

**DODATEK č. 3**  
**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.

Smluvní strany se dohodly, že nad rámec smlouvy o dílo budou provedeny tyto práce: rozebrání a zpětná pokládka dlažby v pracovním prostoru kolem bazénu, vybudování větší a hlubší jímky, větší spotřeba betonu a ocelové výztuže, použití prefabrikovaných žlábků, odečet 1kd vpusti ve dně bazénu, osazení nových zámečnických prvků oproti repasi původních žebříků a zábradlí.

Bližší specifikace víceprací a méněprací je v položkovém rozpočtu víceprací a méněprací, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

Z tohoto důvodu se tímto dodatkem č. 3 mění ustanovení smlouvy o dílo číslo objednatele 05/14/2214/18, uzavřené dne 27.06.2018 takto:

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 vč. dodatku č.1: 6.419.279,58 Kč

Vícepráce celkem bez DPH dle dodatku č. 3: 857 841,00Kč

Méněpráce celkem bez DPH dle dodatku č. 3: - 149 375,00 Kč

**Cena celkem bez DPH : 7.127.745,58 Kč**

Slovy (cena bez DPH): Sedmmilionůstodvacetsedmtisícsešmsetčtyřicetpět 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. 3 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. 3 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. 60/12/RM/2019 ze dne 27.06.2019.

V Třebíči dne 27.06.2019

za objednatele:

V Třebíči dne 27.06.2019

za zhotovitele:

.....  
Miloš Hrůza  
místostarosta

.....  
Ing. Antonín Vaculík  
jednatel společnosti

Příloha č. 1 k dodatku č. 3 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 5 listů)

V Třebíči dne 27.06.2019  
za objednatele:

.....  
Miloš Hrůza  
Místostarosta

V Třebíči dne 27.06.2019  
za zhotovitele:

