

**DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO UzAVŘENÉ DNE 12.6.2018 „REVITALIZACE NÁVSI –
ETAPA A - SAZOVICE“**

podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

Objednatel: Obec Sazovice

se sídlem: Sazovice 180, 763 01 Mysločovice
Zastoupený: Editou Hrbáčkovou, starostkou obce
IČ: 00568716
Bankovní spojení: Sberbank CZ a.s.
Č. účtu: 40800000892/6800
Telefonní spojení: + 420 577 121 500

Zhotovitel: MOBIKO plus a.s.

se sídlem: Hranická 293/5, 757 01 Valašské Meziříčí
zápis v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě ze dne 21. 11. 2002, v odd. B, vložce
2634
Zastoupený: Ing. Petrem Zimou, předsedou představenstva
IČ: 26788675 DIČ: CZ 26788675
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Valašské Meziříčí
Č. účtu: 94-2644980277/0100
Telefonní spojení: +420 573 034 401
E-mail: mobiko@mobikoplus.cz

2. Preambule

Smluvní strany dne 12.6.2018 uzavřely Smlouvu o dílo „Revitalizace návsi – etapa A - Sazovice“ a v průběhu realizace tohoto díla se dohodly na provedení změny rozsahu předmětu díla.

3. Rozsah předmětu smlouvy

Rozsah předmětu smlouvy se mění o:

- zrušení realizace objektu SO 101 Fontána – technologie
- zrušení realizace objektu SO 103 Fontána

4. Cena díla

V souvislosti s uvedenou změnou rozsahu předmětu díla se mění cena díla.

NÁZEV STAVBY:	Revitalizace návsi - etapa A - Sazovice
Č. ZMĚNOVÉHO LISTU:	1
ZHOTOVITEL:	MOBIKO plus a.s.
INVESTOR	Obec Sazovice
NÁZEV ZL:	FONTÁNA

Rekapitulační list dílčích částí s vyčíslením víceprací, méněprací

	VÍCEPRÁCE	MÉNĚPRÁCE	ROZDÍL
SO 101 Fontána - technologie		331 870,00	-331 870,00
SO 103 Fontána		167 273,48	-167 273,48
CELKEM	0,00	499 143,48	-499 143,48

MÉNĚPRÁCE

SO 101A - Fontána

Technologie pro exteriérový veřejný vodní prvek

č.poz.

1 Atrakce fontány - nerezový box s tryskou a Led nasvícením	
1.1 Nerezový box atrakce	1 ks
1.2	
Tryska atrakce D130mm s tryskajícími otvory do výše 0,5-2m, vnější připojení 1" materiál AISI 316	1 ks
1.3 Dilatační kus pro vycentrování trysky, mat AISI 316	1 ks
1.4 Leddiodové nasvícení atrakce vodního sloupce barevné s propojovacím kabelem 12V (pár)	1 ks
2 Čerpadlo fontány 400V 7m³/hod P= 0,3kW (v.č. TEPELNÉ OCHRANY)	1 ks
2.1	
Frekvenční měnič 1,5 kW 4,1A 3~380-480VAC, krytí IP66, EMC filtr, vstup 0-10V/4-20mA rozměry 232x161x175mm, RS485 (protokol Modbus RTU, Profibus DP)	1 ks
2.2 Konfigurace měniče a začlenění zařízení do SW technologie	1 ks
3 Filtr polyester a skelné vlákno - filtrační rychlost 50m³/hod/m², D=500 mm, Q=9m³/hod včetně vícevrstvé náplně filtračního písku 85kg (mimo čerpadla)	1 ks
4 Čerpadlo speck pumpen 230V 11m³/hod P=0,45kW (v.č. TEPELNÉ OCHRANY)	1 ks
5	
Akumulační nádrž plast 2200 x 1400 x 1300mm 4m ³ Vnitřní stěny nádrže hladké bez žebor, přístupné pro čištění. Ve dně je provedena jámka pro vypuštění. Obvod nádrže je 3x z vnější strany vyztužen ocelovým čtvercovým profilem 60x60 opatřeným nátěrem.	1 ks
6 Automatika dopouštění vody s kontinuálním měřením hladiny a hav. funkcí.	
6.1	
Průmyslový snímač tlaku s piezoresistivním nerezovým senzorem Rozsah 0.....0,25bar, výstupní signál / napájení 4...20 mA / 2 v, 0.5%,Konektor DIN 43650 (IP 65), připojení G 1/2" DIN 3852, těsnění Viton (FKM) (PN < 100 bar). Označení: DMP331-110-2500-1-5-100	1 ks
6.2 Přejímková plastová s převlečnou maticí, 16 1/2"-33,0 opatřena zátkou 1/2".	1 ks
6.3 Modul AM2 k převodu signálu 4-20 mA, a dopojení do systému MaR	1 ks
6.4 Havarijní 2-cest. kulový servouzávěr R215 1/2" s pohonem Belimo TRF230	1 ks
6.5	
Armatúry D25 a trubní část spojená s dopouštěním: Šroubení 3/4"-3x, trubka PPRD25-2m, přechod PPR25/3/4"-5x, koleno PPRD25-4x, T-kus PPRD25-2x, vsuvka 3/4"-3x, ventil PPRD25-1x, Kohout.kul.3/4"-1x, drob.mat.	1 ks
7 Vodoměr DN25(1") připojení vnějším závitem 6/4" včetně vodom. šroubení mosaz	1 ks
8 Rozvodnice pro technologii bazénu - jističí a ochranné části jednotlivých zař.	
8.1	
Návh a výroba rozvodnice pro ovládání a regulaci bazénu. Kovová skříň s prosklenými dveřmi IP65(600x800)	1 ks
Silová a slaboproudá kabeláž od jednotlivých zařízení	
8.2 Kabely a vodiče souhmem	1 ks
8.3 Kotvící a upevňovací mat kabeláže. ...trubky, lišty, kabel.lávky podpěry, apod.	1 ks
8.4 Revizní zpráva elektro	1 ks
9 Dávkovací čerpadlo pro Chlor 2 lit/hod elektronická regulace, samoodvzdušňovací hlava, sací sestava PVC 6x4 v.č. plovákového spínače, hadiček a řídicích kabelů	1 ks
10	
Vstříkovací čistitelný ventil za provozu filtrace -PVC s hadicovým ventilem a kulovým	

