



Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 0321/2016/OI/VZKÚ

Smluvní strany

Statutární město Ostrava
Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava
zastoupené Ing. Břetislavem Rigerem
náměstkem primátora

KARO inženýrské sítě s.r.o.
Železárenská 1267/21, 709 00 Ostrava
zastoupené
jednatelem společnosti

IČO: 00845451
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)
Peněžní ústav:

IČO:
DIČ:
Peněžní ústav:

Číslo účtu:

Číslo účtu:

dále jen **objednatel**

dále jen **zhotovitel**

Obsah dodatku

čl. I.

Smluvní strany se v souladu s čl. XVII., odst. 6. dohodly na uzavření dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. 0321/2016/OI/VZKÚ ze dne 19.02.2016 na realizaci stavby „Rekonstrukce kanalizace Sadová 19-19A“, v k.ú. Moravská Ostrava, obec Ostrava, z důvodu vzniklých víceprací, méněprací během realizace stavby, v rozsahu dle přílohy č.1. tohoto dodatku, čímž se mění předmět smlouvy.

čl. II.

1. **Článek II. Předmět smlouvy, odst. 1** se doplňuje o text následujícího znění:

Smluvní strany se dohodly realizovat vícepráce a nerealizovat práce v rozsahu dle přílohy č. 4. Smlouvy, která tvoří Přílohu č.1 tohoto Dodatku č.1.

2. Za přílohu č. 3 Smlouvy o dílo se vkládá Příloha č.4- Změnový list č.1, tato příloha tvoří přílohu č.1 dodatku č.1.

3. **Článek IV. Cena díla** odstavce 1 nově zní takto:

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH:..... 790.313,00 Kč
DPH 21%: 165.965,73 Kč
Cena celkem včetně DPH:....956.278,73 Kč

DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni zdanitelného plnění.

čl. III.

1. Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších změn a předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla rada města usnesením č.04197/RM1418/62 ze dne 14.06.2016.
2. Tento Dodatek č.1 nabývá účinnosti dnem uzavření.
3. Ostatní ustanovení smlouvy tímto Dodatkem č.1 nedotčená zůstávají nezměněna.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento Dodatek č.1 před jeho podpisem přečetly, dohodly se o celém jeho obsahu a bezvýhradně souhlasí se všemi jeho ustanoveními, což stvrzují svými podpisy.
5. Tento Dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy č. 0321/2016/OI/VZKÚ ze dne 19.02.2016.
6. Tento Dodatek č.1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.
7. Smluvní strany souhlasí, že tento dodatek vč. přílohy bude v plném rozsahu zveřejněn na internetových stránkách statutárního města Ostravy (www.ostrava.cz), a to po dobu časově neomezenou.
8. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy:
Příloha č.1 - Příloha č.4 smlouvy – Změnový list č.1

Za objednatele

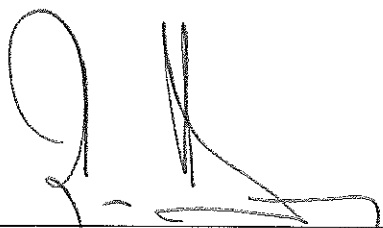
Za zhotovitele

Datum: 27-06-2016

Datum: 27.6.2016

Místo: Ostrava

Místo: Ostrava

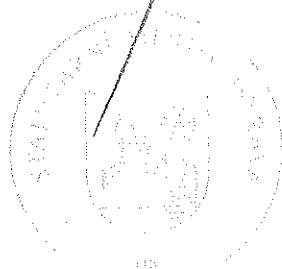


Ing. Břetislav Riger
náměstek primátora
na základě plné moci

KARO inženýrské sítě s.r.o.

Železárenská 1267/21

709 00 Ostrava - Mariánské Hořky



ZMĚNOVÝ LIST č. 1

STAVBA: Rekonstrukce kanalizace Sadová 19 – 19A

Změny předkládá: KARO inženýrské sítě s.r.o.

