



Poznámka: Zveřejněna je pouze upravená verze dokumentu z důvodu dodržení přiměřenosti rozsahu zveřejňovaných osobních údajů podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů v platném znění. Osobní údaje jsou v souladu s § 16, § 17 a § 95 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění.

bod jednání číslo

**14**

## **Příspěvek do 38. schůze Rady města Kuřimi konané dne 05.11.2014**

### **Bezbariérový přístup do výpravní budovy žst. Kuřim - Dod. č. 1 SOD**

Obsah materiálu:                      Důvodová zpráva  
    A - dodatek č. 1  
    B - Kuřim rampa - odsouhlasený rozpočet

Materiál předkládá:                Ing. Oldřich Štarha - Místostarosta

Materiál zpracoval:                Ing. Dagmar Ševčíková

#### **Důvodová zpráva:**

Město se v rámci zajištění bezbariérového přístupu na nádraží v žst. Kuřim zavázalo vybudovat rampu a chodník před výpravní budovou, které byly součástí původního záměru Českých drah na rekonstrukci výpravní budovy. Pro realizaci stavby byla použita část projektové dokumentace, kterou městu poskytly České dráhy. Při realizaci stavby došlo k několika změnám projektu, z nichž některé zvyšují cenu díla tím, že nahrazují nevhodné materiály nebo upravují technické řešení rampy a jejího vyústění do okolní zpevněné plochy. V důsledku těchto úprav nebyly prováděny položky, které naopak snižují cenu díla při zachování sledovaných parametrů projektu.

Předložený dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo vyčísluje vícepráce ve výši 65.947,40 Kč a méněpráce ve výši 42.352,05 Kč. Celkem tedy tento dodatek č. 1 navyšuje cenu díla o 23.595,- bez DPH, tj. 28.550,- Kč vč. DPH. Cena díla celkem podle dodatku č. 1 SOD je 329.465,- Kč včetně DPH.

OI doporučuje radě města souhlasit s uzavřením Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 2014/D/0072.

#### **Návrh na usnesení:**

**RM s c h v a l u j e** uzavření Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 2014/D/0072 se zhotovitelem zakázky „Bezbariérový přístup do výpravní budovy žst. Kuřim“, společností DOLP stavební společnost s.r.o., Bednářova 30a, Brno, IČ 49453190.

Termín plnění: 10. 11. 2014 (OI)

# DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO

## č. 2014/D/0072

*uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. Občanského zákoníku*

### I. SMLUVNÍ STRANY

#### I.1 Objednatel

Název:	<b>Město Kuřim</b>
Sídlo:	Jungmannova 968/75, 664 34 Kuřim
Statutární zástupce:	Mgr. Ing. Drago Sukalovský, starosta
IČ:	00281964
DIČ:	CZ00281964
(dále jen <b>Objednatel</b> )	

#### I.2 Zhotovitel

Název:	DOLP stavební společnost, s.r.o.
Sídlo:	Bednářova 30a, 619 00 Brno
Statutární zástupce:	Ing. Vít Liškutín
IČ:	49453190
DIČ:	CZ 49453190
Bankovní spojení:	KB Brno Pod Petrovem
Číslo účtu:	260107621/0100
(dále jen <b>Zhotovitel</b> )	

### II. PŘEDMĚT DODATKU

Na základě vzájemného souhlasu o všech níže uvedených ustanoveních a s úmyslem být tímto dodatkem č. 1 Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 ze dne 18.8.2014 na stavbu „**Bezbariérový přístup do výpravní budovy žst. Kuřim**“ právně vázány se smluvní strany

dohodly

v souladu s příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména ustanoveními občanského zákoníku

na tomto

DODATKU č. 1 SMLOUVY O DÍLO č. 2014/D/0072

takto:

**článek 4 CENA DÍLA A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY** se mění z důvodu provádění projednaných změn projektu, z nichž některé zvyšují cenu díla tím, že nahrazují nevhodné materiály, zvyšují rozsah dlážděných ploch podle skutečnosti nebo upravují část technického řešení rampy. V důsledku těchto úprav nebyly naopak prováděny některé položky smluvního rozpočtu, které naopak snižují cenu díla při zachování sledovaných parametrů projektu.

Na základě vyčíslených víceprací a méněprací se zvyšuje cena díla dle dodatku č. 1 Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 o částku

Cena bez DPH	23 595,- Kč
DPH	4 955,- Kč
Cena včetně DPH	28 550,- Kč

Celková cena díla uvedená v čl. 4.1 Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 se podle dodatku č. 1 Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 zvyšuje a zhotoviteli náleží celková úplata ve výši:

• <b>Cena bez DPH</b>	<b>272 285,- Kč</b>
• <b>DPH 21 %</b>	<b>57 180,- Kč</b>
• <b>Cena včetně DPH</b>	<b>329 465,- Kč</b>

Nedílnou součástí dodatku č. 1 výše citované smlouvy o dílo je příloha Změnový položkový rozpočet.

