"			64,000		64,000				
		11,0*4,0 "sjezd 2"			44,000		44,000				
		16,0*4,0 "sjezd 3"			64,000		64,000				
		8,0*4,0 "sjezd 4"			32,000		32,000				
		25,0*4,0 "sjezd 6"			100,000		100,000				
		39,0*4,0 "sjezd 7"			156,000		156,000				
		24,0*4,0 "sjezd 8"			96,000		96,000				
		15,0*4,0 "sjezd 11a"			60,000		60,000				
		34,0*4,0 "sjezd 12"			136,000		136,000				
		30,0*4,0 "nečíslovaný sjezd"			120,000		120,000				
		Součet			872,000		872,000				
60 321	938901101	Očištění dlažby z lomového kamene nebo z betonových desek od porostu	m2	21,20	150,000	3 180,00	150,000	3 180,00	0,000	0,000	0,00
61 321	938903111	Výsekání spár hl do 70 mm v dlažbě z lomového kamene	m2	95,50	70,920	6 772,86	70,920	6 772,86	0,000	0,000	0,00
		441,84*0,50			220,92-150		220,92-150				
62 003	944111R	Odstranění + znovuosazení zábradlí - 10 m	kpl	4 950,00	1,000	4 950,00	1,000	4 950,00	0,000	0,000	0,00
997		Přesun sutě		91 442,89		91 442,89		0,00		0,00	
63 221	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot vč. zákonné likvidace / panely	t	323,60	277,500	89 799,00	277,500	89 799,00	0,000	0,000	0,00
		277,50*29			8 047,500		8 047,500				
64 321	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot vč. zákonné likvidace / spáry	t	323,60	5,080	1 643,89	5,080	1 643,89	0,000	0,000	0,00
		5,080*29			147,320		147,320				
998		Přesun hmot		330 960,24		330 960,24		10 603,84		0,00	
					872,000		872,000				

998

Přesun hmot

341 564,08

10 603,84

0,00

ZL1 - Odstranění nátosů
a drobné změny

65	921	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně	t	104,00	3 182,310	330 950,24	3 254,270	343 904,04	101,960	10 603,84	0,00	ZL 3 - dopočet přesunů hmot vzhledem ke změnám v rámci stavby
----	-----	-----------	-------------------------------	---	--------	-----------	------------	-----------	------------	---------	-----------	------	---

Cena bez DPH dle Dodatku č.2 SoD celkem: 5 380 760,44

Cena bez DPH dle skutečnosti (12. 9. 2016) celkem: 5 688 419,69

Rozdíl bez DPH celkem: 307 659,25

Rozdíl bez DPH pouze méněpráce: -7 447,52

Rozdíl bez DPH pouze dodatečné práce: 315 106,77

SOUPIS SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ A DODÁVEK (12. 9. 2016)

Stavba: Kocába, ř. km 17,766 - 19,953, Nový Knín - úprava opevnění
 Objekt: SO 02 Oprava svíselých zdí betonových a s obkladem z lomového kamene

JKSO: 833.21

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik
 Zhotovitel: ALSTAP s.r.o.
 Místo: Nový Knín, okres Příbram, SČK

