

Dodatek č.2 ke SMLouvě o dílo 112091/SaM/CL/2012

**„Stavební úpravy komunikace Jelínkova v Kostelci nad Orlicí“**

**I.Smluvní strany:**

**1.1 Objednatel :**

**Město Kostelec nad Orlicí**

sídlo : Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38

IČ: 002 74 968

DIČ: CZ00274968

jednající : Ing. Jiří Bartoš, starosta města

telefon: 494 337 111

e-mail: podatelna@muko.cz

bank. spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Kostelec nad Orlicí

č.úctu : 27 – 1240074329/0800

Ve věcech smluvních je oprávněn jednat i podepisovat samostatně starosta města

Ve věcech technických, plnění dodávky a předání prací je oprávněna jednat osoba k tomu písemně zmocněná starostou města

**(dále jen objednatel)**

**1.2 Zhotovitel:**

**SaM silnice a mosty a.s.,**

sídlo : Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

jednající: Ing. Dušan Drahoš, předseda představenstva

IČ: 250 18 094

DIČ : CZ25018094

Registrovaný v obchodní rejstřík, vedený KS Ústí nad Labem, oddíl B, vl. 972

telefon: 487 834 467

bank. spojení: KB a.s., Česká Lípa

č. účtu: 254242-421/0100

Ve věcech smluvních jsou oprávněni jednat i podepisovat samostatně:

Ing. Dušan Drahoš

Ve věcech technických, plnění dodávky a předání prací oprávněn jednat:

Ing. Josef Horáček

**(dále jen zhotovitel)**

## Dodatkem č. 2 se mění :

### II. Předmět plnění díla :

2.3.2. Projektovou dokumentací zpracovanou firmou svoboda.plan s.r.o., hlavní projektant – ing. Jiří Svoboda včetně revize 01 ze dne 12.1.2013 a požadavku investora na provedení komunikace dle TP 170 v rozsahu D2-N-5-VI s rozhodnutím, že investor respektuje „Protokol o zkoušce zeminy v podloží č. 1328/Z/12 a komentář ke zkoušce zeminy Zpráva č.j.: 130/12/L, pouze pod obrubníky, kde se bude sanovat podloží. Součástí provedení je nový výkaz výměr, který stanovuje způsob provedení díla.

### III. Doba plnění díla:

3.1. a) zahájení díla: dnem podpisu dodatku č. 2 této smlouvy

b) dokončení díla: do 31.8.2013

Investor si uvědomuje, že k provádění prací je nutné suchého počasí a v případě přerušení prací z důvodu vlhkého počasí se o dobu přerušení prodlužuje termín dokončení.

### IV. Cena díla:

4.1. Účastníci sjednávají cenu díla v rozsahu dle SOD a dodatku č. 2 takto:

Cena dle SOD bez DPH 597 458,68

Cena dodatku č. 2 bez DPH 38 867,48

Cena celkem bez DPH 636 326,16

DPH dle SOD 119 491,74

DPH dodatku č. 2 14 136,76

DPH 21% Celkem 133 628,50

**Cena celkem ..... 769 954,66**

4.2. Cena díla byla stanovena na základě oceněného výkazu výměr „ Příloha č. 1“ dodatku č. 2. Této smlouvy

## VII. Odpovědnost za vady, záruka:

8.1. Dílo bude provedeno, z důvodu výslovného požadavku investora bez sanace podloží, bez záruční lhůty na stavební práce.

Čl. 8.2., 8.3., a 8.4. se ruší

Tímto dodatkem č. 2 se ruší dodatek č. 1

Ostatní ustanovení základní smlouvy se nemění a jsou platná

Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města dne: 17.6.2013.....