### **III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- III.1 Všechna další ujednání Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 se nemění a zůstávají v platnosti a účinnosti.
- III.2 Tento dodatek č. 1 Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž dvě obdrží Objednatel a jedno Zhotovitel.
- III.3 Tento dodatek č. 1 Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 nabývá účinnosti a platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- III.4 Uzavření tohoto dodatku č. 1 Smlouvy o dílo č. 2014/D/0072 bylo schváleno usnesením Rady města Kuřim č. .... ze dne 5.11.2014
- III.5 Nedílnou součástí této smlouvy tvoří jako přílohy této smlouvy:  
- Změnový položkový rozpočet

V Kuřimi dne .....2014

V ..... dne.....2014

Za Objednatele

Za Zhotovitele

.....  
Mgr. Ing. Drago Sukalovský  
starosta

.....  
Ing. Vít Liškutín  
jednatel

## Změnový položkový rozpočet

Stavba : Objekt :		RN 578 Výpravní budova v žst. Kuřim - město SC02 nádraží Kuřim - nové konstrukce stavební část		Rozpočet: 1 odpočty a připočty		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1	Zemní práce					
1	113107130R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, bet.prostý tl.8 cm Odkaz na S.D. dne 28.8. pod zámek dlažbou:3,1*1,3	m2	4,03 4,03	269,50	1 086,09
2	113106121R00	Rozebírání dlažeb z betonových dlaždic na sucho 2,25*8,1+1,2*16,73 odpočet původní výměry:-36,5	m2	1,80 38,30 -36,50	36,90	66,46
3	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých viz. přiložené foto: 28 odpočet původní výměry:-8,35	m	19,65 28,00 -8,35	52,90	1 039,49
4	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3 SU 69:24,4*0,25 SU 70:8,2*0,25 SU 71:(1,71+2,87+0,73*5,5+4,185)*0,25 odpočet původní výměry:-9,375	m3	2,05 6,10 2,05 3,28 -9,38	231,30	474,17
5	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	2,05	171,90	352,40
6	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	2,05	240,00	492,00
Celkem za		1 Zemní práce				3 510,59
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání					
7	274313621R00	Beton základových pasů prostý prostý z betonu C 20 SU 50 pod pasy:(12,47*2+1,87*2)*0,4*0,7 odpočet původní výměry:-2,2944	m3	5,74 8,03 -2,29	2 587,50	14 841,90
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				14 841,90
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
8	311112125RT3	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu tl.25cm bočnice 1x:0,4*5,74/2+0,5*5,74 0,5*1,5 0,5*5,23/2 čelo 1x:0,9*1,87 odpočet původní výměry:-56,1091	m2	-48,35 4,02 0,75 1,31 1,68 -56,11	936,90	-45 299,68
9	348922321R01	Zdivo tl.200mm z tvar.1str.štip.přírodních BETON-Brož bočnice 1x:0,4*5,74/2+0,5*5,74 0,5*1,5 0,5*5,23/2	m2	6,08 4,02 0,75 1,31	1 741,00	10 577,45
10	970231300RT1	Řezání betonového zdiva řezy bet tvárnic dle sklonu rampy:(5,74+1,5+5,23)*2+1,87	m	26,81 26,81	410,29	10 999,87
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				-23 722,36
Díl: 5	Komunikace					
11	564751111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tlou SU 69:24,4 SU 70:8,2 SU 71:13,1 odpočet původní výměry:-37,5	m2	8,20 24,40 8,20 13,10 -37,50	117,90	966,78
12	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	8,20	219,00	1 795,80
13	59245020	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní 41,25+8,2*1,1	m2	50,27 50,27	211,69	10 641,66
Celkem za		5 Komunikace				13 404,24
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
14	602015102R00	Postřik stěn cementový ručně 1,5*1,0	m2	1,50 1,50	39,20	58,80
15	631571003R00	Náryp ze šterkopísku 0 - 32, zpevňující na rampě pod bet mazaninu:0,15*1,35*12,0	m3	2,43 2,43	985,00	2 393,55
16	631571010R00	Zřízení nárypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky pod bet mazaninu:0,3*1,35*12,0	m3	4,86 4,86	446,50	2 169,99
17	632921413RT1	Dlažba z dlaždic betonových do tmelu, tl. 50 mm dlažba ve specifikaci SU 50:(5,75+1,5+5,244)*1,82	m2	22,74 22,74	287,86	6 545,68
18	63 PC 001	D+M Ocelových kotevních trnů vč vrtů a vlepení 26	ks	26,00 26,00	138,00	3 588,00
19	63 PC 002	Vytvoření okapní drážky v okrajové dlažbě 5,8+1,5+5,3	m	12,60 12,60	112,00	1 411,20
20	59245621	Dlaždice betonová 60x60x5 cm přírodní	m2	23,00	450,48	10 361,04
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				26 528,26
Díl: 91	Doplnující práce na komunikaci					
21	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou,lože z B 12,5 nájezdový:15,0+1,44+1,71+0,73+2,0 přechodový:1,0 standart:6,0 odpočet původní výměry:-10,4	m	17,48 20,88 1,00 6,00 -10,40	199,00	3 478,52
22	59217472	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý viz. příloha foto	kus	6,00	150,79	904,74
23	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	21,00	119,85	2 516,85