Cenová soustava: ÚRS 2015/01
 Zpracoval: Matějka, Hrazdira
 Datum: 12. 9. 2016

Č. N	Kód položky	Popis	MJ	Cena jednotková	Dle dohady č. 2 SoD		Dle skutečnosti (12. 9. 2016)		Rozdíl		Rozdíl - pouze měnící se	Pozn.
					Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem		
HSV Práce a dodávky HSV												
1 Zemní práce												
1.221	113106211	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m ² z velkých kostek	m ²	23,40	639,433	14 822,33	639,433	14 822,33	0,000	0,00	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
		1,1*57			62 743,33	237,3						
2.001	124203101	Vykopávky do 1000 m ³ pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m ³	147,00	594,710	87 422,37	739,390	109 097,92	140,680	20 675,55	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51 ZL3 - změny v P36 - P39
		4,73*20			94 627,87	222,24						
3.001	124203109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepvost	m ³	29,40	594,710	17 484,47	739,390	21 019,99	140,680	4 136,11	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51 ZL3 - změny v P36 - P39
		4,73*20			94 627,87	222,24						
4.001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m ³	m ³	147,00	114,000	16 758,00	62,000	8 114,00	-62,000	-7 644,00	0,00	ZL3 - odpočet zed P59 - P60
		2,0*57			114,000		114 - 52					
5.001	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	29,40	114,000	3 951,60	62,000	-1 822,80	-62,000	-1 628,80	0,00	ZL3 - odpočet zed P59 - P60
		2,0*57			114,000		114 - 52					
6.002	155282212	Očištění ploch tlakovou vodou	m ²	33,30	150,000	4 995,00	150,000	4 995,00	0,000	0,00	0,00	ZL1 - Odstranění nánosů a drobné změny
		1,70*25 "očistění líce opěrné zdi 2.2."			150,000							
		2,66*71 "očistění líce opěrné zdi 2.5."			150,000							
		Součet			150,000		150,000					
7.001	162701105	Vodorovné přemístění k zákonné likvidaci výkopků/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	319,50	899,420	194 709,89	899,070	223 033,37	69,650	28 323,69	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51 ZL3 - dopočet k pol. 2. a 4.
		(94,6*114)-138,62			69,98+32,07+187,37		69,420+140,65-52,00					
		69,98*20			1 399,600							
8.001	171101131	Uložení sypání z hornin nesoudržných a soudržných sifiačivě do násypů zhutněných	m ³	65,60	187,290	12 280,32	187,200	12 280,32	0,000	0,00	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
		3,34*20 "oprava opěrné betonové zdi 2.1."			66,84+3,71+34,87							

1,26*57 "oprava opěrné zdi z lomového kamene 2,10"		Součet		71,820					ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51 ZL3-dopočet k pol. 2. a 4.
9 001	171201201	Zákonná likvidace sypaniny, vybouraných hmot a suti	m3	186,50					
69,98+352,07+293,76				995,719	-185 701,59	1 084,568	202 234,82	86,660	16 533,23
69,98 "zbývající materiál z vykopávek vodotečí"				995,719					0,00
238,83 "zbývající lomový kámen z rozebrání opěrné zdi"				238,830					
26,8 "odbourání zbytků opěrné zdi"				26,800					
4,43 "odbourání betonového schodiště"				4,430					
9,849 "vysekání spár"				9,849					
Součet				995,719					
10 001	175102101	Obsypání potrubí objem do 10 m3	m3	115,00	402,50		402,50	0,000	0,00
0,10*10 "obsyp vřtoku do trubky 2,1"				1,000					
0,10*25 "obsyp vřtoku do trubky 2,10"				2,500					
Součet				3,500					
11 583	583373320	řícený šlátek - materiál na obsyp	t	261,20	1 828,40		1 828,40	0,000	0,00
3,5 * 2				7,000					
3					2 140 337,48		1 907 585,08		-232 752,40
12 321	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	4 209,50	107 009,70	25,421	107 009,70	0,000	0,00
29,311-0,8-3,09									
Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním - z původního lomového kamene z rozebraného stávajícího zdiva									
13 321	321213345		m3	3 281,30	430 762,50	113,826	373 831,95	-17,350	-56 930,58
(10 t = 6,2 m3) celkem 247,288 tun									
12,25 "opěrná zeď 2,1"				12,25	-4,51	-17,53			
1,70*3*0,30 "opěrná zeď 2,3"				1,530					
3,2*88*0,30 "opěrná zeď 2,4"				84,480					
3,1*11*0,3 "opěrná zeď 2,6"				10,230					
0,3*59*0,3 "opěrná zeď 2,7"				5,310					
0,79*87*0,3 "opěrná zeď 2,8"				20,619					
0,25*50*0,3 "opěrná zeď 2,9"				3,750					
2,60*57*0,3 "opěrná zeď 2,10"				44,460					
Součet				131,278					
Konstrukce vodních staveb z betonu prostého vodostavebního tř. C 25/30 XC4									
14 321	321311115		m3	2 454,40	1 084 874,25	390,862	969 577,13	-51,060	-125 287,12
35,6+66,00+76,56+9,44+39,15									
1,78*20 "beton 2,1"				442,012					
40,8*0,20*0,20 "betonové lože 2.2."				1,632					
1,70*0,20*3 "betonové lože 2.3."				1,020					
3,2*0,15*88 "betonové lože 2,4."				42,240					
4,43 "beton oprava schodiště 2,4."				4,430					
Náklady ve výši									
125 287,12 Kč									
odpočítávají z									
dotacečných prací viz									
dotáček č.2 SoD									

