

**DODATEK č. 1**  
**ke smlouvě o dílo**  
**č. objednatele 05/14/2214/18**  
**č. zhotovitele 6/18**

podle § 2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. (dále jen „občanský zákoník“)

**SMLUVNÍ STRANY**

**Objednatel: Město Třebíč**

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

Zastoupené: Milošem Hružou, místostarostou, pověřeným k podpisu smlouvy na základě usnesení zastupitelstva města č. 9/6/ZM/2018 ze dne 20.11.2018

IČ: 00290629

DIČ: CZ00290629

Bankovní spojení: KB a. s., pobočka Třebíč

Číslo účtu: 329711/0100

Telefon: 568 896 111

(dále jen „objednatel“ a nebo též „zadavatel“)

**Zhotovitel: AQUATECHNIK Moravia, s. r. o.**

Se sídlem: Karlovo náměstí 290/16, 120 00 Praha 2

Zastoupen: Ing. Antonínem Vaculíkem, jednatelem

IČ: 02688379

DIČ: CZ02688379

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Telefon:

Zapsaný v Obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 222488

(dále jen „zhotovitel“)

kdy předmět této smlouvy o dílo je označen takto: **„Koupaliště Polanka – Třebíč, stavební úpravy skokanského bazénu“**

II.

Tímto dodatkem č. 1 se mění ustanovení smlouvy o dílo číslo objednatele 05/14/2214/18, uzavřené dne 27.06.2018 takto:

V článku I – **SMLUVNÍ STRANY** se text:

„Hlavní stavbyvedoucí:“

ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

„Hlavní stavbyvedoucí:“

V článku **IV – CENA ZA DÍLO**, odst. IV.1 se původní text ruší a nahrazuje tímto novým textem:

„IV.1. Cena za dílo je stanovena v souladu s § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je oběma stranami dohodnuta jako cena nejvýše přípustná bez DPH:

Cena dle smlouvy o dílo bez DPH: 5.813.259,00 Kč

Vícepráce celkem bez DPH dle dodatku č. 1: 1.079.805,98 Kč

Méněpráce celkem bez DPH dle dodatku č. 1: - 473 785,40 Kč

**Cena celkem bez DPH : 6.419.279,58 Kč**

Slovy (cena bez DPH): Šestmilionůčtyřistadevatenácttisícdvěstěšesmdesátdevět korun českých a padesátosm haléřů".

### III.

1. Ostatní podmínky a ujednání uvedené ve smlouvě o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je nedílnou součástí shora citované smlouvy o dílo a nabývá platnosti dnem uzavření, tj. dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
3. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku smlouvy a s celým obsahem tohoto dodatku souhlasí.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo je příloha č. 1 – položkový rozpočet víceprací a méněprací.
5. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
6. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tento dodatek č. 1 uveřejní objednatel v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv.
7. O uzavření tohoto dodatku rozhodla za objednatele Rada města Třebíče svým usnesením č. 28/27/RM/2018 ze dne 20.12.2018.

V Třebíči dne 20.12.2018

za objednatele:

V Třebíči dne 20.12.2018

za zhotovitele:

.....  
Miloš Hrůza  
místostarosta

.....  
Ing. Antonín Vaculík  
jednatel společnosti

**Příloha č. 1** k dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo č. objednatele 05/14/2214/18, č. zhotovitele 06/2018, uzavřené mezi objednatelem a zhotovitelem dne 27.06.2018.

**Položkový rozpočet více a méněprací**  
(nedílně připojen v příloze – v počtu 4 listů)

V Třebíči dne 20.12.2018

za objednatele:

.....

Miloš Hruža

Místostarosta

V Třebíči dne 20.12.2018

Za zhotovitele:

.....