## Změnový položkový rozpočet

Stavba : Objekt :		RN 578 Výpravní budova v žst. Kuřim - město SC02 nádraží Kuřim - nové konstrukce stavební část		Rozpočet: 1 odpočty a přípočty		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
24	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250	kus	1,00	378,25	378,25
25	59217471R	obrubník silniční materiál beton; l = 500 mm; š = odpočet původní výměry:-22	kus	-22,00	98,20	-2 160,40
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				5 117,96
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
26	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	14,42	140,00	2 018,56
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				2 018,56
Díl: 711	Izolace proti vodě					
27	711132101R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy na sucho viz. nový řez. E2.6. bočnice 1x:0,4*5,74/2+0,5*5,74 0,5*1,5 0,5*5,23/2 0,7*(5,74+1,5+5,23) čelo 1x:0,9*1,87 0,7*1,87 odpočet původní výměry:-54,244	m2	-36,45	16,30	-594,09
28	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci SU 50 pod pasy:(12,47*2+1,87*2)*0,4	m2	11,47	75,70	868,43
29	711142559RT1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci viz. nový řez. E2.6. bočnice 1x bednění:0,4*5,74/2+0,5*5,74 0,5*1,5 0,5*5,23/2 čelo 1x bednění:0,9*1,87 bočnice 1x štipané:0,4*5,74/2+0,5*5,74 0,5*1,5 0,5*5,23/2	m2	13,83	90,10	1 246,44
30	711212002R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou SU 50:(5,75+1,5+5,244)*1,82	m2	22,74	410,00	9 323,03
31	62852251	Pás modifikovaný asfalt Elastek 40 special mineral (11,472+13,8340)*1,15	m2	29,10	162,40	4 726,15
32	283231423	Fólie novopá GUTTABETA BASIC tl. 0,5 mm 1,5x20 m 17,7965*1,2 odpočet původní výměry:-62,3806	m2	-41,02	40,52	-1 662,32
33	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,22	737,00	159,12
Celkem za		711 Izolace proti vodě				14 066,75
Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					
34	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,22	253,00	1 319,50
35	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	26,08	14,50	378,12
36	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	5,22	204,00	1 063,94
37	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	26,08	22,80	594,56
38	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	5,22	350,00	1 825,39
Celkem za		D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				5 181,50
39	Projekční činnost		kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem za		Projekční činnost				5 000,00
Odsouhlasené VCP z 22.10.2014:						65 947,40

### Změnový položkový rozpočet

Stavba : Objekt :		RN 578 Výpravní budova v žst. Kuřim - město SC02 nádraží Kuřim - nové konstrukce stavební část		Rozpočet: 1 odpočty a přípočty		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
neprovedené z původního rozpočtu					MP	
2	271081T10	Hloubení rýh SU89	m3	3,20000	241,70	-773,44
3	162701101R00	Vodorovné přemístění SU89	m3	3,20000	171,90	-550,08
4	199000002R00	Poplatek za skládku SU89	m3	3,20000	240,00	-768,00
8	341361821R00	Výztuž ztraceného bednění	t	0,10000	25 776,00	-2 577,60
14	59245020	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m2	41,25000	211,69	
11	1000T	Dlaždice betonová 60x60x6 cm šedá	m2	41,25000	477,00	-19 676,25
12	602011112RZ1	Povrchová úprava PÚ nátěrem	m2	7,28745	480,00	-3 497,98
16	631315711RX1	Mazanina betonová	m3	1,17000	2 995,00	-3 504,15
20	631362021R00	Výztuž do desky	t	0,05500	30 000,00	-1 650,00
21	631362021RX1	D+M Protiskluzová úprava rampy	m2	22,73908	60,00	-1 364,34
25	713131130R00	...Vložením do nosné rámové konstrukce	m2	10,51000	48,00	-504,48
		27,99-0,36/0,02/1,03				
29	283754601R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; obj. hmotnost 35,00 kg/m3; š = 600,0 mm; l = 1 250 mm	m3	0,50000	3 307,45	-1 653,73
		SU50 : (((1+1,39)/2*5,23+1,39*(1,5+5,74)+(1,39+1,81)/2*5,74)*0,03*1,03		0,78790		
		SU50 : ((5,23+1,5+5,74))*0,2*0,03*1,03		0,07710		
		opravaSU50: (((1+1,39)/2*5,23+1,39*1,5+(1,39+1,81)/2*5,74)*0,02*1,03		-0,36000		
33	230191016RX1	D+M chráničky ve výkopu PE 110x4,2mm,	m	18,00000	187,00	-3 366,00
		SU89 : 18		18,00000		
34	230191016RX2	D+M chráničky ve výkopu PE 110x4,2mm, SU 90	m	18,00000	137,00	-2 466,00
		SU90 : 18		18,00000		
Odsouhlasené MP z 22.10.2014:						-42 352,00

**Změnový rozpočet celkem:**

**23 595,36**