22	221	5911111R	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene	m2	402,00	871,620	350 391,24	871,620	350 391,24	0,000	0,00	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 - PF51
			1,1*57				62,7+446,17+362,75						
N3	583	583801590	koska dlažební velká - nový materiál	m	377,90	523,553	197 850,68	523,553	197 850,68	0,000	0,00	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 - PF51
							279,453+244,100						
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní													
23	321	628635512	Výplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním	m2	131,20	140,700	18 459,84	140,700	18 459,84	0,000	0,00	0,00	
			1,70*25 "2,2"			42,500							
			1,70*3 "2,3"			5,100							
			186,20*0,50 "2,5"			93,100							
			Součet			140,700							
8 Trubní vedení													
24	286	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	125,00	39,750	4 968,75	39,750	4 968,75	0,000	0,00	0,00	
			10*0,85 "2,1"			8,500							
			25*1,25 "2,10"			31,250							
			Součet			39,750							
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání													
25	321	938903113	Vysekáni spár hl do 70 mm ve zdivu z lomového kamene, řádkově nebo kyklopském	m2	95,50	140,700	13 436,85	140,700	13 436,85	0,000	0,00	0,00	
			1,70*25 "2,2"			42,500							
			1,70*3 "2,3"			5,100							
			186,20*0,50 "2,5"			93,100							
			Součet			140,700							
26	321	96011122R	Rozebrání stávajícího betonového schodiště	m3	1 148,20	4 430	5 086,53	4 430	5 086,53	0,000	0,00	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 - PF51
27	321	96019124R	Rozebrání a odbourání zbytků opěrné zdi z lomového kamene a betonu	m3	180,80	533,310	96 422,45	533,310	96 422,45	9,760	1 762,80	0,00	ZL3 - bourání k-cl chodníku zeď v P36 - P39
			1,34*20 "betón 2,1"			26,8-18,88-70,47+37,89+70,79							
			1,70*0,50*3 "lomový kámen 2,3"			2,550							
			3,20*0,45*88 "lomový kámen 2,4"			126,720							
			3,1*0,30*11 "lomový kámen 2,6"			10,230							
			0,32*59 "lomový kámen 2,7"			18,880							
			0,81*87 "lomový kámen 2,8"			70,470							
			0,39*50 "lomový kámen 2,9"			19,500							
			4,19*57 "lomový kámen 2,10"			238,830							
			Součet			513,980							
28	005	977151111	Jádrové vřty diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	72,20	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	ZL1 - Odstranění nánosů a drobné změny
			30*0,30 "2,3"			0,000							
			1050*0,30 "2,4"			0,000							

126*0,30 "2.6"

Součet

29	130	130210150	lyč ocelová žebříková, výztuž do betonu, zn oceli BSt 500S, v lýčích, D 16 mm	t	22 685,20	0,000 0,000	0,000 0,000	0,000 0,000	0,000 0,000	ZL1 - Odstranění nánošů a drobné změny
			(30*1,67)*0,001 "2.3"			0,000	0,000	0,000	0,000	
			(1050*1,67)*0,001 "2.4"			0,000	0,000	0,000	0,000	
			(126*1,67)*0,001 "2.6"			0,000	0,000	0,000	0,000	
			Součet			0,000	0,000	0,000	0,000	
997			Přesun sutě			288 842,45	291 997,55	3 155,10	0,00	
30	321	997321511	Vodorovná doprava a zákonná likvidace sutí a vybouraných hmot	t	323,60	892,591	288 842,45	9 750	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51 ZL3-bourání k-ci chodníku zeď v P36 - P39
			385,208 "opěrná zeď lomový kámen"			892,591+0,75				
			74,171 "opěrná zeď beton"			74,171				
			12,260 "schodiště beton"			12,260				
			2,533 "vysekání spár"			2,533				
			Součet			474,173				
998			Přesun hmot			84 834,41	573 623,88	488 789,46	0,00	
31	321	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně	t	229,40	359,816	84 834,41	2 130,730	488 789,46	ZL3-změny v přesunech hmot v rámci ZL2 - dopočet dle skutečnosti
			Součet			308,810	573 623,88	3 155,10	0,00	

