



**Statutární město Ostrava**  
Městský obvod Ostrava-Jih, úřad městského obvodu  
Odbor dopravy a komunálních služeb

Statutární město Ostrava - městský obvod Ostrava-Jih			5
AGENDOVÉ ČÍSLO			
3	1005	2014	ODK
TYP	POŘ. ČÍSLO	ROK	ODBO-

Číslo smlouvy objednatele: 4/031/106/14  
Veřejná zakázka č.: 58.14  
Identifikátor zakázky č.: P14V00000058

## Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

### Smluvní strany

#### Statutární město Ostrava

se sídlem:

Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava –  
Moravská Ostrava

#### Městský obvod Ostrava - Jih

se sídlem:

ul. Horní 791/3, Ostrava-Hrabůvka, PSČ 700 30

zastoupený/jednající:

Bc. Martinem Bednářem, starostou

IČ:

00845451 ev. č. 04

DIČ:

CZ00845451

bankovní spojení:

Komerční banka a.s.

č. účtu:

1520761/0100

#### dále jen objednatel

název/jméno a příjmení:

COLAS CZ, a.s.

se sídlem/místem podnikání:

Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9

zastoupena/jednající:

Ing. Liborem Navrátilém, ředitelem oblasti východ zapsané  
v obchodním rejstříku u MS v Praze, oddíl B, vložka 6556

IČ:

26177005

DIČ:

CZ 26177005

Bankovní spojení:

Komerční banka a.s.

Č. účtu:

74082011/0100

#### dále jen zhotovitel

Dodatek smlouvy byl uzavřen na základě usnesení Rady městského obvodu Ostrava-Jih č. 2041/53 ze dne 28.1.2016.

### čl.I.

#### Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku č. 2 smlouvy o dílo je změna rozsahu předmětu plnění sjednaného v čl. III smlouvy o dílo, úprava ceny za dílo sjednané v čl. V smlouvy o dílo a to na základě geodetického zaměření skutečného stavu provedených a neprovedených prací. Tyto změny jsou doloženy Přílohou č. 1 tohoto dodatku. V důsledku těchto změn se cena sjednaná v čl. V, odst. 1 smlouvy o dílo mění následovně:

„Cena za provedené dílo dle čl. II. smlouvy o dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí“

	Méněpráce	Vícepráce	Cena bez DPH	Cena vč. DPH
SoD	0	0	1 956 885,23	2 367 831,13
Dodatek č. 1	-568 680,96	401 580,81	-167 100,15	-202 191,18
Dodatek č. 2	-61 836,99	17 349,92	-44 487,08	-53 829,36
<b>CELKEM Kč</b>	<b>-630 517,95</b>	<b>418 930,73</b>	<b>1 745 298,00</b>	<b>2 111 810,58</b>

**čl.II.**

**Závěrečná ujednání**

1. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jejím podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, že jejímu obsahu porozuměly a svůj projev učinily vážně, určitě, srozumitelně, dobrovolně a nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy.
2. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech s platností originálu, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží čtyři a zhotovitel jedno vyhotovení.
3. Tento dodatek ke smlouvě nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou stran
4. Ostatní ujednání smlouvy o dílo č. 4/031/106/14 zůstávají v platnosti.
5. Zhotovitel uděluje tímto statutárnímu městu Ostrava, městskému obvodu Ostrava-Jih souhlas se zveřejněním celého textu této smlouvy, včetně všech případných osobních údajů ve smlouvě uvedených na oficiálních webových stránkách městského obvodu Ostrava-Jih [www.ovajih.cz](http://www.ovajih.cz) anebo na jiných stránkách určených ke zveřejňování smluv uzavřených Statutárním městem Ostrava, městským obvodem Ostrava-Jih, a to včetně všech jejich případných příloh a dodatků. Zároveň tímto prohlašuje, že skutečnosti uvedené ve výše uvedené smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a uděluje souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení dalších podmínek.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:  
Příloha č. 1 – Rekapitulace celkové ceny včetně položkového rozpočtu.



**Za objednatele**

Datum: 16-02-2016

Místo: Ostrava-Hrabůvka

**Bc. Martin Bednář**  
starosta obvodu

**Za zhotovitele**

COLAS CZ, a.s.

Datum: 8.2.2016

Místo: OSTRAVA

**COLAS CZ, a.s.**  
provozovna Ostrava  
Sládkova 14, 702 00 Ostrava  
DIČ: CZ26177005 (1)  
Tel.: 596632264, Fax: 596632364

**Tit. Jméno Příjmení**  
funkce

**Ing. Libor Navrátil**  
ředitel oblasti Východ

## Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby:

14131056 - Oprava cyklostezky v úseku A. Brože- Zábřeh smyčka v Bělském lese

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

.....

