



Regionální operační program regionu soudržnosti Severozápad  
Podporováno z Evropského fondu pro regionální rozvoj  
„Vize přestane být snem“

[www.nuts2severozapad.cz](http://www.nuts2severozapad.cz)

[www.europa.eu](http://www.europa.eu)

## DODATEK č. 2 ke Smlouvě o dílo na realizaci stavby

### „Revitalizace městského koupaliště“

registrační číslo projektu CZ.1.09/1.2.00/63.01049

#### Smluvní strany:

##### Město Sokolov

se sídlem: Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov  
IČ: 00259586  
DIČ: CZ00259586  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Sokolov  
číslo účtu: 107-7258670257/0100  
zastoupeno: Bc. Janem Pickou, starostou města

na straně jedné jako **objednatel** (dále jen „objednatel“),

**a**

Společnosti Metrostav a.s., AKVAHELP spol. s r.o. a BAZENSERVIS, s.r.o., vystupující pod označením „Koupaliště Sokolov“, jako společnost dle ustanovení § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, kdy AKVAHELP spol. s r.o. a BAZENSERVIS, s.r.o. jsou zastoupeny společností Metrostav a.s.

##### Metrostav a.s.

se sídlem / místem podnikání: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8  
IČ: 000 14 915  
DIČ: CZ00014915  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 1809071/0100  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 758,  
zastoupena (v případě obchodní firmy): Ing. Petrem Zábským, ředitelem divize 9, na základě plné moci

##### AKVAHELP METAL spol. s r.o.

se sídlem / místem podnikání: Pobřežní 249/46, Karlín, 186 00 Praha 8  
IČ: 258 70 084  
DIČ: CZ25870084  
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
číslo účtu: 21082116013/2700  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 182125,  
zastoupena (v případě obchodní firmy): Ing. Albínem Malyrzem, jednatelem

**BAZENSERVIS, s.r.o.**

se sídlem / místem podnikání: Čapkova 538, 517 21 Týniště nad Orlicí

IČ: 647 91 661

DIČ: CZ64791661

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 19140802023/0100

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 9692, zastoupena (v případě obchodní firmy): Ing. Jiřím Kubcem, jednatelem

na straně druhé jako **zhotovitel** (dále jen „zhotovitel“),

se dohodly, ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením odst. 18.9. Smlouvy o dílo na realizaci stavby: „Revitalizace městského koupaliště“, registrační číslo projektu CZ.1.09/1.2.00/63.01049, č. smlouvy u objednatele: 28/14-ORM, ze dne 19.05.2014, ve znění Dodatku č. 1, č. smlouvy u objednatele: 28/14\_D1-ORM, ze dne 12.06.2015 (dále jen „Smlouva o dílo“), na uzavření tohoto

**Dodatku č. 2  
ke Smlouvě o dílo na realizaci stavby**

**„Revitalizace městského koupaliště“**

**registrační číslo projektu CZ.1.09/1.2.00/63.01049**

(dále též „dodatek č. 2“)

**A.**

**Do smlouvy o dílo se vkládá**

a) do článku I. Předmět plnění nový odstavec 1.9. ve znění:

1.9. *V souladu s ustanovením článku I. odst. 1.5. a 1.6. Smlouvy o dílo se předmět díla upravuje a rozšiřuje o činnosti, práce a dodávky specifikované změnovými listy č. 005 a 006, které jsou přílohou tohoto dodatku č. 2.*

*Přehled změnových listů:*

ZL č.	Popis ZL	Vícepráce (JŘBU) v Kč	Méněpráce v Kč	Rozdíl v Kč
005	Chodník u skluzavky	11 928,03	-1 358,66	10 569,37
006	Technologické elektro	53 106,00	0,00	53 106,00
<b>Celkem</b>		<b>65 034,03</b>	<b>-1 358,66</b>	<b>63 675,37</b>

*Celkem cena schválených prací JŘBU za nově požadované práce je 65 034,03 Kč bez DPH. Odpočty za neprovedené práce vyvolané změnami při realizaci stavby jsou celkem v hodnotě -1 358,66 Kč bez DPH.*

**B.**  
**Smlouva o dílo se upravuje**

a) v článku IV. Cena díla odst. 4.1., a to:

*Cena za provedené dílo se mění odečtením a přičtením veškerých nákladů na provedení činností, prací a dodávek specifikovaných změnovými listy č. 005 a 006 a činí:*