.....  
Ing. Antonín Vaculík  
jednatel společnosti

# Stavební rozpočet - Dodatek č.3

Stavba: Koupaliště Polanka - Třebíč

P.Č.	T	KC	Kód polož kv	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena dle SoD	Změna 19.12.2018		Celkové množství	Cena dle Dod.č.1	Změna 27.06.2019		Celkové množství	Cena dle Dod.č.3	
									Množství	Cena			Množství	Cena			
<b>Celkem</b>								<b>4 820 265,89</b>		<b>606 020,56</b>		<b>5 426 286,45</b>		<b>708 466,00</b>		<b>6 134 752,45</b>	
zaokrouhlení dle SOD								0,11				0,11					
D	HSV			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>2 994 559,58</b>		<b>680 029,21</b>		<b>3 674 588,79</b>		<b>451 291,00</b>		<b>4 125 879,72</b>	
D	1			<b>Zemní práce</b>				<b>315 441,59</b>		<b>10 092,00</b>		<b>325 533,59</b>		<b>0,00</b>		<b>325 533,52</b>	
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	40,00	2 528,00	280,00	17 696,00	0,00	0,00	280,00	17 696,00	
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	0,00	30,00	1 152,00	0,00	0,00	30,00	1 152,00	
3?	K	001	13090	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdíva ze ŽB nebo předpjatého ručně , předpoklad	m3	3,00	12 200,00	36 600,00	0,62	7 564,00	3,62	44 164,00	0,00	0,00	3,62	44 164,00	
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	106,33	41 044,15	0,00	0,00	106,33	41 043,38	
				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	0,00	39,36	8 855,78	0,00	0,00	39,36	8 856,00	
				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	0,00	145,69	3 278,03	0,00	0,00	145,69	3 278,03	
				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	43,03	17 297,26	0,00	0,00	43,03	17 298,06	
				( 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	116,61	55 273,14	0,00	0,00	116,61	55 273,14	
				( 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	Odstanění pažení - navazuje na zřízení ( obě položky )	m2	159,64	112,00	17 879,46	0,00	0,00	159,64	17 879,46	0,00	0,00	159,64	17 879,68	
				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	0,00	39,36	2 959,80	0,00	0,00	39,36	2 959,87	
				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	58,48	7 310,38	0,00	0,00	58,48	7 310,00
			106,332*0,55		58,48						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>58,48</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
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	0,00	71,00	1 952,50	0,00	0,00	71,00	1 952,50
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	0,00	172,49	4 657,26	0,00	0,00	172,49	4 657,23
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	74,67	17 921,04	0,00	0,00	74,67	17 920,80
			106,332+39,359-71,02		74,67						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>74,67</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
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	522,70	7 840,46	0,00	0,00	522,70	7 840,50
			74,671*7		522,70						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>522,70</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
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	3,00	780,00	0,00	0,00	3,00	780,00
			3,00		3,00						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>3,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
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	21,00	420,00	0,00	0,00	21,00	420,00
			3,00*7		21,00						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>21,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
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	71,00	9 940,00	0,00	0,00	71,00	9 940,00
19?	K 001	17120	Uložení sypaniny ( výkopku - ŽB ) na skládce	m3	5,00	15,00	75,00	0,00	0,00	5,00	75,00	0,00	0,00	5,00	75,00
20?	K 001	17120	Uložení sypaniny na skládce ( mezideponii ) v okolí bazénu	m3	71,00	15,00	1 065,00	0,00	0,00	71,00	1 065,00	0,00	0,00	71,00	1 065,00
21?	K 001	17120	Uložení sypaniny ( výkopku ) na skládce	m3	74,69	15,00	1 120,35	0,00	0,00	74,69	1 120,35	0,00	0,00	74,69	1 120,35
22?	K 001	17120	Poplatek za uloř.výkopku na skládce ( skládkovné )	m3	74,69	220,00	16 431,80	0,00	0,00	74,69	16 431,80	0,00	0,00	74,69	16 431,80
23?	K 001	17120	Poplatek za uloř.výkopku ( ŽB ) na skládce	m3	5,00	2 200,00	11 000,00	0,00	0,00	5,00	11 000,00	0,00	0,00	5,00	11 000,00
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	71,02	5 681,60	0,00	0,00	71,02	5 681,60
			( 106,332+39,359)*0,95 -19,236 -48,15		71,02						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>71,02</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
25?	K 001	17515	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození , štěrkopískem	m3	48,15	160,00	7 704,00	0,00	0,00	48,15	7 704,00	0,00	0,00	48,15	7 704,00
			321,0*0,60*0,25		48,15						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>48,15</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
26?	M MA158337	7	Dodávka štěrkopisku , fr. 0-16	t	91,05	242,00	22 034,58	0,00	0,00	91,05	22 034,58	0,00	0,00	91,05	22 034,58
			48,15*1,891		91,05						0,00				0,00
			<b>Součet</b>		<b>91,05</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
<b>D</b>	<b>2</b>	<b>Zakládání</b>					<b>3 250,00</b>				<b>6 500,00</b>				<b>-6 500,00</b>
27?	K 251	24211	Zřízení jímky pro čerp.vody - z bet.skrůží 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	1,00	3 250,00	2,00	6 500,00	-2,00	-6 500,00	0,00	0,00
<b>D</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>642 960,98</b>		<b>468 592,52</b>		<b>1 111 553,50</b>		<b>185 250,00</b>		<b>1 296 803,50</b>