Datum: 17. 05. 2016

Záznam z projednaných změn z kontrolního dne 12. 5. 2016 - popis navrhovaných změn stavby oproti projektové dokumentaci a rozpočtu stavby:

Méněpráce:

Revizní šachta Š1 nebude realizována, kanalizační stoka bude napojena do stávající šachty STŠ. Při zvoleném postupu prací nebude nutno provádět čerpání vody a zajišťovat pohotovost čerpací soupravy.

Vícepráce:

Při realizaci úseku mezi Š1 – Š2 byl proveden výkop revizní šachty Š1, osazení šachty Š1, překop první poloviny komunikace a montáž 5 m potrubí KT DN 300 do betonového lože včetně obsypu potrubí štěrkokopískem. Při překopu druhé poloviny komunikace bylo zjištěno, že stávající středotlaký plynovod je níž, než bylo předpokládáno v projektové dokumentaci a ve vyjádření RWE k PD stavby a tím je výškově v kolizi s realizovanou stokou. Z tohoto důvodu, jako jediné možné technické řešení, bude provedena změna trasy s napojením do stávající šachty STŠ. Původní, již realizovaná trasa v délce 8,81 m, bude zasypána a povrch uveden do původního stavu. Na nově navržené trase bude osazena lomová revizní šachta PP DN 600 (nové položky N1-N4).

Výše uvedené vícepráce vyčísleny na částku: + 75 431,- Kč bez DPH, méněpráce na částku : - 9 742,- Kč bez DPH. Finanční vyčíslení méněprací a víceprací činí: + 65 689,-Kč bez DPH. Celková cena díla dle smlouvy o dílo se tímto upravuje na částku 790 313,- Kč.

Nacenení položek víceprací je v souladu se SOD č. 0321/2016/OI/VZKÚ. Položky víceprací jsou oceněny dle jednotkových cen z nabídkového rozpočtu. V případě, že se jedná o položky nové N1-N4, je pro výpočet ceny použit vzorec: ceník URS x koeficient 0,88.

Blíže viz položkový rozpočet, který tvoří přílohu tohoto zápisu.

Vypracoval:	Za zhotovitele. KARO inženýrské sítě s.r.o.,	
Odsouhlasil:	Za technický dozor, Ostravské vodárny a kanalizace a.s.,	
Odsouhlasil:	Za projektanta,	
Odsouhlasil:	Za provozovatele, Ostravské vodárny a kanalizace a.s.,	
Odsouhlasil:	Za investora Statutární město Ostrava,	