Cena bez DPH dle Dodatku č.2 SoD celkem: 4 090 194,68

Cena bez DPH dle skutečnosti (12. 9. 2016) celkem: 4 411 644,40

Rozdíl bez DPH celkem: 321 449,72

Rozdíl bez DPH pouze méněpráce:

Rozdíl bez DPH pouze dodatečné práce:

-241 925,20

563 374,92

SOUPIS SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ A DODÁVEK (12. 9. 2016)

Stavba: Kocába, ř. km 17,766 - 19,953, Nový Knín - úprava opevnění
 Objekt: SO 03 Oprava zábradlí a betonových soklů svislých zdí

JKSO: 833.21

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik
 Zhotovitel: ALSTAP s.r.o.
 Místo: Nový Knín, okres Příbram, SČK

Cenová soustava: ÚRS 2015/01
 Matějka, Hrazdira
 Datum: 12. 9. 2016

1330827,815

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Cena jednotková	Dle dodatku č.2 SoD		Die skůlechnosti (12. 9. 2016)		Rozdíl		Pozn.
						Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	
HSV												
+ PSV CELKEM												
HSV Práce a dodávky HSV												
1 Zemní práce												
1	001	17120120R	Základní likvidace odbouraného materiálu	m3	361,80	69,900	25 289,82	69,900	25 289,82	0,000	0,00	
			0,15*91 "betonová římsa 3.1."			13,650		13,650				
			0,15*71 "betonová římsa 3.2."			10,650		10,650				
			0,15*81 "betonová římsa 3.3."			12,150		12,150				
			0,15*115 "betonová římsa 3.4."			17,250		17,250				
			0,15*51 "betonová římsa 3.5."			7,650		7,650				
			0,15*57 "betonová římsa 3.6."			8,550		8,550				
			Součet			69,900		69,900				
N4	321	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého vodostavebného tř. C 25/30 XC4	m3	2 454,40	1,580	3 877,95	1,580	3 877,95	0,000	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PFS1
3 Svislé a kompletní konstrukce												
2	321	321311116	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37 XF4	m3	3 466,70	73,050	253 242,44	73,050	253 242,44	0,000	0,00	
			0,15*91 "betonová římsa 3.1."			13,65+3,15		13,65+3,15				
			0,15*71 "betonová římsa 3.2."			10,650		10,650				
			0,15*81 "betonová římsa 3.3."			12,150		12,150				
			0,15*115 "betonová římsa 3.4."			17,250		17,250				
			0,15*51 "betonová římsa 3.5."			7,650		7,650				
			0,15*57 "betonová římsa 3.6."			8,550		8,550				
			Součet			73,050		73,050				
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání												
3	003	9441111R1	Montáž zábradlí trubkového - výroba	kpl	149 385,60	1,000	149 385,60	1,000	149 385,60	0,000	0,00	
4	130	130100140	řez: ocelová kruhová, v jakosti 11 375.D 16 mm (113*2*0,5)*1,578*0,001 "3.1." (88*2*0,5)*1,578*0,001 "3.2."	ř	26 932,50	0,951	25 612,81	0,951	25 612,81	0,000	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PFS1
						0,178+0,041		0,178+0,041				
						0,139		0,139				

(100*2*0.5)*1,578*0.001 "3.3."
 (142*2*0.5)*1,578*0.001 "3.4."
 (63*2*0.5)*1,578*0.001 "3.5."
 (71*2*0.5)*1,578*0.001 "3.6."