Ing. Antonín Vaculík

jednatel společnosti

# Stavební rozpočet - Plnění

Stavba: Koupaliště Polanka - Třebíč

P.Č.	T V	K C N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena dle SoD	fa 09/2018		fa 10/2018		fa 11/2018		fa 12/2018		Od začátku	Zbývá	Změna 19.12.2018		
									množst	cena k fa	množství	cena k fa	množství	cena k fa	množst	cena k fa			Popis změn	Celkové množství dle VV	Množství změna
<b>Celkem</b>								<b>4 820 265,89</b>	<b>67 233,28</b>	<b>408 303,71</b>	<b>270 682,58</b>	<b>147 278,40</b>	746 219,57	4 074 046,32	<b>606 020,58</b>						

D	HSV	Práce a dodávky HSV		2 994 559,58	67 233,28	405 143,71	205 657,58	147 278,40	678 034,57	2 316 525,01	680 029,21						
D	1	Zemní práce		315 441,59	0,00	20 278,32	7 584,00	0,00	27 862,32	287 579,27	10 092,00						
1?	K 001	11510	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min , předpoklad	hod	240,00	63,20	15 168,00	0,00	120,00	7 584,00	120,00	7 584,00	15 168,00	0,00	280,00	40,00	2 528,00
2?	K 001	11510	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,00	38,40	1 152,00	0,00	30,00	1 152,00			1 152,00	0,00	30,00	0,00	0,00
3?	K 001	13090	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého ručně , předpoklad	m3	3,00	#####	36 600,00	0,00		0,00			0,00	36 600,00	3,62	0,62	7 564,00
4?	K 001	13120	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 , u bazén.hlav ozn. "A" , obě strany , hl.do 3,90 ( u det. "A" )	m3	106,33	386,00	41 044,15	0,00		0,00			0,00	41 044,15	106,33	0,00	0,00
			12,15*1,20*3,90*2 - 0,44*0,80*10,50*2		106,33								0,00	0,00			
			<b>Součet</b>		<b>106,33</b>								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
5?	K 001	13220	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 , avšak mělčí výkopy , hl. 1,24 m , u det. "B"	m3	39,36	225,00	8 855,78	0,00	30,60	6 885,00			6 885,00	1 970,78	39,36	0,00	0,00
			1,24*1,24*( 7,33*2 + 18,30 ) - 0,44*0,80*( 18,30+6,93*2 )		39,36								0,00	0,00			
			<b>Součet</b>		<b>39,36</b>								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
6?	K 001	13220	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 ,dle výkopů - det. "A" a "B"	m3	145,69	22,50	3 278,03	0,00	30,60	688,50			688,50	2 589,53	145,69	0,00	0,00
			106,331+39,359		145,69								0,00	0,00			
			<b>Součet</b>		<b>145,69</b>								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
7?	K 001	15319	Zřízení záporového pažení výkopu s dřev.pažnicí a výdřevou z fošen - komplet. proved. - hl-do 2m	m2	43,03	402,00	17 297,26	0,00		0,00			0,00	17 297,26	43,03	0,00	0,00
			( 7,40+0,80)*1,24*2 + 18,30*1,24		43,03								0,00	0,00			
			<b>Součet</b>		<b>43,03</b>								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
8?	K 001	15319	Zřízení záporového pažení výkopu s ocel..pažnicí a výdřevou z fošen - komplet.proved. - hl.do 4m	m2	116,61	474,00	55 273,14	0,00		0,00			0,00	55 273,14	116,61	0,00	0,00
			( 12,55+1,20*2)*3,90*2		116,61								0,00	0,00			
			<b>Součet</b>		<b>116,61</b>								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
9?	K 001	15319	Odstranění pažení - navazuje na zřízení ( obě položky )	m2	159,64	112,00	17 879,46	0,00		0,00			0,00	17 879,46	159,64	0,00	0,00
			43,028 +116,610		159,64								0,00	0,00			
			<b>Součet</b>		<b>159,64</b>								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
10?	K 001	16110	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m , pro rýhy 100% z celk.výkopu	m3	39,36	75,20	2 959,80	0,00	30,60	2 301,12			2 301,12	658,68	39,36	0,00	0,00
			39,359		39,36								0,00	0,00			
			<b>Součet</b>		<b>39,36</b>								<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			