Přílohy: položkový rozpočet

Stavební rozpočet

Název stavby:		Rekonstrukce kanalizace v ul. Sadová, č.p. 19-19A		Objednatel: Statutární město Ostrava													
Druh stavby:		Začátek výstavby:		Projektant:													
Lokalita:		Konec výstavby:		Zhotovitel: KARO inženýrské sítě s.r.o.													
JKSO:		Zpracováno dne: 15.5.2016		Zpracoval:													
č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství dle SoD	Jedn. cena dle SoD	Náklady celkem dle SoD	Vícepráce imořzství	Vícepráce náklady celkem	Méněpráce imořzství	Méněpráce náklady celkem	SoD	SoD	SoD	SoD	SoD	SoD
Rekonstrukce kanalizace v ul. Sadová č.p. 19-19A																	
1			Zemní práce				656 664,03		75 430,89		9 742,00						
1	111010101		Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,001	25 070,00	25 070,00	0,001	25,07	0,000	0,000	0,000	SoD	0,002			
2	1151012011		Cerpání odpadních vod po dobu výstavby na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	72,000	54,00	3 888,00	0,000	0,00	72,000	3 888,00	0,000	SoD	0,000			
3	115101301		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	3,000	42,00	126,00	0,000	0,00	3,000	126,00	0,000	SoD	0,000			
4	119001401		Dobasná zajištění potrubí ocelového, litinového nebo plastového DN do 200	m	1,000	235,00	235,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	1,000			
5	1190014011		Dobasná zajištění plynovodního potrubí - NTL, STL	m	4,000	235,00	940,00	1,000	235,00	0,000	0,000	0,000	SoD	5,000			
6	1190014012		Zajištění STL plynovodu DN 500	komplet	1,000	369,00	369,00	1,000	369,00	0,000	0,000	0,000	SoD	2,000			
7	119001421		Dobasná zajištění podzemních kabelů	m	8,000	190,00	1 520,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	8,000			
8	130001101		Příplatek za zřízení výkopových v blízkosti pozemního vedení	m3	75,250	205,00	15 426,25	10,750	2 203,75	0,000	0,000	0,000	SoD	86,000			
9	132201202		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	147,539	222,00	32 763,66	16,378	3 635,92	0,000	0,000	0,000	SoD	163,917			
10	132201209		Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	73,770	22,00	1 622,94	8,189	180,16	0,000	0,000	0,000	SoD	81,959			
11	1511011021		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pažními boxy	m2	317,217	28,00	8 882,08	39,116	1 095,25	0,000	0,000	0,000	SoD	356,333			
12	1511011121		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pažními boxy	m2	317,217	6,00	1 903,30	39,116	234,70	0,000	0,000	0,000	SoD	356,333			
13	161101101		Osivlé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	147,539	70,00	10 327,73	16,378	1 146,46	0,000	0,000	0,000	SoD	163,917			
14	162701105		Vodorovná přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	143,840	268,00	38 549,12	12,679	3 397,97	0,000	0,000	0,000	SoD	156,519			
15	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	143,840	56,00	8 134,24	12,679	704,35	0,000	0,000	0,000	SoD	156,519			
16	171201201		Uložení sypání na skládky	m3	143,840	15,00	2 157,60	12,679	190,19	0,000	0,000	0,000	SoD	156,519			
17	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkovné)	t	186,992	120,00	22 439,04	16,463	1 977,96	0,000	0,000	0,000	SoD	203,475			
18	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	t	136,109	328,00	44 627,75	24,090	7 901,52	0,000	0,000	0,000	SoD	163,199			
19	563366881		Zkoušky hutnění násypů a zásypů	komplet	1,000	3 000,00	3 000,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	1,000			
20	174201101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním bez zhutnění	m3	3,699	31,00	114,67	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	7,398			
21	181951102		Úprava plátně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	66,900	6,00	401,40	5,000	30,00	0,000	0,000	0,000	SoD	73,900			
22	183405211		Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	8,100	15,00	121,50	8,100	121,50	0,000	0,000	0,000	SoD	16,200			
23	5724700		osivo směs travní krajinná - technická	kg	1,620	107,00	173,34	1,620	173,34	0,000	0,000	0,000	SoD	3,240			
24	5724700		osivo směs travní krajinná - technická	kg	1,620	107,00	173,34	1,620	173,34	0,000	0,000	0,000	SoD	3,240			
25	9982251S2		Přesun hmot	t	139,748	110,00	15 372,28	24,090	2 649,90	0,000	0,000	0,000	SoD	163,838			
26	113107124		Přípravné a přídržné práce				37 961,80		4 650,00		0,00						
27	113107143		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	6,000	516,00	3 096,00	6,000	3 096,00	0,000	0,000	0,000	SoD	12,000			
28	113107141		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	6,000	259,00	1 554,00	6,000	1 554,00	0,000	0,000	0,000	SoD	12,000			
29	113107130		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z živých tl 50 mm	m2	5,200	83,00	431,60	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	5,200			
30	113107132		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	5,200	326,00	1 695,20	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	5,200			
31	451570002		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	55,000	567,00	31 185,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	55,000			
32	451570011		Vodorovné konstrukce				100 434,27		7 333,06		0,00						
33	452311131		Hutnicí zkoušky šterkopiskového obsypu	kus	2,000	500,00	1 000,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	2,000			
34	452312141		Lože a osyp potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	44,699	837,00	37 329,36	3,350	2 803,95	0,000	0,000	0,000	SoD	47,949			
35	451541111		Podklad desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,800	2 530,00	2 024,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	0,800			
36	9982251S2		Sočlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	17,935	2 640,00	47 348,40	1,350	3 564,00	0,000	0,000	0,000	SoD	19,285			
37	564871111		Lože šterkové frakce 0 - 20mm	m3	3,345	846,00	2 829,87	0,250	211,50	0,000	0,000	0,000	SoD	3,595			
38	565751131		Přesun hmot	t	90,024	110,00	9 902,64	6,851	753,61	0,000	0,000	0,000	SoD	96,875			
39	564251111		Podklad ze šterkovitého ŠD tl 300 mm	m2	61,000	162,00	9 882,00	6,000	4 727,40	0,000	0,000	0,000	SoD	67,000			
40	567114111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	6,000	577,00	3 462,00	6,000	3 462,00	0,000	0,000	0,000	SoD	12,000			
41	567144113		Podklad ze šterkovitého betonu tř. PB I (C 20/25) tl 100 mm	m2	5,200	96,00	499,20	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	5,200			
42	9982251S21		Povrch z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 250 mm	m2	55,000	661,00	36 355,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	55,000			
43	577134111		Přesun hmot	t	64,553	60,00	3 873,18	4,890	293,40	0,000	0,000	0,000	SoD	69,443			
44	577166131		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živin				7 402,46		4 506,66		0,00						
45	578142115		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,000	256,00	1 536,00	6,000	1 536,00	0,000	0,000	0,000	SoD	12,000			
			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	6,000	402,00	2 412,00	6,000	2 412,00	0,000	0,000	0,000	SoD	12,000			
			Liň asfalt MA 8 (L.A.) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	5,200	475,00	2 470,00	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	SoD	5,200			

