

D O D A T E K S M L O U V Y O D Í L O Č.1

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl.zák.č.89/2012 Sb.

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436, Jánské Údolí

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 154/P/2016

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
příspěvková organizace
Sídlo: **Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**
Jednající: **Ing. Jan Štícha – ředitel organizace**

Bankovní spojení: Komerční Banka, a.s., č.úctu: 51-8903440257/0100

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Jan Štícha, tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických:

Dozorem stavebníka (TDS) je pověřen:

1.2. Zhotovitel: Kohout Company s.r.o.

Sídlo: 382 26 Horní Planá 16

Zastoupený: Milan Kohout - jednatel

t: fax:

IČ:60646926

DIČ: CZ60646926

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Českých Budějovicích oddíl C, vložka 4387

Bankovní spojení:

Zástupce ve věcech smluvních:

Milan Kohout - jednatel

Zástupce ve věcech technických:

Milan Kohout

Odpovědný stavbyvedoucí:

Milan Kohout

(dále jen zhotovitel)

Strany prohlašují, že osoby podepisující tento dodatek smlouvy, jsou k tomuto úkonu oprávněny.

2. Předmět smlouvy

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436, Jánské Údolí

3. Termín plnění: se nemění

4. Cena díla

4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl.znění.

Za celé dílo podle této smlouvy a dodatku se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

Smluvní cena díla bez DPH	1 838 857,20 Kč
<u>Vícepráce – změnový list č.1</u>	<u>548 568,34 Kč</u>
Celkem bez DPH	2 387 425,54 Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>501 359,36 Kč</u>
Smluvní cena díla včetně DPH	2 888 784,90 Kč

Ostatní ujednání smlouvy o dílo se nemění .

Tento dodatek smlouvy o dílo je sepsán ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních včetně příloh.

Tento Dodatek SoD obsahuje přílohy:

příloha č. 1 – změnový list č.1

příloha č. 2 – soupis víceprací

České Budějovice dne: 8.11.2016

Horní Planá, dne: 8.11.2016

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice
IČO: 709 71 041 (10)

ře

Milan Kohout
jednatel

KOHOUT
company
STAVEBNÍ A DOPRAVNÍ SPOL.

Stavba: Rekonstrukce propustku III/1436, Jánské Údolí		č. SOD objednatele:	
Objekt: Rekonstrukce propustku III/1436, Jánské Údolí		č. SOD zhotovitele:	
Investor (objednatel) stavby: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice			
TDI: [REDACTED]			
Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice			
Zhotovitel: Kohout Company s.r.o. Horní Planá			
Předmět změny: Při provádění prací na Rekonstrukci propustku III/1436, Jánské Údolí došlo k vícepracem z důvodu upřesnění prací dle místních podmínek a to: - vytěžená zemina z původního násypu propustku byla nevhodná na zpětný zásyp - prodloužení propustku o 1,5 m z důvodu vysvahování terénu - prodloužení opravované části asfaltového krytu včetně podloží z důvodu sedání - oprava stávajících svodidel - havarijní stav			
Dotčené místo:		Rekonstrukce propustku III/1436, Jánské Údolí	
Odkaz na výkresy:			
Odkaz na soupis prací:		viz.příloha	
Odkaz na jinou část smlouvy:		odd.4, odst.4.6	
Návrh ocenění:			
zemní práce		246 613,92	
vodorovné konstrukce		23 768,61	
komunikace		131 676,80	
ostatní konstrukce		146 509,01	
Celkem bez DPH		[REDACTED]	548 568,34
Podpis navrhovatele:		Datum: 2.11.2016	
Vyjádření:			
Zhotovitel :		Horní Planá 16 382 26 tel./fax: 380 726 297 380 726 297 IČO: 60 64 69 26 DIČ: CZ60646926	datum: podpis:
Projektant :	[REDACTED]		datum: podpis:
TDI :	Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o. [REDACTED] Krumlov		datum: podpis: [REDACTED]
Investor :	[REDACTED]		datum: - 8 -11- 2016 podpis: [REDACTED]
Přílohy: položkový rozpočet			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CK_III/1436-2,240km

Stavba: Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436 2,240 km Jánské Údolí vícepráce

KSO:

Místo: Jánské Údolí - okres Český Krumlov

CC-CZ:

Datum: 2.11.2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Uchazeč:

KOHOUT COMPANY spol. s r.o.

IČ: 60646926

DIČ: CZ60646926

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Poznámka:

Délka realizace 60 kalendářních dní

Cena bez DPH

548 568,34

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	548 568,34	115 199,35
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

663 767,69

Jihočeského kraje, p.o.

ČESKÝ KRUMLOV

1 Č. Krumlov

41



9

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CK_III/1436-2,240km

Stavba: Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436 2,240 km Jánské Údolí vícepráce

Místo: Jánské Údolí - okres Český Krumlov

Datum:

02.11.2016

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o

Uchazeč: KOHOUT COMPANY spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		548 568,34	663 767,69	
CK_III/14 36-	Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436 2.240 km Jánské Údolí	548 568,34	663 767,69	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436 2,240 km Jánské Údoli

KSO:

Místo: Jánské Údoli - okres Český Krumlov

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zhotovitel:

Kohout Company s.r.o.