V Kostelci nad Orlicí dne 21.6.2013  
Za objednatele :

V České Lípě dne 5.6.2013  
Za zhotovitele :



.....  
Ing. Jiří Bartoš, starosta města

.....  
Ing. Dušan Drahoš, ředitel



Příloha: Rozpočet dodatku



## CENOVÁ NABÍDKA

Měna: Kč	Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
<b>Stavba: 112091 - Stavební úpravy Jelínkova ul. Kostelec nad Orlicí</b>					
<b>Objekt: D - Dodatek</b>					
<b>1 - Zemní práce</b>					
008	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 11,4,38-12=102,3800	102,380 M3	250,00	25 595,00
009	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 34,31-3,6=30,7100	30,710 M3	65,00	1 996,15
010	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 312,38-210=102,3800	102,380 M3	90,00	9 214,20
011	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 312,38-210=102,3800	102,380 M3	22,00	2 252,36
014	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 312,38-210=102,3800	102,380 M3	90,00	9 214,20
<b>Součet za 1 - Zemní práce</b>			<b>48 271,91</b>		
<b>2 - Zakládání</b>					
020	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 16 mm	-9,000 M3	740,00	-6 660,00
021	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m -156=-156,0000	-156,000 M2	25,00	-3 900,00
022	693111470	Separáční a filtrační geotextilie 421,3-171,6=249,7000	249,700 M2	27,00	6 741,90
024	213311113	Polštáře zhuštěné pod základy ze šterkodrti 70,35-2,1=68,2500	68,250 M3	740,00	50 505,00
<b>Součet za 2 - Zakládání</b>			<b>46 686,90</b>		
<b>5 - Komunikace</b>					
026	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	-435,000 M2	80,00	-34 800,00
027	564851112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 160 mm - zohlednění rozdílu sklonu pláně a podkladní vrstvy vozovky	-435,000 M2	85,00	-36 975,00
029	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	-435,000 M2	290,00	-126 150,00
031	573111112	Postřik živičný filtrační s posypem z asfaltu množství 0,8 kg/m2	-435,000 M2	15,00	-6 525,00
032	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	-435,000 M2	11,00	-4 785,00
033	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	-435,000 M2	194,00	-84 390,00
034	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABU) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	-4,500 M2	303,00	-1 363,50
100	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	2,500 M2	186,00	465,00
101	567114111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 100 mm Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 100 mm	11,000 M2	412,00	4 532,00
102	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2 Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	13,000 M2	362,00	4 706,00
103	592452990	DLAZ BEST-BEATON SKLADBA20X16,5X8 DLAZ BEST-BEATON SKLADBA20X16,5X8	13,260 M2	312,00	4 137,12
104	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	370,500 M2	159,00	58 909,50
105	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	370,500 M2	334,00	123 747,00

## CENOVÁ NABÍDKA

18.5.2013

Měna: Kč	Poř. Kód	Popis	Množství M.j.	Cena/m.j.	Cena celk.
		Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm			
		<b>Součet za 5 - Komunikace</b>			<b>-98 491,88</b>
		<b>8 - Trubní vedení</b>			
035	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 150 mm 239-120=119,0000	119,000 M	6,00	714,00
036	286112230	trubka drenážní flexibilní Pipelife D 100 mm 250,95-126=124,9500	124,950 M	33,00	4 123,35
		<b>Součet za 8 - Trubní vedení</b>			<b>4 837,35</b>
		<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>			
043	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 177-150=27,0000	27,000 M	160,00	4 320,00
044	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm 126,25-121,2=5,0500	5,050 KUS	100,00	505,00
045	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm 31,31-24,24=7,0700	7,070 KUS	120,00	848,40
046	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm 17,17-4,04=13,1300	13,130 KUS	380,00	4 989,40
049	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého 88-4=84,0000	84,000 M	160,00	13 440,00
050	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 nat 100x10x25 cm 88,88-4,04=84,8400	84,840 KUS	90,00	7 635,60
051	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého 19,2-11=8,2000	8,200 M3	1 485,00	12 177,00
053	919721222	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu FORNIT 40/40 125-593=-468,0000	-468,000 M2	45,00	-21 060,00
054	99901	Stranová přeložka kabelu	113,000 M	115,00	12 995,00
		<b>Součet za 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>			<b>35 850,40</b>
		<b>99 - Přesun hmot</b>			
067	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným 187,996-102,357=85,6390	85,639 T	20,00	1 712,78
		<b>Součet za 99 - Přesun hmot</b>			<b>1 712,78</b>
<b>CELKEM</b>		<b>Objekt: D - Dodatek</b>			<b>38 867,46</b>