Stavební objekt  
/ číslo změny SO/PS:

/

Číslo změny stavby:

02

Změna:

X

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne:

Objednavatel: Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Jih

**TDI:**

Přílohy:

- 1) , výpočty, geodetické zaměření skutečnosti
- 2) Změnový rozpočet pro posouzení víceprací - rekapitulace
- 3) Změnový rozpočet pro posouzení víceprací - rozpočet

Počet paré:

Příjemce :

1 x	Projektant (autorský dozor)
1 x	Objednatel
1 x	Zhotovitel

Popis a zdůvodnění změny:

Popis:

Po geodetickém zaměření stavby byly zjištěny následující změny PD. 1. CB kryt tl. 210mm 184,84-177= 7,84m<sup>2</sup> , k tomu odkopávky 7,84\*0,26=2,04m<sup>3</sup>, skládkovné 3,36 t a vodor. přemístění a úprava pláně 7,84 m<sup>2</sup> a podklad ŠD 200mm 7,84m<sup>2</sup> 2. CB kryt 100mm 1221,72-1216= 5,72m<sup>2</sup> , výztuž 7,84+5,72= 13,56 m<sup>2</sup>. 3. Kladení dlažby do cem. lože - reliéfní 105,17m<sup>2</sup> + žlutá 33,75- reliéfní v šd loži 3,4m<sup>2</sup> =135,52 - PD120m<sup>2</sup>= 15,52m<sup>2</sup> 4. Kladení dlažby do šd lože 71,45+47,35+1,16+3,4=123,36- PD128m<sup>2</sup> = - 4,64m<sup>2</sup> k tomu lože 150mm -4,64m<sup>2</sup> 5. Dlažba červená : 71,45\*1,03= 73,6 - PD79,31 = -5,71m<sup>2</sup> 6. Dlažba šedá 47,35\*1,03=48,77-PD49,44m<sup>2</sup> = -0,67 m<sup>2</sup>. 7. Obruba silniční : montáž 764,9 m - PD 757m = 7,9 m, dodávka 8m. 8. Neprovedené práce oddíl 10 Zemní práce - sanace - 59578,06 Kč

časový vliv na plnění SoD: .....

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Procentuální podíl Méněprací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL
-61 836,99	-3,16%	17 349,92	0,89%	-44 487,08

**Vyjádření - souhlas se změnou:**

Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing Miroslav Knápek	datum	.....	podpis	
TDI:	jméno		datum	.....	podpis	
Zhotovitel:	jméno	Jiří Opravil	datum	.....	podpis	
Objednatel:	jméno	Bohuslav Zdráhala <i>v.ř. Ing. Miroslav Holenka</i>	datum	.....	podpis	

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

**REKAPITULACE ROZPOČTU**

Stavba: Oprava chodníků v MO Ostrava-Jih III. etapa a IV. Etapa

Objednatel: Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Jih

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Datum:

Kód	Popis	Vícepráce	Méněpráce	Cena celkem
1	2	3	4	5
10	Zemní práce	841,22	-27,69	813,53
10	Zemní práce - SANACE	0,00	-59 578,06	-59 578,06
50	Komunikace	11 992,54	-2 231,24	9 761,30
80	Trubní vedení	0,00	0,00	0,00
90	Ostatní práce	4 516,16	0,00	4 516,16
99	Přesun hmot	0,00	0,00	0,00
ON	Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
VN	Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
	<b><u>Celkem</u></b>	<b><u>17 349,92</u></b>	<b><u>-61 836,99</u></b>	<b><u>-44 487,08</u></b>
	<b><u>Vícepráce</u></b>	<b><u>17 349,92</u></b>		
	<b><u>Méněpráce</u></b>		<b><u>-61 836,99</u></b>	
	<b><u>Celkem vícepráce - méněpráce</u></b>	<b><u>-44 487,08</u></b>		
	<b><u>DPH 21%</u></b>	<b><u>-9 342,29</u></b>		
	<b><u>Vícepráce - méněpráce vč. DPH</u></b>	<b><u>-53 829,36</u></b>		

# ROZPOČET

Stavba: Oprava chodníků v MO Ostrava-Jih III. etapa a IV. etapa  
 Objekt: 7.část - Oprava cyklostezky v úseku A. Brože - Zábřeh smýčka v Bělském lese  
 Objednatel: Statutární město Ostrava - Městský obvod Ostrava - Jih  
 Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.  
 Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	SOD				VP				MP			
			Množství/ celkem	MJ	Cena jednotková	Cena celkem	Vícepráce množství	Vícepráce cena	Méně práce množství	Méně práce cena	Sob./ÚRS/ Nestandard	cena jednotková	Celkové množství po změně	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		