11?	K	001	16110	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m , pro hlubší výkopy 55% z celku ( z výkopu dle det. "A" )	m3	58,48	125,00	7 310,38	0,00	0,00	0,00	7 310,38	58,48	0,00	0,00	
				106,332*0,55		58,48						0,00	0,00			
				Součet		58,48						0,00	0,00			
12?	K	001	16220	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 , na mezidep. ( bude znovu použit ) , dle zásypu	m3	71,00	27,50	1 952,50	0,00	30,60	841,50	1 111,00	71,00	0,00	0,00	
13?	K	001	16220	Vodorov.přemíst.výkopku tř. 1-4 z mezidep.do vzd. 20 m ( na zásypy )	m3	172,49	27,00	4 657,26	0,00	30,60	826,20	3 831,06	172,49	0,00	0,00	
14?	K	001	16270	Odvoz přebyteč.výkopku na skládku - do vzd. 10 km , tř. 1-4	m3	74,67	240,00	17 921,04	0,00		0,00	17 921,04	74,67	0,00	0,00	
				106,332+39,359-71,02		74,67						0,00	0,00			
				Součet		74,67						0,00	0,00			
15?	K	001	16270	Příplatek za dalších 7 km odvozu výkopku tř. 1-4	m3	522,70	15,00	7 840,46	0,00		0,00	7 840,46	522,70	0,00	0,00	
				74,671*7		522,70						0,00	0,00			
				Součet		522,70						0,00	0,00			
16?	K	001	16270	Odvoz výkopku tř. 5-7 ( žel.bet.na skládku - do vzd. 10 km )	m3	3,00	260,00	780,00	0,00		0,00	780,00	3,00	0,00	0,00	
				3,00		3,00						0,00	0,00			
				Součet		3,00						0,00	0,00			
17?	K	001	16270	Příplatek za dalších 7 km odvozu výkopku tř. 5-7	m3	21,00	20,00	420,00	0,00		0,00	420,00	21,00	0,00	0,00	
				3,00*7		21,00						0,00	0,00			
				Součet		21,00						0,00	0,00			
18?	K	001	16710	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 ( z mezideponie )	m3	71,00	140,00	9 940,00	0,00		0,00	9 940,00	71,00	0,00	0,00	
19?	K	001	17120	Uložení sypaniny ( výkopku - ŽB ) na skládce	m3	5,00	15,00	75,00	0,00		0,00	75,00	5,00	0,00	0,00	
20?	K	001	17120	Uložení sypaniny na skládky ( mezideponii ) v okolí bazénu	m3	71,00	15,00	1 065,00	0,00		0,00	1 065,00	71,00	0,00	0,00	
21?	K	001	17120	Uložení sypaniny ( výkopku ) na skládce	m3	74,69	15,00	1 120,35	0,00		0,00	1 120,35	74,69	0,00	0,00	
22?	K	001	17120	Poplatek za uloř.výkopku na skládce ( skládkovné )	m3	74,69	220,00	16 431,80	0,00		0,00	16 431,80	74,69	0,00	0,00	
23?	K	001	17120	Poplatek za uloř.výkopku ( ŽB ) na skládce	m3	5,00	2 200,00	11 000,00	0,00		0,00	11 000,00	5,00	0,00	0,00	
24?	K	001	17410	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů , se zhutněním - sníženo o množ.dlažeb a podkl.	m3	71,02	80,00	5 681,60	0,00		0,00	5 681,60	71,02	0,00	0,00	
				( 106,332+39,359)*0,95 -19,236 -48,15		71,02						0,00	0,00			
				Součet		71,02						0,00	0,00			
25?	K	001	17515	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození , štěrkopískem	m3	48,15	160,00	7 704,00	0,00		0,00	7 704,00	48,15	0,00	0,00	
				321,0*0,60*0,25		48,15						0,00	0,00			
				Součet		48,15						0,00	0,00			
26?	M	MA	58337	Dodávka štěrkopísku , fr. 0-16	t	91,05	242,00	22 034,58	0,00		0,00	22 034,58	91,05	0,00	0,00	
				48,15*1,891		91,05						0,00	0,00			
				Součet		91,05						0,00	0,00			
<b>D 2 Zakládání</b>								<b>3 250,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3 250,00</b>	<b>3 250,00</b>		
27?	K	251	24211	Zřízení jímky pro čerp.vody - z bet.skruží prům. 800 mm , hl. 1 m , ve dně výkopu - komplet.proved. - dod. + osaz. , vč.zem.prací	kus	1,00	3 250,00	3 250,00	0,00		0,00	3 250,00	2,00	1,00	3 250,00	