<i>Původní Cena bez DPH dle Smlouvy o dílo a Dodatku č. 1</i>	<i>Kč</i>	<i>41 277 159,21</i>
<i>Hodnota Dodatku č. 2 bez DPH</i>	<i>Kč</i>	<i>63 675,37</i>
<i>Nově sjednaná Cena bez DPH dle Smlouvy o dílo a Dodatků č. 1 a 2</i>	<i>Kč</i>	<b><i>41 340 834,58</i></b>

**D.**  
**Závěrečná ustanovení**

- a) Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
- b) Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti a účinnosti v den jeho podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- c) Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž obě smluvní strany obdrží po dvou stejnopisech dodatku. Každý stejnopis tohoto dodatku č. 2 má právní sílu originálu.
- d) Uzavření dodatku č. 2 bylo projednáno a schváleno Radou města Sokolova usnesením č. 321/12/15R/2015 ze dne 09.06.2015.
- e) Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku č. 2 a prohlašují, že si dodatek č. 2 přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že dodatek č. 2 byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- f) Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 je příloha:  
Příloha č. 1 – Změnový list č. 005  
Příloha č. 2 – Změnový list č. 006

V Sokolově dne 22 -06- 2015

Za objednatele:



.....  
Bc. Jan Picka  
starosta města

V Praze dne 19 -06- 2015

Za zhotovitele:



.....  
Ing. Petr Záborský  
ředitel divize 9 Metrostav a.s.

## Změnový list č. 005 - část 1



### Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště		Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.01049				
Číslo a název objektu: D.1.1-2. Stavební a konstrukční část						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
viz níže	18.5.2015	viz níže	viz níže	<b>Chodník a zábradlí u proudové skluzavky</b>	<b>Úprava trasy chodníku a doplnění zábradlí v souvislosti se skutečným provedením základu skluzavky a vlastní konstrukce skluzavky</b> - uzavření prostoru pod skluzavkou v souvislosti se skutečným provedením základu skluzavky a v souvislosti se skutečným provedením vlastní kce proudové skluzavky	
10.		275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	- zábradlí: souvisí s položkou č. 1. 76700-0001 Dod+mtz zábradlí ...		
11.		275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	- zábradlí: souvisí s položkou č. 1. 76700-0001 Dod+mtz zábradlí ..., navazuje na položku č. 10. 275313811 Základové patky ...		
12.		275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	- zábradlí: souvisí s položkou č. 1. 76700-0001 Dod+mtz zábradlí ..., navazuje na položku č. 11. 275351215 Základové patky - zřízení bednění ...		
13.		275353101	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,01 m2 hl 0,25 m	- zábradlí: souvisí s položkou č. 1. 76700-0001 Dod+mtz zábradlí ..., navazuje na položku č. 10. 275313811 Základové patky ...		
1.		998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	- týká se položek č. 10., 11. a 13.		
1.		767 00-0001	Dod+mtz zábradlí u proudové skluzavky - ocel.kce žárově pozinkováno	- zábradlí: doplnění polí zábradlí		
17.		998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	- týká se položky č. 1.		
1.		564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	- chodník: souvisí s položkou č. 3. 596211113 Kladení dlažby ...	- změna trasy chodníku mimo prostor proudové skluzavky v souvislosti se skutečným provedením základu skluzavky a v souvislosti se skutečným provedením vlastní kce proudové skluzavky	
2.		59245308	Dlažba betonová zámková tl.6cm přírodní	- chodník: souvisí s položkou č. 3. 596211113 Kladení dlažby ...		
3.		596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	- chodník		
1.		998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	- týká se položek č. 1., 2. a 3.		
1.		113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	- chodník: souvisí s položkou č. 3. 596211113 Kladení dlažby ...		
2.		113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	- chodník: souvisí s položkou č. 1. 113106123 Rozebrání dlažeb ...		

## Změnový list č. 005 - část 1



### Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště		Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.01049				
Číslo a název objektu: D.1.1-2. Stavební a konstrukční část						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
19.		979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	- chodník: souvisí s položkou č. 1. 113106123 Rozebrání dlažeb ... a položkou č. 2. 113107222 Odstranění podkladu ...		
20.		979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	- chodník: souvisí s položkou č. 1. 113106123 Rozebrání dlažeb ... a položkou č. 2. 113107222 Odstranění podkladu ..., navazuje na položku č. 19. 979081111 Odvoz sutí ...		
21.		979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	- chodník: souvisí s položkou č. 1. 113106123 Rozebrání dlažeb ... a položkou č. 2. 113107222 Odstranění podkladu ...		
22.		979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	- chodník: souvisí s položkou č. 1. 113106123 Rozebrání dlažeb ... a položkou č. 2. 113107222 Odstranění podkladu ..., navazuje na položku č. 21. 979082111 Vnitrostav. Vodorovná doprava sutí ...		
23.		979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	- chodník: souvisí s položkou č. 1. 113106123 Rozebrání dlažeb ... a položkou č. 2. 113107222 Odstranění podkladu ..., navazuje na položku č. 19. 979081111 Odvoz sutí ...		