Součet

5	13010718R	lyže ocelové střední průřezu i do 160 mm označení průřezu 100	t	26 932,50	41 502,98	41 502,98	0,00	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
		27,5*0,34*0,001 "3.1."		1,541	0,229+0,063	1,541	0,000	0,00	
		33,0*0,34*0,001 "3.2."		0,275	0,275	0,275			
		26,4*0,34*0,001 "3.3."		0,220	0,220	0,220			
		39,6*0,34*0,001 "3.4."		0,330	0,330	0,330			
		23,1*0,34*0,001 "3.5."		0,193	0,193	0,193			
		25,3*0,34*0,001 "3.6."		0,211	0,211	0,211			
		Součet		1,541	1,541	1,541			
6	140110200	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 40 x 2,6	m	359,10	275 070,60	275 070,60	0,000	0,00	
		120+142+116+174+102+112		766,000	766,000	766,000			
7	130102880	lyže ocelová plochá, v jakosti 11 375, 100 x 10 mm	t	26 932,50	8 537,60	8 537,60	0,000	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
		47,1*0,001 "3.1."		0,317	0,047+0,017	0,317	0,000	0,00	
		56,52*0,001 "3.2."		0,057	0,057	0,057			
		45,22*0,001 "3.3."		0,045	0,045	0,045			
		67,82*0,001 "3.4."		0,068	0,068	0,068			
		39,56*0,001 "3.5."		0,040	0,040	0,040			
		43,33*0,001 "3.6."		0,043	0,043	0,043			
		Součet		0,317	0,317	0,317			
8	9441111R2	Montáž zabradli trubkového, pojízdná dílna, doprava	kpl	99 590,40	99 590,40	99 590,40	0,000	0,00	
9	94411181R	Demontáž zábradlí trubkového (v ceně zohledněn prodej pro druhotné využití kovů)	m	79,80	30 643,20	30 643,20	0,000	0,00	
		60+71+58+87+51+57		384,000	384,000	384,000			
10	960111221	Bourání vodních staveb z dílců prefabrikovaných betonových a železobetonových, z vodní hladiny	m3	1 105,60	84 246,72	84 246,72	0,000	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
		0,15*91 "3.1."		76,200	13,65+6,3	76,200			
		0,15*71 "3.2."		10,650	10,650	10,650			
		0,15*81 "3.3."		12,150	12,150	12,150			
		0,15*115 "3.4."		17,250	17,250	17,250			
		0,15*51 "3.5."		7,650	7,650	7,650			
		0,15*57 "3.6."		8,550	8,550	8,550			
		Součet		76,200	76,200	76,200			
11	977151111	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 35 mm do stavebních materiálů	m	72,20	50 922,66	50 922,66	0,000	0,00	ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
		113,0*2*0,55 "3.1."		705,300	705,300	705,300			
		88,0*2*0,55 "3.2."		96,800	124,3+30,85	96,800			
		100*2*0,55 "3.3."		110,000	96,800	110,000			
		142*2*0,55 "3.4."		156,200	110,000	156,200			
		63*2*0,55 "3.5."		69,300	156,200	69,300			
		71*2*0,55 "3.6."		78,100	69,300	78,100			