D 3 Svíslé a kompletní konstrukce													642 960,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	642 960,98	468 592,52		
28?	K	015	38032	Kompletní konstr. ŽB monolit.tř. C 35/45 , tl.přes 300 mm , složitý tvar , s vytvořením žlábků a ozubu ( pro osazení strop.panělů stávaj.jímky )	m3	47,72	3 990,00	190 414,77	0,00	0,00	0,00	0,00	190 414,77	navyšení betonu pro vnitřní dobetoná vku	73,25	25,53	101 852,73					
				det.E		0,00							0,00	0,00								
				( 0,37*1,035+0,44*0,86+0,15*0,25-0,26*0,30 ) * 16,77		12,09							0,00	0,00								
				det.D		0,00							0,00	0,00								
				( 0,37*1,035+0,435*0,86-0,26*0,30 ) * ( 67,20-16,77 )		34,24							0,00	0,00								
				Součet		46,33							0,00	0,00								
				46,333*1,03		47,72							0,00	0,00								
				Součet		47,72							0,00	0,00								
29?	K	015	38035	Bednění kompletních konstrukcí žel.bet. , rovinných - hlavy zdí , složité provádění - zřízení	m2	203,15	858,00	174 298,41	0,00	0,00	0,00	0,00	174 298,41		387,00	183,86	157 747,59					
				( 0,25+0,45+0,15+0,56+1,01+0,32+0,30 ) * 16,77		50,98							0,00	0,00								
				( 0,71+0,56+1,01+0,32+0,30 ) * ( 67,20-16,77 )		146,25							0,00	0,00								
				Součet		197,23							0,00	0,00								
				197,228*1,03		203,15							0,00	0,00								
				Součet		203,15							0,00	0,00								
30?	K	015	38035	Odstranění bednění	m2	203,15	120,00	24 377,40	0,00	0,00	0,00	0,00	24 377,40		387,00	183,86	22 062,60					
				203,145		203,15							0,00	0,00								
				Součet		203,15							0,00	0,00								
31?	K	015	38036	Výztuž komplet.konstr.z beton.oceli ( např. 10 505/R ) předpoklad 140 kg/m3	kg	#####	38,00	253 870,40	0,00	0,00	0,00	0,00	253 870,40		11 600,00	4 919,20	186 929,60					
				47,72 * 140,0		#####							0,00	0,00								
				Součet		#####							0,00	0,00								
D 4 Vodorovné konstrukce													14 637,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 637,60	0,00		
32?	K	271	45157	Podsypy pod potrubí ze šterkopísku v tl.100mm	m3	19,26	760,00	14 637,60	0,00	0,00	0,00	0,00	14 637,60		19,26	0,00	0,00					
				321,0*0,60*0,10		19,26							0,00	0,00								
				Součet		19,26							0,00	0,00								
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní													36 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 500,00	0,00		
33?	K	011	63511	Podsyp ze šterkopísku zhutn. , v tl. 100 mm	m2	100,00	98,00	9 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 800,00		100,00	0,00	0,00					
				100,00		100,00							0,00	0,00								
				Součet		100,00							0,00	0,00								
34?	K	011	63511	Zhutněné podsypy pod dlažby - z kameniva drcen. , v tl. 100 mm	m2	100,00	138,00	13 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13 800,00		100,00	0,00	0,00					
				100,00		100,00							0,00	0,00								
				Součet		100,00							0,00	0,00								
35?	K	011	63721	Položení dlažby z bet.dlaždic - do písku ( bez dodávky )	m2	100,00	129,00	12 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 900,00		100,00	0,00	0,00					
				100,00		100,00							0,00	0,00								
				Součet		100,00							0,00	0,00								
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání													1 430 021,27	61 925,28	193 802,16	25 000,00	25 200,00	280 727,44	1 149 293,83	198 094,69		
36?	K	003	94910	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 - pro odsekání obkladů ( pouze pro část výměry)	m2	60,60	40,00	2 424,00	0,00	60,60	2 424,00	0,00	2 424,00		110,60	50,00	2 000,00					













		76783	Finální systémový nátěr skokanské věže dvousložkovou alifatickou polyuretanovou pryskyřicí ve více vrstvách	m2	45,00	1 445,00	65 025,00		0,00		0,00		0,00		0,00	65 025,00
91?	K	783	45,00		45,00										0,00	
			<b>Součet</b>		<b>45,00</b>										<b>0,00</b>	


méněpráce	<b>-473 785,40</b>
vícepráce	<b>1 079 805,98</b>

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>606 020,58</b>
----------------------------	-------------------