\* může být doloženo na samostatném listu

## Změnový list č. 005 - část 2



## Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha SoD

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště		Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.01049									
Číslo a název objektu: D.1.1-2. Stavební a konstrukční část											
poř. číslo pol.	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	popis a kód položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
			01: Stavební a konstrukční část								
			002: Základy								
10.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	275313811 Základové patky z betonu tř. C 25/30 2x (0,3x0,3x0,5 m) + 2x (0,3x0,45x0,5 m) = 0,225 m3 tonáž: 0,225 m3 x 2,45 = 0,55125 t	m3	1,6155	1,8405	0,2250	2 600,00	4 200,30	4 785,30	585,00
11.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	275351215 Zřízení bedněné stěn základových patek 2x (0,3x4x0,25 m) + 2x ((0,3+0,45)x2x0,25 m) = 1,35 m2 tonáž: 1,35 m2 x 0,00103 = 0,0013905 t	m2	47,7110	49,0610	1,3500	360,00	17 175,96	17 661,96	486,00
12.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	275351216 Odstranění bedněné stěn základových patek	m2	47,7110	49,0610	1,3500	120,00	5 725,32	5 887,32	162,00
13.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	275353101 Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,01 m2 hl 0,25 m tonáž: 6 ks x 0,00115 = 0,0069 t	kus	38,0000	44,0000	6,0000	300,00	11 400,00	13 200,00	1 800,00
			005: Komunikace								
1.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	564851111 Podklad ze štěrkočtrtě ŠD tl 150 mm původní výměra: 8,33*3,05 + 2x0,83*2 + 1,05*0,83 m = 29,598 m2 nová výměra: 27,000 m2 rozdíl: -2,598 m2 tonáž: -2,598 m2 x 0,27 = -0,70146 t	m2	356,7000	354,1020	-2,5980	97,00	34 599,90	34 347,89	-252,01
2.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	59245308 Dlažba betonová zámková tl.6cm přírodní tonáž: -2,6759 m2 x 0,131 = -0,35054814 t	m2	367,4010	364,7251	-2,6759	185,00	67 969,19	67 474,14	-495,05
3.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	596211113 Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 tonáž: -2,598 m2 x 0,08 = -0,20784 t	m2	356,7000	354,1020	-2,5980	178,00	63 492,60	63 030,16	-462,44
			091: Bourání konstrukcí - demolice								
1.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	113106123 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic 0,9x2 m + 2,2x2 m = 6,2 m2 suř: 6,2 m2 x 0,26 = 1,612 t	m2	1 556,0500	1 562,2500	6,2000	85,00	132 264,25	132 791,25	527,00
2.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm suř: 6,2 m2 x 0,235 = 1,457 t	m2	1 863,2900	1 869,4900	6,2000	95,00	177 012,55	177 601,55	589,00
19.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	979081111 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km suř: 1,612 + 1,457 = 3,069 t	t	2 403,2569	2 406,3259	3,0690	110,00	264 358,26	264 695,85	337,59
20.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	979081121 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km suř: 3,069 x 14 = 42,966 t	t	33 645,5980	33 688,5640	42,9660	4,00	134 582,39	134 754,26	171,86
21.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m suř: 1,612 + 1,457 = 3,069 t	t	2 403,2569	2 406,3259	3,0690	100,00	240 325,69	240 632,59	306,90
22.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	979082121 Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m suř: 3,069 x 2 = 6,138 t	t	4 806,5140	4 812,6520	6,1380	10,00	48 065,14	48 126,52	61,38
23.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	979098231 Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládku (skládkovné) suř: 1,612 + 1,457 = 3,069 t	t	2 403,2570	2 406,3260	3,0690	120,00	288 390,84	288 759,12	368,28
			099: Přesun hmot HSV								
1.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	998142251 Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m tonáž: 0,55125 + 0,0013905 + 0,0069 - 0,70146 - 0,35054814 - 0,20784 = - 0,70030764 t	t	5 213,7277	5 213,0274	-0,7003	213,00	1 110 524,01	1 110 374,84	-149,17
			767: Konstrukce zámečnické								
1.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	Dod+mtz zábradlí u proudové skluzavky -ocel.kce žárově pozinkováno 2x 29,3 kg (zábradlní typ D)	kg	314,6256	373,2256	58,6000	110,00	34 608,82	41 054,82	6 446,00