Mezisoučet						634,700															
12	548	548792170	šroub kolevní HAS-E-F M 12 x 110/128	ku s	95,80	336,000	32 188,80	336,000	32 188,80	318+18	0,00	0,00	0,00		0,00					ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51	
50+60+48+72+42+46																					
13	309	30925114R	pouzdro s vnitřním závětem DIN 931 5.8 BZ M12 x 120	ku s	42,30	336,000	14 212,80	336,000	14 212,80	318+18	0,00	0,00	0,00		0,00					ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51	
50+60+48+72+42+46																					
14	R		Chemická malta / kartuše 300 ml	kus	267,50	45,038	12 047,67	45,038	12 047,67	45+0,038	0,00	0,00	0,00		0,00					ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51	
997 Přesun sutě																					
15	321	997321511	Vodorovná doprava a zákonná likvidace suti a vybouraných hmot	t	323,60	56 223,23	56 223,23	173,743	56 223,23		0,00	0,00	0,00		0,00						
998 Přesun hmot																					
16	321	998323011	Přesun hmot pro jezy a stupně	t	348,20	3 292,58	3 292,58	9,456	3 292,58		0,00	0,00	0,00		0,00						
PSV Práce a dodávky PSV																					
17	783	783121152	Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x vrchní nátěr	m2	341,70	482,704	164 939,96	482,704	164 939,96		0,00	0,00	0,00		0,00						
783 Dokončovací práce - nátěry																					
(0,05*4*1,1*25)+(0,9*2*1,1*25)+(0,13*120)+(0,10*0,24*2*25) "3,1"																					
(0,05*4*1,1*30)+(0,9*2*1,1*30)+(0,13*142)+(0,10*0,24*2*30) "3,2"																					
(0,05*4*1,1*24)+(0,9*2*1,1*24)+(0,13*116)+(0,10*0,24*2*24) "3,3"																					
(0,05*4*1,1*36)+(0,9*2*1,1*36)+(0,13*174)+(0,10*0,24*2*36) "3,4"																					
(0,05*4*1,1*21)+(0,9*2*1,1*21)+(0,13*102)+(0,10*0,24*2*21) "3,5"																					
(0,05*4*1,1*23)+(0,9*2*1,1*23)+(0,13*112)+(0,10*0,24*2*23) "3,6"																					
Součet																					
						705,300				705,300											
Mezisoučet						39,750				39,750											
Součet						705,300				705,300											
Mezisoučet						336,000	32 188,80	336,000	32 188,80	318+18	0,00	0,00	0,00		0,00						ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
50+60+48+72+42+46																					
Mezisoučet						336,000	14 212,80	336,000	14 212,80	318+18	0,00	0,00	0,00		0,00						ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
50+60+48+72+42+46																					
Mezisoučet						45,038	12 047,67	45,038	12 047,67	45+0,038	0,00	0,00	0,00		0,00						ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
997 Přesun sutě																					
Mezisoučet						56 223,23	56 223,23	56 223,23	56 223,23		0,00	0,00	0,00		0,00						
998 Přesun hmot																					
Mezisoučet						3 292,58	3 292,58	3 292,58	3 292,58		0,00	0,00	0,00		0,00						
PSV Práce a dodávky PSV																					
Mezisoučet						164 939,96	164 939,96	164 939,96	164 939,96		0,00	0,00	0,00		0,00						
783 Dokončovací práce - nátěry																					
Mezisoučet						482,704	164 939,96	482,704	164 939,96		0,00	0,00	0,00		0,00						ZL2 - úpravy mezi PF 45 PF51
71,8+25,692																					
85 900																					
69 032																					
103,548																					
60 468																					
66 264																					
482,704																					
						164 939,96	164 939,96	164 939,96	164 939,96		0,00	0,00	0,00		0,00						
Cena bez DPH dle Dodatku č.2 SoD celkem:										1 330 827,82											
Cena bez DPH dle skutečnosti (12.9.2016) celkem:										1 330 827,82											

Rozdíl bez DPH celkem:	0,00
Rozdíl bez DPH pouze méněpráce:	0,00
Rozdíl bez DPH pouze dodatečné práce:	0,00

SOUPIS SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ A DODÁVEK (12. 9. 2016)

Stavba: Kocába, ř. km 17,766 - 19,963, Nový Knín - úprava opevnění
 Objekt: Vedlejší náklady

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik
 Zhotovitel: ALSTAP s.r.o
 Místo: Nový Knín, okres Příbram, SČK