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,panelů stávaj.jímky )	m3	47,72	3 990,00	190 414,77	25,53	101 852,73	73,25	292 267,50	35,00	139 650,00	108,25	431 917,50
			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	38035f	Bednění kompletních konstrukcí žel.bet. , rovinných - hlavy zdí , složitě provádění - zřízení	m2	203,15	858,00	174 298,41	183,86	157 747,59	387,00	332 046,00	0,00	0,00	387,00	332 046,00
			( 0,25+0,45+0,15+0,56+1,01+0,32+0,30 ) * 16,77		50,98						0,00	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	38035f	Odstranění bednění	m2	203,15	120,00	24 377,40	183,86	22 062,60	387,00	46 440,00	0,00	0,00	387,00	46 440,00
			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	6 680,80	38,00	253 870,40	4 919,20	186 929,60	11 600,00	440 800,00	1 200,00	45 600,00	12 800,00	486 400,00
			47,72 * 140,0		6 680,80						0,00				0,00
			Součet		6 680,80						0,00				0,00
			<b>D 4 Vodorné konstrukce</b>				<b>14 637,60</b>		<b>0,00</b>		<b>14 637,60</b>		<b>0,00</b>		<b>14 637,60</b>
32?	K 271	45157c	Podsypy pod potrubí ze šterkopísku v tl.100mm	m3	19,26	760,00	14 637,60	0,00	0,00	19,26	14 637,60	0,00	0,00	19,26	14 637,60
			321,0*0,60*0,10		19,26						0,00				0,00
			Součet		19,26						0,00				0,00
			<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>36 500,00</b>		<b>0,00</b>		<b>36 500,00</b>		<b>105 850,00</b>		<b>142 350,00</b>
33?	K 011	63511f	Podsyp ze šterkopísku zhutn. , v tl. 100 mm	m2	100,00	98,00	9 800,00	0,00	0,00	100,00	9 800,00	290,00	28 420,00	390,00	38 220,00
			100,00		100,00						0,00				0,00
			Součet		100,00						0,00				0,00
34?	K 011	63511f	Zhutněné podsypy pod dlažby - z kameniva drcen. , v tl. 100 mm	m2	100,00	138,00	13 800,00	0,00	0,00	100,00	13 800,00	290,00	40 020,00	390,00	53 820,00
			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	100,00	12 900,00	290,00	37 410,00	460,00	50 310,00
			100,00		100,00						0,00				0,00
			Součet		100,00						0,00				0,00
			<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>1 430 021,27</b>		<b>198 094,69</b>		<b>1 628 115,96</b>		<b>166 691,00</b>		<b>1 794 806,96</b>
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	50,00	2 000,00	110,60	4 424,00	0,00	0,00	110,60	4 424,00
			(16,40+12,00*2)*1,50		60,60						0,00				0,00
			Součet		60,60						0,00				0,00

37?	K 003	94910 <sup>1</sup> Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> - pro nové obklady (pouze pro část výměry) (16,40+14,00*2)*1,50 Součet	m2	66,60	52,00	3 463,20	44,00	2 288,00	110,60	5 751,20	0,00	0,00	110,60	5 751,20
				66,60						0,00				0,00
				66,60						0,00				0,00
38?	K 014	95290 <sup>f</sup> Vyčištění objektu - bazénu , po skončení staveb.prací 335,81 Součet	m2	335,81	20,00	6 716,20	0,00	0,00	335,81	6 716,20	0,00	0,00	335,81	6 716,20
				335,81						0,00				0,00
				335,81						0,00				0,00
39?	K 011	95333 <sup>3</sup> Vložky do dilatač.spár - z lepenky těžké , dod. + mont. - u stávaj.jímky , prům.cena 10,06 Součet	m2	10,06	200,00	2 012,00	11,94	2 388,00	22,00	4 400,00	0,00	0,00	22,00	4 400,00
				10,06						0,00				0,00
				10,06						0,00				0,00
40?	M MAT59245 <sup>5</sup>	Dodávka 10% množ.nových dlaždic 100,00*0,10 Součet	m2	10,00	650,00	6 500,00	0,00	0,00	10,00	6 500,00	29,00	18 850,00	46,00	25 350,00
				10,00						0,00				0,00
				10,00						0,00				0,00
41?	K 011	95333 <sup>3</sup> Dodání a osazení těsnícího pásku z trvale elastického bentonitu s mřížkou , při obou lících nabetonované hlavy 69,72*2*1,03 Součet	m	143,62	120,00	17 234,76	121,99	14 638,44	265,61	31 873,20	0,00	0,00	265,61	31 873,20
				143,62						0,00				0,00
				143,62						0,00				0,00
42?	K 014	95394 <sup>f</sup> Osaz.nerezových prostupových kusů VH - prostup bude obalen u obou líců bentonitovým páskem a následně bude dotěsněn speciální bet.směsí na úr. - 1,25 m ,tl. 350 mm (dodávka technologie) 32 Součet	kus	32,00	250,00	8 000,00	5,00	1 250,00	37,00	9 250,00	0,00	0,00	37,00	9 250,00
				32,00						0,00				0,00
				32,00						0,00	0,00			0,00
43?	K 014	95394 <sup>f</sup> Osaz.nerez.prostup.kusů VH , prostup bude obalen u obou líců bentonit.páskem a následně dotěsněn speciál.bet.směsí - ve zdi tl. 500 mm , na kótě -3,40 m ,výkr.dokum. (dodávka technologie) 18 Součet	kus	18,00	655,00	11 790,00	1,00	655,00	19,00	12 445,00	0,00	0,00	19,00	12 445,00
				18,00						0,00				0,00
				18,00						0,00				0,00
44?	K 014	95394 <sup>f</sup> Dodání a osazení nerez.úhelníků ( 25/25/3 mm ) (67,22*2+0,26*4 ) * 1,03 Součet	m	139,54	238,00	33 211,47	0,00	0,00	139,54	33 211,47	0,00	0,00	139,54	33 211,47
				139,54						0,00				0,00
				139,54						0,00				0,00
45?	K 013	96205 <sup>z</sup> Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB ubour.stáv.beton.hlavy - provádět opatrně a zachovat část výztuže (0,37*1,01+0,44*0,4+0,17*0,44+0,1*0,2)*16,76 (0,37*1,01+0,44*0,4+0,17*0,44)*16,76 (0,37*1,01+0,44*0,4+0,17*0,44)*16,84*2 Součet	m3	42,30	3 580,00	151 441,16	-29,39	-105 223,36	12,91	46 217,80	0,00	0,00	12,91	46 217,80
				10,80						0,00				0,00
				10,47						0,00				0,00
				21,03						0,00				0,00
				42,30						0,00				0,00
46?	K 013	96508 <sup>z</sup> Bourání - rozebrání stávaj.bet.dlažby ochozů, bez podkl.lože - dlažba bude znovu použita (2,25*13,05+0,8*6,95)*2+19,59*(0,6+0,8)	m2	97,27	162,00	15 757,90	0,00	0,00	97,27	15 757,90	290,00	46 980,00	387,27	62 737,90
				97,27						0,00				0,00