Stavební rozpočet

Název stavby:	Revitalizace veřejných ploch obce Sazovice	Doba výstavby:	214 dní	Objednatel:	Obec Sazovice
Druh stavby:	SO 103 Fontána - architektonicko-stavební řešení	Začátek výstavby:		Projektant:	Ing. Pavel Krampla
Lokalita:	Sazovice- okres Zlín	Konec výstavby:	30.9.2017	Zhotovitel:	Dle výběru objednatel
JKSO:	8159831	Zpracováno dne:	29.10.2016	Zpracoval:	Vladislav Jurčák

C	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		
						Dodávka	Montáž	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				662,84	3 737,16	4 400,00
1	015500500VD	Vedlejší náklady - Geodetické práce	soubor	1,00	200,00	0,00	200,00	200,00
2	015500502VD	Vedlejší náklady - Zařízení staveniště	soubor	1,00	500,00	263,31	236,69	500,00
3	015501501VD	Vedlejší náklady - Provozní vlivy	soubor	1,00	100,00	0,00	100,00	100,00
4	015501503VD	Ostatní náklady - Předání a převzetí hotového díla	soubor	1,00	500,00	0,00	500,00	500,00
5	015501503VD	Ostatní náklady - Předání a převzetí staveniště	soubor	1,00	100,00	0,00	100,00	100,00
6	015900001VD	Ostatní náklady - Zkoušky a revize	soubor	1,00	500,00	0,00	500,00	500,00
7	015991993VD	Ostatní náklady - Geometrické zaměření skutečného proveder	soubor	1,00	500,00	0,00	500,00	500,00
8	015991994VD	Ostatní náklady - Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,00	500,00	38,26	461,74	500,00
9	015991996VD	Ostatní náklady - Dodavatelská, dílenská dokumentace	soubor	1,00	500,00	0,00	500,00	500,00
10	015991997VD	Ostatní náklady -Bezpečnostní a ochranná opatření na staven	soubor	1,00	500,00	361,27	138,73	500,00
11	0159991992VD	Ostatní náklady - Propagace	soubor	1,00	500,00	0,00	500,00	500,00
13		Hloubené vykopávky				0,00	9 233,60	9 233,60
12	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	5,71	180,00	0,00	1 027,80	1 027,80
13	131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	72,66	105,00	0,00	7 629,30	7 629,30
14	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	72,66	5,00	0,00	363,30	363,30
15	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	1,64	120,00	0,00	196,80	196,80
16	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	1,64	10,00	0,00	16,40	16,40
16		Přemístění výkopku				0,00	4 383,94	4 383,94
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	27,97	120,00	0,00	3 356,40	3 356,40
18	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	50,56	10,00	0,00	505,60	505,60
19	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m zpětný	m3	50,56	10,00	0,00	505,60	505,60
20	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	0,43	38,00	0,00	16,34	16,34
17		Konstrukce ze zemín				47,52	3 033,06	3 080,58
21	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním po vrstvách 250mm	m3	50,56	48,00	0,00	2 426,88	2 426,88
22	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	27,97	10,00	0,00	279,70	279,70
23	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,48	190,00	0,00	281,20	281,20
24	175100020RA0	Obsyp potrubí šterkopískem	m3	0,16	580,00	47,52	45,28	92,80
18		Povrchové úpravy terénu				222,52	4 170,68	4 393,20
25	181101111R00	Úprava pláně v zářezích se zhuťněním - 15MPa	m2	22,82	10,00	0,00	228,20	228,20
26	181300012RAA	Rozproštění ornice v rovině tloušťka 20 cm	m2	59,50	70,00	222,52	3 942,48	4 165,00
19		Poplatek za uložení zeminy				0,00	2 937,00	2 937,00
27	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	t	48,95	60,00	0,00	2 937,00	2 937,00
27		Základy				4 779,29	1 956,91	6 736,20
28	271571111R00	Polštář základu ze šterkopísku tříděného	m3	1,46	420,00	403,98	209,22	613,20