99	2	30	Náklady na vyřízení celé stavby před zahájením stavebních prací	kpl	1,000	4 800,00	4 800,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
100	2	40	Provizorní přechody pro pěší a přejezdy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
101	2	50	Provizorní ohrazení výkopu	m	136,000	60,00	8 160,00	0,000	0,000	0,00	SoD	136,000
102	2	80	Čištění komunikací	kpl	1,000	3 600,00	3 600,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
103	2	90	Dočasné dopravní značení	kpl	1,000	11 400,00	11 400,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
104	2	100	Informační tabule	ks	1,000	500,00	500,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
			Související činnosti			15 400,00	15 400,00	0,000	0,000	0,00		
105	2	110	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
106	2	120	Zákres skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
107	2	150	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
108	2	160	Vyhodnocení geometrického plánu pro vklad věcných břemen do katastru nemovitosti	kpl	1,000	2 600,00	2 600,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
109	2	170	Kompletační činnost zhotovitele stavby a příprava k odevzdání stavby zadavateli	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
110	2	200	Projektování kanalizačních přípojek	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	0,000	0,000	0,00	SoD	1,000
			Celkem			724 624,00	724 624,00	75 431,00	75 431,00	9 742,00		
			Vícepráce			75 431,00						
			Méněpráce			9 742,00						
			Celkem vícepráce-méněpráce			65 689,00						
			Cena celkem			790 313,00						

Nacenění položek víceprací je v souladu s SoD č.0321/2016/OIVZKÚ.
Položky víceprací jsou oceněny dle jednotkových cen použitých z nabídkového rozpočtu.
V případě, že se jedná o položky nové N1-N4, byl pro výpočet ceny použit vzorec: ceník URS 01/2016 x koeficient 0,88

- Odsouhlasil:
- Za zhotovitele, KARO inženýrské sítě s.r.o.
- Za technický dozor, Ostravské vodárny a kanalizace a.s.,
- Za projektanta,