Zpracoval: Matějka, Hrazdira
 Datum: 12. 9. 2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Cena jednotková	Dle dodatku č.2 SoD		Dle skutečnosti (12. 9. 2016)		Rozdíl		Rozdíl - pouze méněpráce	Pozn.
					Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem		
VRN VRN												
VN Vedlejší náklady												
1	01	Zařízení staveniště	kpl	181 794,30	1,000	181 794,30	1,00	181 794,30	0,00	0,00	0,00	
2	02	Převedení vody ze stavby (jímkování, čerpání vody, zatrubnění, apod.)	kpl	19 173,40	1,000	19 173,40	1,00	19 173,40	0,00	0,00	0,00	
3	03	Uvedení ploch dotčených stavbou do původního stavu	kpl	18 886,90	1,000	18 886,90	1,00	18 886,90	0,00	0,00	0,00	
4	04	Opatření k zamezení vyvážení nečistot ze staveniště	kpl	99 750,00	1,000	99 750,00	1,00	99 750,00	0,00	0,00	0,00	
5	05	Oprava dopravou poškozené komunikace	kpl	22 388,30	1,000	22 388,30	1,00	22 388,30	0,00	0,00	0,00	
6	06	Vytýčení inženýrských sítí	kpl	3 990,00	1,000	3 990,00	1,00	3 990,00	0,00	0,00	0,00	
7	08	Dopravně inženýrská opatření	kpl	7 980,00	1,000	7 980,00	1,00	7 980,00	0,00	0,00	0,00	
8	09	Ostřaha stavby a staveniště	kpl	11 970,00	1,000	11 970,00	1,00	11 970,00	0,00	0,00	0,00	
9	09	Další VN vyplývající z čl. 1. odst. 7. Smlouvy o dílo	kpl	167 075,70	1,000	167 075,70	1,00	167 075,70	0,00	0,00	0,00	
Cena bez DPH dle Dodatku č.2 SoD celkem:						533 008,60		533 008,60		0,00	0,00	
Cena bez DPH dle skutečnosti (12. 9. 2016) celkem:								533 008,60		0,00	0,00	
Rozdíl bez DPH celkem:										0,00	0,00	
Rozdíl bez DPH pouze méněpráce:											0,00	
Rozdíl bez DPH pouze dodatečné práce:											0,00	

SOUPIS SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ A DODÁVEK (12. 9. 2016)

Stavba: Kocába, ř. km 17,766 - 19,953, Nový Knín - úprava opevnění
 Objekt: Ostatní náklady

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik
 Zhotovitel: ALSTAP s.r.o.
 Místo: Nový Knín, okres Příbram, SČK

Zpracoval: Matějka, Hrazdila
 Datum: 12. 9. 2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Cena jednotková	Dle dodatku č.2 SoD		Dle skutečnosti (12. 9. 2016)		Rozdíl		Rozdíl - pouze méněpráce Cena celkem	Pozn.
					Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem	Množství celkem	Cena celkem		
Ostatní						79 800,00		79 800,00		0,00		
ON						79 800,00		79 800,00		0,00		
1	01	Dokumentace a pasportizace objektů	kpl	3 990,00	1,000	3 990,00	1,000	3 990,00	0,000	0,00	0,00	
2	02	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	19 950,00	1,000	19 950,00	1,000	19 950,00	0,000	0,00	0,00	
3	04	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	39 900,00	1,000	39 900,00	1,000	39 900,00	0,000	0,00	0,00	
4	05	Aktualizace, projednání a potvrzení plánu havarijních opatření	kpl	3 990,00	1,000	3 990,00	1,000	3 990,00	0,000	0,00	0,00	
5	06	Aktualizace, projednání a potvrzení povodňového plánu stavby	kpl	3 990,00	1,000	3 990,00	1,000	3 990,00	0,000	0,00	0,00	
6	07	Zpracování a předání plánu BOZP	kpl	3 990,00	1,000	3 990,00	1,000	3 990,00	0,000	0,00	0,00	
8	08	Další ON vyplývající z čl. 1. odst.7. Smlouvy o dílo	kpl	3 990,00	1,000	3 990,00	1,000	3 990,00	0,000	0,00	0,00	

Cena bez DPH dle Dodatku č.2 SoD celkem:	79 800,00
Cena bez DPH dle skutečnosti (12. 9. 2016) celkem:	79 800,00
Rozdíl bez DPH celkem:	0,00
Rozdíl bez DPH pouze méněpráce:	0,00
Rozdíl bez DPH pouze dodatečné práce:	0,00