043	132301201	Hlb zapl i nezap. ýh 60 cm tř. 4 do 100m3	22,32	m3	87,15	1 945,19						0,00			22,320
055	2	Nákup omíčky	79,35	m3	393,24	31 203,59						0,00			79,350
052	183403153	Obdelj plochy hrabání v rovině	632	m2	4,58	2 894,56						0,00			632,000
051	183403111	Obdelj plochy hrabání nad 0,1 m rovin	632	m2	4,87	3 077,84						0,00			632,000
037	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažení pro silnice tř.4 do 100m3	59	m3	87,15	5 141,95						0,00			61,040
020	113107231	Odsr podkladů a krytů z bet.prostřední tl přes 10 do 15 cm pl do 50m2 plocha 22,5*0,225(m2)=5,0621	1	m2	75,24	75,24						0,00			23,500
025	113107183	Odsr podkladů a krytů živičných tl přes 10 do 15 cm pl přes 50 do 200m2	214	m2	72,34	15 480,76						0,00			214,000
029	113107162	Odsranění podkladů z kam hr drc tl do 20 cm plochy přes 50 do 200m2	214	m2	39,66	8 487,24	20,000					0,00			234,000
015	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce , pol.20: 5,062+pol. 12: 47,777= 52,81	48,72	t	90,4	4 404,29	52,800					0,00			101,520
019	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce	95,12	t	90,4	8 598,85						0,00			95,120
036	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce	1,79	t	90,4	161,816						0,00			1,790
023	997221815	Poplatek za uložení odpadu betonového na skládce	0,225000	t	90,4	20,34						0,00			0,225
028	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asf povrchů na skládce	67,62	t	113	7 641,06						0,00			67,620
032	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce, 20m2*0,235(m2)=4,7	50,29	t	67,6	3 409,66	4,700					0,00			54,990
040	162701110	Poplatek za uložení sypariny na skládce (skládkovné)	77,85	t	50,85	3 943,42						0,00			80,910
048	162701110	Poplatek za uložení sypariny na skládce (skládkovné)	10,74	t	50,85	546,205275						0,00			10,742
039	162701109	Přlpl ZKD 1km přes 10 km hor 1-4	235	m3	8,59	2 018,65	30,740					0,00			265,240
047	162701109	Přlpl ZKD 1km přes 10 km hor 1-4	32,55	m3	8,59	279,6045						0,00			32,550
054	162701109	Přlpl ZKD 1km přes 10 km hor 1-4	793,5	m3	8,59	6 816,17						0,00			793,500
044	130001101	Přlplatek k cenám hl.vykopávek v blízkosti podz.vedení	22,32	m3	167,13	3 507,14						0,00			22,320
014	997221579	Přlplatek za každý další km	682,08	t	5,09	3 471,79						0,00			682,080
018	997221579	Přlplatek za každý další km	1 331,68	t	5,09	6 778,25	805,000					0,00			2 136,680
022	997221569	Přlplatek za každý další km	3,15	t	5,09	16,0335						0,00			3,150
027	997221569	Přlplatek za každý další km	946,68	t	5,09	4 818,60						0,00			946,680
031	997221569	Přlplatek za každý další km	704,06	t	5,09	3 583,67						0,00			704,060
035	997221579	Přlplatek zhd km přes 1 km vybourané hmoty	25,06	t	5,09	127,5654						0,00			25,060
033	113108123	Rozebření dílžeb ze zámkové dílžby	7	m2	28,98	202,86						0,00			7,000
049	181301102	Rozpr omíčky v rovině do 1:5 do 500m2 15cm	632	m2	33,63	21 254,16						0,00			632,000
024	121101101	Sejmuti omíčky s vod přem na hromady do 50 m	15,45	m3	31,54	487,293						0,00			15,450
041	181951102	Uprava pláně v hor.1-4 se zhutněním	305	m2	6,02	1 836,10						0,00			308,240
021	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km pol. 20	0,225000	t	26,3	5,9175						0,00			0,22500
026	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	67,62	t	26,3	1 778,41						0,00			67,620
030	997221561	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km pol. 32	50,29	t	23,2	1 166,73	4,700					0,00			54,990
013	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km pol. 12	48,72	t	305,3	14 874,22	47,777					0,00			96,497
017	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	95,12	t	305,3	29 040,14						0,00			95,120
034	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	1,79	t	305,3	546,487						0,00			1,790
038	162701105	Vodorovné přem.vykopku do 10000m1-4	47	m3	90,99	4 276,53						0,00			47,000
046	162701105	Vodorovné přem.vykopku do 10000m1-4	6,51	m3	90,99	592,3449						0,00			6,510
063	162701105	Vodorovné přem.vykopku do 10000m1-4	79,35	m3	90,99	7 220,06	2,040					0,00			81,390
016	113201112	Vyřtění obrub z krajníků nebo obrubníků ležících s vybouráním lože	328	m	88,23	28 939,44						0,00			328,000
012	113202111	Vyřtění obrub z krajníků nebo obrubníků stojících s vybouráním lože	336	m	46,45	15 607,20	329,500					0,00			665,500