47?	K 013	97505: Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1500 kg/m2 ve stáv.sběrné jímce - u hlavy "C", ztlížené provádění	m	48,30	345,00	16 663,50			0,00	16 663,50			48,30	16 663,50
		16,1*3		48,30						0,00				0,00
48?	K 005	97715: Jádrové vrty do ŽB zdi (po ubour.hlavly), prům.do 35 mm, pro potřeby vlepení nové výztuže, hl.do 200 mm - předp.	ks	336,00	305,00	102 480,00	-116,00	-35 380,00	220,00	67 100,00	0,00	0,00	220,00	67 100,00
		336		336,00						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>336,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
49?	K 005	97715: Jádrové vrty v ŽB monolit.stěně, prům.80 mm, v tl.350 mm (viz.pozn.č.1 v PD) , na ose - 1,25 m	ks	32,00	650,00	20 800,00	-24,00	-15 600,00	8,00	5 200,00	0,00	0,00	8,00	5 200,00
50?	K 005	97715: Jádrové vrty v ŽB monolit.stěně, prům.80 mm,, avšak v tl.500 mm, prům.80 mm (viz.pozn.č.2 v PD) - na ose - 3,40 m	ks	18,00	2 100,00	37 800,00	0,00	0,00	18,00	37 800,00	0,00	0,00	18,00	37 800,00
51?	K 005	97721: Řezání ŽB kčí hl do 350 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm , předpoklad (17,42+16,70)*2	m	68,24	1 990,00	135 797,60	3,76	7 482,40	72,00	143 280,00	0,00	0,00	72,00	143 280,00
				68,24						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>68,24</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
52?	K 013	97805: Odsekání a odebrání obkladů stěny - analog.pro obklad bazénu vč.dna - prům.cena	m2	434,08	90,00	39 067,38	0,00	0,00	434,08	39 067,38	0,00	0,00	434,08	39 067,38
		13,45*6,0+(13,45+16,45)*0,5*1,50		103,13						0,00				0,00
		(6,0+8,65)*0,5*1,60*2 + (13,45+16,50)*0,5*1,50		45,90						0,00				0,00
		16,50*8,30+(16,55+8,65)*0,5*2,15*2 + 16,50*2,15+(16,70+16,69)*0,29*2		245,97						0,00				0,00
		(16,70+16,55*2)*0,14 + (13,45+16,50)*0,5*1,30		26,44						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>421,44</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
		421,439*1,03		434,08						0,00				0,00
53?	K 013	97903/ Očištění stávaj.bet.dlaždic	m2	100,00	71,00	7 100,00	0,00	0,00	100,00	7 100,00	0,00	0,00	100,00	7 100,00
54?	K 005	98511: Otluč.nebo odsek.vrstev omítek stěn - analog.pro odstranění vyrovnáv.malty a tl.min. 50 mm (pod obklady)	m2	25,00	1 990,00	49 750,00	0,00	0,00	25,00	49 750,00	0,00	0,00	25,00	49 750,00
				25,00						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>25,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
55?	K 005	98511: Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 30 mm , cca 30% z celk.plochy	m2	130,22	290,00	37 764,96	0,00	0,00	130,22	37 764,96	0,00	0,00	130,22	37 764,96
		434,08*0,30		130,22						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>130,22</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
56?	K 005	98512: Sanace svislého dřiku skokanského mústku - odstr.bet.vrstev , otryskání ,ošetření výztuže a kompletně nová povrchová úprava - viz.popis v techn.zprávě v PD	m2	20,00	1 640,00	32 800,00	0,00	0,00	20,00	32 800,00	0,00	0,00	20,00	32 800,00
				20,00						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>20,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
57?	K 005	98512: Sanace jednotl.plošin věže a samostat.skokan.prkna - obdobně jako dřík , viz.popis v techn.zprávě v PD	m2	100,00	1 680,00	168 000,00	0,00	0,00	100,00	168 000,00	0,00	0,00	100,00	168 000,00
				100,00						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>100,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>