Změnový list č. 005 - část 2



Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha SoD

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště				Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.01049							
Číslo a název objektu: D.1.1-2. Stavební a konstrukční část											
poř. číslo pol.	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	popis a kód položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozíl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozíl celk. ceny Kč
17.	18.5.2015	Zápis z KD z 18.5.2015	998767201 Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m 1,35% z částky 6 446,00 Kč = 87,02 Kč	%	11 657,1390	11 721,5990	64,4600	1,35	15 737,14	15 824,16	87,02
Rozíl oproti SoD celkem Kč:											10 569,37

Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis	datum
Jan Mráz		8 -06- 2015
Ing. Pavel Löbel		8.6.2015

Schválil:

Inženýr stavby/TDI		8 -06- 2015
projektant/VAD		8/6/2015
zadavatel/objednatel		
Hana Špičková		8 -06- 2015
Irena Křibková		8 -06- 2015
Pracovník ORKP:	podpis:	datum:
Schválil:	podpis:	datum:

## Změnový list č. 006 - část 1



### Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště			Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.01049			
Číslo a název objektu: D1.4g. Silnoproud, D.2.b. PS -silnoproud a D.1.4e. Zdravotechnika, přípojka a kanalizace						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
viz níže	4.5.2015	viz níže	viz níže	<b>Automatické regulování ohřevu vody v dětském a víceúčelovém bazénu solárními kolektory</b>	<b>Automatické hlídání teploty vody v dětském bazénu, kdy v případě dosažení nastavené teploty dojde k uzavření ventilu a přesměrování veškeré tepelné energie do víceúčelového bazénu - zvýšení bezpečnosti fungování systému solárních kolektorů</b>	
N 7.1			Regulátor Regulus STDC 9159	dodávka regulátoru		
N 7.2			CYKY 3C*1,5	dodávka kabeláže v úpravě vody		
N 7.3			Spínací relé EATON	dodávka relé		
N 7.4			Jistič ovládání EATON	dodávka jističe ovládání		
N 7.5			Montáž a nastavení systému pro dětský bazén	montáž - dětský bazén		
N 7.6			Montáž a úprava ovládání zásuvek pro čerpadlové skupiny solárních kolektorů	montáž - víceúčelový bazén		
viz níže	4.5.2015	viz níže	viz níže	<b>Dozbrojení a doznačení rozvaděčů bazénové technologie RBT1 a RBT2.</b>	<b>Úprava rozvaděčů na základě upřesnění fungování bazénové technologie a MaR dle dodaného zařízení</b>	
N 1-1-1			Doplnění řadových svorek do 35mm <sup>2</sup> pro připojení stávajícího kompenzačního rozvaděče	dodávka řadových svorek do rozvaděče RBT1		
N 1-1-2			Časové relé EATON ZRER/W	dodávka časových relé do rozvaděče RBT1		
N 1-1-3			Instalační relé 2P/230V na DIN lištu včetně patice EATON	dodávka instalačních relé do rozvaděče RBT1		
N 1-1-4			Ostatní drobný materiál (řadové svorky do 4mm, propojací kabeláž v rozvaděči, popisy a číslování přístrojů)	dodávka ostatního drobného materiálu do rozvaděče RBT1		
N 1-1-5			Úprava rozvaděče RBT1 dle upřesněné PD a dodané technologie - dozbrojení	montážní práce		
N 1-2-1			Termistorové ochranné relé EATON EMT6-DBK 24-240VAC/DC	dodávka termistorového relé do rozvaděče RBT2		
N 1-2-2			Kompaktní signálka, zapuštěná, IP67 EATON	dodávka kompaktní signálky do rozvaděče RBT2		
N 1-2-3			Ovládací otočná hlavice EATON	dodávka ovládací otočné hlavice do rozvaděče RBT2		
N 1-2-4			Instalační relé 4P/230V na DIN lištu včetně patice a štítku EATON	dodávka instalačních relé do rozvaděče RBT2		
N 1-2-5			Časové relé EATON ZRER/W	dodávka časových relé do rozvaděče RBT2		
N 1-2-6			Ostatní drobný materiál (řadové svorky do 4mm, propojací kabeláž v rozvaděči, popisy a číslování přístrojů)	dodávka ostatního drobného materiálu do rozvaděče RBT2		
N 1-2-7			Úprava rozvaděče RBT2 dle upřesněné PD a dodané technologie - dozbrojení	montážní práce		