29	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 XC2 podkladní	m3	1,23	2 300,00	2 587,85	241,15	2 829,00
30	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	2,01	280,00	140,95	421,85	562,80
31	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	2,01	120,00	0,00	241,20	241,20
32	273353141R00	Bednění prostupů desek do 0,17 m2, hl. 1,0 m	kus	1,00	400,00	143,97	256,03	400,00
33	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí	t	0,02	16 000,00	271,68	48,32	320,00
34	278382654R00	Základy pod stroje do 25 m3, ŽB C 25/30 XC4, slož. 4	m3	0,30	4 000,00	780,86	419,14	1 200,00
35	278361824R00	Výztuž základů pod stroje z oceli 10 505 slož. 4	t	0,03	19 000,00	450,00	120,00	570,00
31		Zdi podpěrné a volné - konstrukce strojovny				46 298,52	26 072,88	72 371,40
36	311321411R00	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30XC4	m3	9,57	2 400,00	19 823,56	3 144,44	22 968,00
37	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.oboustranné-zřízení	m2	67,51	260,00	8 212,24	9 340,36	17 552,60
38	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	67,51	80,00	0,00	5 400,80	5 400,80
39	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	1,35	19 000,00	17 587,07	8 062,93	25 650,00
40	311361921RT4	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí	t	0,05	16 000,00	675,65	124,35	800,00
311		Zdi nosné - konstrukce fontány				13 977,11	6 567,79	20 544,90
41	311998995VD	ŽB konstrukce vodního prvku C30/37 XC4 XF3 černý broušen	m3	4,08	2 600,00	8 947,35	1 660,65	10 608,00
42	311999900VD	Úpravy vodního prvku, prostupy a otvory pro kotvení	soubor	1,00	500,00	42,29	457,71	500,00
43	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení	m2	8,73	350,00	1 268,47	1 787,03	3 055,50
44	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění	m2	8,73	180,00	0,00	1 571,40	1 571,40
45	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	0,11	19 000,00	1 433,02	656,98	2 090,00
46	311361921RT8	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí	t	0,17	16 000,00	2 285,98	434,02	2 720,00
34		Stěny a příčky				935,02	984,98	1 920,00
47	346230010RA0	Přízdívka izolační z cihel plných, tloušťka 6,5 cm	m2	2,40	800,00	935,02	984,98	1 920,00
62		Úprava povrchů vnější				35,19	1 230,81	1 266,00
48	622901112R00	Broušení a leštění betonu po odbednění stěn	m2	12,66	100,00	35,19	1 230,81	1 266,00
63		Podlahy a podlahové konstrukce				2 461,71	1 251,09	3 712,80
49	631320022RAC	Mazanina vyztužená sítí, beton C 12/15, tl. 10 cm	m2	8,84	420,00	2 461,71	1 251,09	3 712,80
711		Izolace proti vodě				12 318,43	4 815,54	17 133,97
50	711111001RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	35,36	6,00	149,13	63,03	212,16
51	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	64,80	15,00	581,82	390,18	972,00
52	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	17,68	55,00	104,66	867,74	972,40
53	711142559R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	32,40	55,00	240,95	1 541,05	1 782,00
54	62852265	Pás modifikovaný asfalt hydroizolační 4,0mm	m2	112,68	70,00	7 887,60	0,00	7 887,60
55	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	10,61	55,00	62,81	520,74	583,55



OBEC SAZOVICE
SAZOVICE 180, 763 01 MYSLOČOVICE

Výpis usnesení z jednání zastupitelstva Obce Sazovice.

Usnesením č. 06/102/2018

Zastupitelstvo Obce Sazovice na svém jednání dne 19. června 2018

schvaluje

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo, uzavřené dne 12. června 2018 „Revitalizace návsi – etapa A – Sazovice“ a pověřuje starostku obce podpisem této smlouvy.



Edita Hrbáčková
starostka obce