58?	K 005	98513 Očištění a vyrovnání ploch po odbourání hlav zdi - pro možnost napojení nových hlav - ruční dočištění ocel.kartáči	m2	24,86	139,00	3 455,54	-24,86	-3 455,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		24,86		24,86						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>24,86</b>						0,00				0,00
59?	K 005	98531f Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu , tl.do 3 mm ( po odsekání degradov. betonu )	m2	164,08	255,00	41 840,40	0,00	0,00	164,08	41 840,40	0,00	0,00	164,08	41 840,40
		164,08		164,08						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>164,08</b>						0,00				0,00
60?	K 005	98531f Reprofilace betonu ( po odsekání degrad.částí ) , v tl.do 30 mm , vč.dod.materiálu	m2	164,08	2 010,00	329 800,80	0,00	0,00	164,08	329 800,80	0,00	0,00	164,08	329 800,80
		164,08		164,08						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>164,08</b>						0,00				0,00
61?	K 005	98532 Vytvoření adhézního můstku - pro možnost nové betonáže ( na plochu po odbourání )	m2	24,87	475,00	11 813,25	332,13	157 761,75	357,00	169 575,00	0,00	0,00	357,00	169 575,00
		24,87		24,87						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>24,87</b>						0,00				0,00
62?	K 005	98533 Dodatečné vlepení ocel.trnů - z betonář.výztuže , profil 10 mm , dl. 450 mm, dod. + osazení	kus	336,00	349,00	117 264,00	-336,00	-117 264,00	0,00	0,00	289,00	100 861,00	289,00	100 861,00
63?	K 005	98542f Oprava povrchu bazénu - sanace a stabilizace příp.trhlin a prasklin , předpoklad cca 30 % plochy 434,08*0,3	m2	130,22	148,00	19 273,15	Sanace	286 554,00	0,00	305 827,15			0,00	305 827,15
		130,22		130,22						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>130,22</b>						0,00				0,00
<b>D</b>	<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				<b>383 284,78</b>		<b>0,00</b>		<b>383 284,78</b>		<b>0,00</b>		<b>383 284,78</b>
64?	K 013	99701 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace , cca 60% z celk.množ.	t	142,45	310,00	44 158,57	0,00	<b>0,00</b>	142,45	44 158,57	0,00	<b>0,00</b>	142,45	44 158,57
		237,411*0,6		142,45						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>142,45</b>						0,00				0,00
65?	K 013	99701 Vnitrostav.dopr.suti a vybour.hmot , avšak svisle s omezením mechanizace , cca 40% z celk.množ.	t	94,96	380,00	36 086,32	0,00	<b>0,00</b>	94,96	36 086,32	0,00	<b>0,00</b>	94,96	36 086,32
		237,411*0,4		94,96						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>94,96</b>						0,00				0,00
66?	K 013	99701 Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km , za dalších 16km	t	3 532,45	9,10	32 145,28			2 500,00	32 145,28			2 500,00	32 145,28
		220,778*16		3 532,45						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>3 532,45</b>						0,00				0,00
67?	K 013	99701 Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením , mimo 90% dlaždic (budou znovu použity )	t	220,78	280,00	61 817,84			140,00	61 817,84			140,00	61 817,84
		237,411-(18,481*0,9)		220,78						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>220,78</b>						0,00				0,00
68?	K 013	99701 Odvoz suti a vybour.hmot , s naložením - na skládku do vzd. 17 km - mimo 90 % množ.dlaždic ( budou znovu použity )	t	220,78	412,00	90 960,54			140,00	90 960,54			140,00	90 960,54
		237,411-(18,481*0,9)		220,78						0,00				0,00
		<b>Součet</b>		<b>220,78</b>						0,00				0,00

69?	K 013	99701	Uložení sutí a vybour.hmot na skládku + poplatek , předpoklad - prům.cena 220,778	t	220,78	535,00	118 116,23			140,00	118 116,23			140,00	118 116,23
			<b>Součet</b>		<b>220,78</b>						0,00				0,00
	<b>D</b>	<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>168 463,36</b>		<b>0,00</b>		<b>168 463,36</b>		<b>0,00</b>		<b>168 463,36</b>
70?	K 015	99814	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	323,97	520,00	168 463,36			240,00	168 463,36			240,00	168 463,36
	<b>D</b>	<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 825 706,31</b>		<b>-74 008,65</b>		<b>1 751 697,67</b>		<b>257 175,00</b>		<b>2 008 872,66</b>
	<b>D</b>	<b>721</b>	<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>1 220,84</b>		<b>0,00</b>		<b>1 220,84</b>		<b>-250,00</b>		<b>970,84</b>
71?	K 721	721/R	Nové dnové vpusti s mříží ( 400/400 mm ), mont.. dodávka viz technologie	kus	3,00	250,00	750,00	0,00	0,00	<b>3,00</b>	750,00	-1,00	-250,00	<b>2,00</b>	500,00
			<b>Součet</b>		<b>3,00</b>						0,00				0,00
72?	K 721	72121	Demont.(vybour.) mřížky ve dně bazénu, vel.400/400mm	kus	3,00	120,00	360,00	0,00	0,00	3,00	360,00	0,00	0,00	3,00	360,00
			<b>Součet</b>		<b>3,00</b>						0,00				0,00
73?	K 721	99872	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	85,26	1,30	110,84	0,00	0,00	85,26	110,84	0,00	0,00	85,26	110,84
	<b>D</b>	<b>741</b>	<b>Elektromontáže - vzdušné vedení</b>				<b>15 162,00</b>		<b>0,00</b>		<b>15 162,00</b>		<b>0,00</b>		<b>15 162,00</b>
74?	K 741	74112	Pospojování el.vodičů , předpoklad	m	162,00	45,00	7 290,00	0,00	0,00	162,00	7 290,00	0,00	0,00	162,00	7 290,00
			<b>Součet</b>		<b>162,00</b>						0,00				0,00
75?	K 741	74141	Uzemnění v zemi , z pásků průř.do 120 mm2 , komplet.proved. , dod. + mont.	m	72,00	51,00	3 672,00	0,00	0,00	72,00	3 672,00	0,00	0,00	72,00	3 672,00
			<b>Součet</b>		<b>72,00</b>						0,00				0,00
76?	K 741	74181	Revize elektro , předpoklad	kus	1,00	4 200,00	4 200,00	0,00	0,00	1,00	4 200,00	0,00	0,00	1,00	4 200,00
	<b>D</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>27 193,13</b>		<b>59 418,87</b>		<b>86 612,00</b>		<b>-76 300,00</b>		<b>10 312,00</b>
77?	K 767	767/R	Krycí mřížky na kanálky š. 300 mm , plastové - osazení	m2	67,20	60,00	4 032,00	0,00	0,00	67,20	4 032,00	0,00	0,00	67,20	4 032,00
			<b>Součet</b>		<b>67,20</b>						0,00				0,00
78?	K 767	76783	Demontáž stávaj.žebříků , opatrně - budou znovu použity , se 14 příčkami	kus	1,00	560,00	560,00	0,00	0,00	1,00	560,00	0,00	0,00	1,00	560,00
79?	K 767	76783	Demontáž bazénových žebříků - opatrně , budou znovu použity - - s 5ti příčkami	kus	5,00	520,00	2 600,00	-2,50	-1 300,00	2,50	1 300,00	2,50	1 300,00	5,00	2 600,00
			<b>Součet</b>		<b>5,00</b>						0,00				0,00
80?	K 767	76783	Osazení stávaj.žebříků , vč.repase - do bazénu - se 14 příčkami	kus	1,00	3 400,00	3 400,00	3,00	10 200,00	4,00	13 600,00	-4,00	-13 600,00	0,00	0,00
81?	K 767	76783	Osazení stávaj.žebříků , vč.repase - do bazénu , - s 5ti příčkami	kus	5,00	3 200,00	16 000,00	15,00	48 000,00	20,00	64 000,00	-20,00	-64 000,00	0,00	0,00
82?	K 767	99876	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	462,40	1,30	601,13	1 937,60	2 518,87	2 400,00	3 120,00	0,00	0,00	2 400,00	3 120,00
	<b>D</b>	<b>777</b>	<b>Podlahy lité</b>				<b>195 562,51</b>		<b>-195 562,51</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
83?	K 777	77752	Vystěrkování podkladu pod nátěry ( dno i stěny ) - kompletní provedení , vč.dod.materiálu	m2	552,40	352,00	194 444,45	-552,40	-194 444,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			<b>Součet</b>		<b>552,399</b>						0,00				0,00
84?	K 777	99877	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	%	2 032,83	0,55	1 118,06	-2 032,83	-1 118,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>D</b>	<b>783</b>	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>1 586 567,83</b>		<b>62 135,00</b>		<b>1 648 702,83</b>		<b>-65 025,00</b>		<b>1 583 677,83</b>

85?	K 783	78394f	Penetrační nátěr stěn i dna bazénu , před stěrkováním 16,75*(1,30+3,45)+16,69*3,45*2+16,50*0,14+16,70*0,14*2 9,00*3,45*2+7,70*(3,45+1,30)*0,5*2 13,45*6,00+(13,45+16,50)*0,5*1,45+16,50*7,80  (13,45+16,50)*0,5*1,52+(5,97+8,83)*0,5*1,55*2 <b>Součet</b>	m2	577,20	125,00	72 150,13	0,00	0,00	577,20	72 150,13	0,00	0,00	577,20	72 150,13
					201,71						0,00				0,00
					98,68						0,00				0,00
					231,11						0,00				0,00
					45,70						0,00				0,00
					<b>577,20</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
86?	K 783	78394f	Voděvzdorný nátěrový systém - voděvzdor.vrstvou z čistého dvousložk. aromat.polyurea tl. 2 mm 577,201 <b>Součet</b>	m2	577,20	608,00	350 938,21			539,40	350 938,21			539,40	350 938,21
					577,20						0,00				0,00
					<b>577,20</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
87?	K 783	78394f	Finální systémový nátěr probarvenou dvousložk.alifatickou polyuretanovou pryskyřicí ve více vrstvách , v barvě modré 577,201 <b>Součet</b>	m2	577,20	1 490,00	860 029,49			539,40	860 029,49			539,40	860 029,49
					577,20						0,00				0,00
					<b>577,20</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
		78394f	Vícevrstvý polyuretanový nátěrový systém tvořený dvousložkovou kotvicí a parotěsnou epoxydovou vrstvou, adhezní a penetrační vrstvou, voděvzdornou vrstvou z čistého dvousložkového aromatického polyurea o tl. 2mm a finální alifatickou dvousložkovou polyuretanovou pryskyřicí ve více vrstvách svislého dřívku skokanského můstku - viz.popis v techn.zprávě v PD	m2	20,00	1 445,00	28 900,00	0,00	0,00	20,00	28 900,00	0,00	0,00	20,00	28 900,00
											0,00		0,00		0,00
88?	K 783		20,00 <b>Součet</b>		20,00						0,00		0,00		0,00
					<b>20,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
		78394f	Vícevrstvý polyuretanový nátěrový systém tvořený dvousložkovou kotvicí a parotěsnou epoxydovou vrstvou, adhezní a penetrační vrstvou, voděvzdornou vrstvou z čistého dvousložkového aromatického polyurea o tl. 2mm a finální alifatickou dvousložkovou polyuretanovou pryskyřicí ve více vrstvách (nášlapné plochy se vsypem) jednotl.plošin věže a samostat.skokan.prkna - obdobně jako dřík - viz.popis v techn.zprávě v PD	m2	100,00	1 445,00	144 500,00	0,00	0,00	100,00	144 500,00	0,00	0,00	100,00	144 500,00
											0,00		0,00		0,00
89?	K 783		100,00 <b>Součet</b>		100,00						0,00				0,00
					<b>100,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
		76783z	Otryskání a obroušení zábradlí a žebříků skokanské věže.	m2	45,00	1 445,00	65 025,00	43,00	62 135,00	88,00	127 160,00	0,00	0,00	88,00	127 160,00
90?	K 767		45,00 <b>Součet</b>		45,00						0,00				0,00
					<b>45,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
		76783z	Finální systémový nátěr zábradlí skokanské věže dvousložkovou alifatickou polyuretanovou pryskyřicí ve více vrstvách	m2	45,00	1 445,00	65 025,00	0,00	0,00	0,00	65 025,00	-1,00	-65 025,00	0,00	0,00
91?	K 783		45,00 <b>Součet</b>		45,00						0,00				0,00
					<b>45,00</b>						<b>0,00</b>				<b>0,00</b>
			<b>Změnové listy</b>												
92	ZL 1	D+M	vpustí 30/30 do dlažby s napojením	ks	0,00	2 500,00	0,00					3,00	7 500,00	3,00	7 500,00
													<b>398 750,00</b>		<b>398 750,00</b>

93	ZL 1	Napojení odvodnění vpustí do dešťové kanalizace	klp	0,00	15 000,00
	24211	Zřízení jímky pro čerp.vody - z bet.skruží prům. 1000 mm se stupadly a poklopem , hl. 5 m , ve dně výkopu - komplet.proved. - dod. + osaz. , 111R			
94 K	## ZL 2	vč.zem.prací	ks	0,00	4 750,00
95 K	ZL 3	D+M prefa žlábků s mřížkou	mb	0,00	3 000,00
96	ZL4	úprava kotvení žebříků na věž a zpětná montáž	ks	0,00	3 000,00
97	ZL4	D+M nového pozink. zábradlí na věž	klp	0,00	64 000,00
98	ZL4	D+M nového nerez žebříku do bazénu 11 příček	ks	0,00	10 000,00
99	ZL4	D+M nového nerez žebříku do bazén, 4 příčky	ks	0,00	5 000,00
100	ZL4	D+M kompozitní poklopy šachet	ks	0,00	13 500,00

0,00					1,00	15 000,00	1,00	15 000,00
0,00					5,00	23 750,00	5,00	23 750,00
0,00					72,50	217 500,00	72,50	217 500,00
0,00					3,00	9 000,00	3,00	9 000,00
0,00					1,00	64 000,00	1,00	64 000,00
0,00					1,00	10 000,00	1,00	10 000,00
0,00					5,00	25 000,00	5,00	25 000,00
0,00					2,00	27 000,00	2,00	27 000,00