## Změnový list č. 006 - část 1



### Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště		Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.01049				
Číslo a název objektu: D1.4g. Silnoproud, D.2.b. PS -silnoproud a D.1.4e. Zdravotechnika, přípojka a kanalizace						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
viz níže  N 6-1 N 6-2 N 6-3 N 6-4 N 6-5 N 6-6 N 6-7 N 6-8	12.5.2015	viz níže	viz níže  Ovládací jednotka EATON Spínací jednotka EATON Spojovací díl EATON Kontrolka LED zelená Průchodka 13,5 Krabice EATON CYKY 3C*1,5 Montáž vč. stavebních přípomocí	Elektrické napojení ventilátoru v chlorovně a jeho ovládání z venkovního prostoru dle příslušných norem dodávka ovládacích jednotek dodávka spínacích jednotek dodávka spojovacích dílů dodávka kontrolky dodávka průchodek dodávka krabice dodávka kabeláže montážní práce	Nevyhovující stav stávající kabeláže a ovládání	
viz níže  N 159	4.5.2015	viz níže	viz níže  Kul.kohout 2cest.BELIMO LRF230 s havarijní funkcí	Dodávka ventilů s havarijní funkcí - ventil při výpadku napětí pružinou zavřen a nedochází k přeplnění akumulacních jímek až po přepad dodávka ventilů s havarijní funkcí	Upřesnění fungování napouštění akumulacních jímek víceúčelového bazénu a předcházení ztráty vody v případě jejich přeplnění	

\* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č. 006 - část 2



Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha SoD

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště				Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.01049							
Číslo a název objemu: D1.4g. Silnoproud, D.2.b. PS -silnoproud a D.1.4e. Zdravotnická, přípojka a kanalizace											
poř. číslo pol	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	popis a kód položky	měrná jedn	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdl množství	cena/měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdl celk. ceny Kč
<b>D1.4g. Silnoproud</b>											
<b>ELEKTROINSTALACE</b>											
<b>7) Regulace teploty vody v dětském a víceúčelovém bazénu</b>											
N 7.1	4.5.2015	Zápis z KD	Regulátor Regulus STDC 9159	ks	0,000	1,000	1,000	4 708,00	0,00	4 708,00	4 708,00
N 7.2	4.5.2015	Zápis z KD	CYKY 3C*1,5 pro dětský bazén: 27 m pro víceúčelový bazén: 20 m	m	0,000	47,000	47,000	9,00	0,00	423,00	423,00
N 7.3	4.5.2015	Zápis z KD	Spínací relé EATON	ks	0,000	2,000	2,000	490,00	0,00	980,00	980,00
N 7.4	4.5.2015	Zápis z KD	Jistič ovládání EATON	ks	0,000	1,000	1,000	130,00	0,00	130,00	130,00
N 7.5	4.5.2015	Zápis z KD	Montáž a nastavení systému pro dětské bazény	ks	0,000	1,000	1,000	2 885,00	0,00	2 885,00	2 885,00
N 7.6	4.5.2015	Zápis z KD	Montáž a úprava ovládání zásuvek pro čerpadlové skupiny solárních kolektorů	ks	0,000	1,000	1,000	1 850,00	0,00	1 850,00	1 850,00
<b>D.2.b. PS -silnoproud</b>											
<b>TECHNOLOGICKÉ ELEKTRO</b>											
<b>1 ROZVADĚČE</b>											
<b>1-1 Rozvaděč RBT1</b>											
N 1-1-1	4.5.2015	Zápis z KD	Doplnění řadových svorek do 35mm <sup>2</sup> pro připojení stávajícího kompenzačního rozvaděče	ks	0,000	8,000	8,000	52,50	0,00	420,00	420,00
N 1-1-2	4.5.2015	Zápis z KD	Časové relé EATON ZRER/W	ks	0,000	2,000	2,000	1 142,00	0,00	2 284,00	2 284,00
N 1-1-3	4.5.2015	Zápis z KD	Instalační relé 2P/230V na DIN lištu včetně patice EATON	ks	0,000	6,000	6,000	314,00	0,00	1 884,00	1 884,00
N 1-1-4	4.5.2015	Zápis z KD	Ostatní drobný materiál dle upřesněné PD a dodané technologie - dozbrojení (řadové svorky do 4mm, propojací kabeláž v rozvaděči, popisy a číslování přístrojů)	ks	0,000	1,000	1,000	1 650,00	0,00	1 650,00	1 650,00
N 1-1-5	4.5.2015	Zápis z KD	Úprava rozvaděče RBT1 dle upřesněné PD a dodané technologie - dozbrojení	ks	0,000	1,000	1,000	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00
<b>1-2 Rozvaděč RBT2</b>											
N 1-2-1	4.5.2015	Zápis z KD	Termistorové ochranné relé EATON EMT6-DBK 24-240VAC/DC	ks	0,000	1,000	1,000	4 423,00	0,00	4 423,00	4 423,00
N 1-2-2	4.5.2015	Zápis z KD	Kompaktní signálka, zapuštěná, IP67 EATON	ks	0,000	1,000	1,000	395,00	0,00	395,00	395,00
N 1-2-3	4.5.2015	Zápis z KD	Ovládací otočná hlavice EATON	ks	0,000	1,000	1,000	259,00	0,00	259,00	259,00
N 1-2-4	4.5.2015	Zápis z KD	Instalační relé 4P/230V na DIN lištu včetně patice a šlitku EATON	ks	0,000	7,000	7,000	394,00	0,00	2 758,00	2 758,00
N 1-2-5	4.5.2015	Zápis z KD	Časové relé EATON ZRER/W	ks	0,000	2,000	2,000	1 142,00	0,00	2 284,00	2 284,00
N 1-2-6	4.5.2015	Zápis z KD	Ostatní drobný materiál dle upřesněné PD a dodané technologie - dozbrojení (řadové svorky do 4mm, propojací kabeláž v rozvaděči, popisy a číslování přístrojů)	ks	0,000	1,000	1,000	1 650,00	0,00	1 650,00	1 650,00
N 1-2-7	4.5.2015	Zápis z KD	Úprava rozvaděče RBT2 dle upřesněné PD a dodané technologie - dozbrojení	ks	0,000	1,000	1,000	3 000,00	0,00	3 000,00	3 000,00
<b>6 Napojení ventilátoru v chlorové</b>											
N 6-1	12.5.2015	Zápis z KD	Ovládací jednotka EATON	ks	0,000	2,000	2,000	280,00	0,00	560,00	560,00
N 6-2	12.5.2015	Zápis z KD	Spínací jednotka EATON	ks	0,000	2,000	2,000	150,00	0,00	300,00	300,00
N 6-3	12.5.2015	Zápis z KD	Spojovací díl EATON	ks	0,000	3,000	3,000	75,00	0,00	225,00	225,00
N 6-4	12.5.2015	Zápis z KD	Kontrolka LED zelená	ks	0,000	1,000	1,000	280,00	0,00	280,00	280,00
N 6-5	12.5.2015	Zápis z KD	Průchodka 13,5	ks	0,000	2,000	2,000	11,50	0,00	23,00	23,00
N 6-6	12.5.2015	Zápis z KD	Krabice EATON	ks	0,000	1,000	1,000	750,00	0,00	750,00	750,00
N 6-7	12.5.2015	Zápis z KD	CYKY 3C*1,5	m	0,000	15,000	15,000	9,00	0,00	135,00	135,00
N 6-8	12.5.2015	Zápis z KD	Montáž vč. stavebních přípomocí	ks	0,000	1,000	1,000	3 950,00	0,00	3 950,00	3 950,00
<b>D1.4e ZTI+rozvody vody a přípojka kanalizace</b>											
<b>722 VNITŘNÍ VODOVOD</b>											
N-193	4.5.2015	Zápis z KD	Kul.kohout 2cest. BELIMO LRF230 s havarijní funkcí	ks	0,000	2,000	2,000	6 200,00	0,00	12 400,00	12 400,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:											
										53 106,00	

Zhotovitel/dodavatel:

jméno	podpis	datum
Jan Mráz		17 -06- 2015
Ing. Ludvík Kucharčíč		17 -06- 2015

Schválil:

Inženýr stavby/TDI	podpis	datum
Ing. Martin Kučera		17 -06- 2015
projektant/AD		17 -06- 2015
zadavatel/objednatel		17 -06- 2015
Hana Špičková		17 -06- 2015
Irena Kříbková		17 -06- 2015

Pracovník ORKP

Schválil:

podpis

datum