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Poznámka:

Délka realizace 60 kalendářních dní

CC-CZ:

Datum: 02.11.2016

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

IČ: 60646926

DIČ: CZ60646926

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Cena bez DPH

548 568,34

DPH základní
snižená

Základ daně

548 568,34

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

115 199,35

0,00

Cena s DPH

v CZK

663 767,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - VÍCEPRÁCE

Stavba:

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436 2,240 km Jánské Údolí

Místo:

Jánské Údolí - okres Český Krumlov

Datum: 02.11.2016

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Ji

Zhotovitel:

Kohout Company s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

548 568,34

HSV - Práce a dodávky HSV

548 568,34

1 - Zemní práce	246 613,92
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	23 768,61
5 - Komunikace pozemní	131 676,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	146 509,01
997 - Přesun sutě	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00

SOUPIS PRACÍ - VÍCEPRÁCE

Stavba:

Rekonstrukce propustku pod silnicí III/1436 2,240 km Jánské Údolí

Místo: Jánské Údolí - okres Český Krumlov

Datum: 02.11.2016

Zadavatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Zhotovitel: Kohout Company s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Nápis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							548 568,34	
D HSV Práce a dodávky HSV							548 568,34	
D 1 Zemní práce							246 613,92	
1	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drčeného tl 300 mm	m ²			11 998,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		"šířka 4,4*0,5+0,5=5,4 m"					
	VV		17*5,4					
	skute		27,1*5,4					
2	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² živičných tl 100 mm	m ²			7 999,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	VV		"délka 17 m"					
	VV		"šířka 4,4 m"					
	VV		17*4,4					
	skute		27,1*4,4					
3	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh 0,5 m pl do 500 m ² bez překážek v trase	m ²			14 065,92	CS ÚRS 2016 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	VV		"délka 17,5 m"					
	VV		"šířka 4,4 m"					
	VV		17,5*4,4					
	skutečnost		27,1*4,4					
40	K	174101101.1	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů z materiálu nakupovaných 32/63 a 63/125 se zhuštěním, vč. dopravy	m ³			212 550,00	CS ÚRS 2016 01
	skute		599,5 t					
	skute		272,5 m ³					
D 4 Vodorovné konstrukce							23 768,61	
12	K	421321128	Mostní nosné konstrukce deskové ze ŽB C 30/37	m ³			11 006,25	CS ÚRS 2016 01
	PP		Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trémové, ostatní deskové, z betonu C 30/37					
	VV		"délka 22,5-0,3-0,3=21,9 m"					
	VV		"šířka 5,0 m"					
	VV		"výška 0,25 m"					
	VV		21,9*5,0*0,25					
	skute		(21,9+1,5)*5,0*0,25					
39	K	317365	Výztuž deskové ŽB konstrukce z KARI sítě 6/150/150	kg			12 762,36	CS ÚRS 2016 01
	skute		(21,9+1,5)*5= 117 m ² * 1,2= 140,4m ²					
	skute		140,4*3,03 kg/m ² =425,412 kg					
D 5 Komunikace pozemní							131 676,80	
14	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	74,870	170,00	12 727,90	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		"šířka 5,4 m"					
	VV		17*5,4					
	skute		27,1*(1+5,15)					
15	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²			12 727,90	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		"šířka 5,4 m"					
	VV		17*5,4					
	skute		27,1*(1+5,15)					
16	K	565136121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm s přes 3 m	m ²			37 560,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 50 mm					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		"šířka 4,4 m"					
	VV		17*4,4					
	skute		27,1*5,15					
17	K	569851111	Zpevnění krajnic šterkodrti tl 150 mm	m ²			2 020,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění šterkodrti tl. 150 mm					
	VV		"šířka 0,5 m"					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		"oboustranně"					
	VV		0,5*17,0*2					
	skute		0,5*27,1*2					
18	K	573191111	Náter infiltrační kationaktivní v množství 1 kg/m ²	m ²			3 561,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Náter infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m ²					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		"šířka 4,4 m"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		17*4,4					
	skute		27,1*5,15					
19	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2			3 561,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		17*4,4					
	skute		27,1*5,15					
39	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2			3 440,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2					
	VV		"délka 17,5 m"					
	VV		"šířka 4,4 m"					
	VV		17,5*4,4					
	skute		27,1*5,15					
20	K	577135121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) tl 40 mm s přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			25 962,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm					
	VV		"délka 17,5 m"					
	VV		"šířka 4,4 m"					
	VV		17,5*4,4					
	skute		27,1*5,15					
21	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm s přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			30 113,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		"délka 17,0 m"					
	VV		"šířka 4,4 m"					
	VV		17*4,4					
	skute		27,1*5,15					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				146 509,01	
24	K	911331111	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti N2 typ JSNH4/N2 se zaberaněním sloupků v rozmezí do 2 m BEZ MATERIÁLU	m			107 460,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti N2 vzdáleností sloupků do 2 m JSNH4/N2 jednostranné					
	VV		"délka 2*20 m"					
	VV		2*20					
	skute		76					
25	K	919521250	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 1600	m			5 400,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1600 mm					
	VV		"délka 21m"					
	VV		"2 ks"					
	VV		2*21					
	skute		2*22,5					
26	M	592221110000	TZP-Q 1600/3000 D 160 x 300 x 17	kus			15 000,00	
	PP		Trouba železobetonová TZP-Q 1600/3000 D 160 x 300 x 17					
	skutečnost		Trouba železobetonová TZP-Q 1600/3000 D 160 x 300 x 17					
27	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C	m3			15 949,01	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
	VV		"délka 22,5-0,3-0,3=21,9 m"					
	VV		"šířka 5,0 m"					
	VV		"výška 1,6+0,17+0,17=1,94 m"					
	VV		"objem trubky (PI*0,97*0,97*21,9*2)=129,469 m3"					
	VV		(21,9*5*1,94)-129,469					
	skute		(82,96/21)*22,5					
29	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m			2 700,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního					