



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

www.nuts2severozapad.cz

www.europa.eu

DODATEK č. 1 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: 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. Albinem 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 (dále jen „Smlouva o dílo“), na uzavření tohoto

**Dodatku č. 1
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. 1“)

A.

Ze smlouvy o dílo se vypouští

- a) v záhlaví smlouvy o dílo označení objednatele ve znění:

Město Sokolov

se sídlem: Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov

IČ: 00259586

DIČ: CZ00259586

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Sokolov

číslo účtu: 521 391/0100

zastoupeno: Ing. Zdeňkem Berkou, starostou města

B.

Do smlouvy o dílo se vkládá

- a) do záhlaví smlouvy o dílo označení objednatele ve znění:

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

b) do článku I. Předmět plnění nový odstavec 1.8. ve znění:

1.8. 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. 001, 002, 003 a 004, které jsou přílohou tohoto dodatku č. 1.

Přehled změnových listů:

ZL č.	Popis ZL	Vícepráce (JŘBU) v Kč	Méněpráce v Kč	Rozdíl v Kč
001	Venkovní kanalizace	50 386,45	-94 460,05	-44 073,60
002	Zásypy a prostupy ŽB konstrukcemi	116 984,27	0,00	116 984,27
003	Sklužavky	33 022,00	-167 488,37	-134 466,37
004	Odkanalizování jímek	38 837,91	0,00	38 837,91
Celkem		239 230,63	-261 948,42	-22 717,79

Celkem cena schválených prací JŘBU za nově požadované práce je 239 230,63 Kč bez DPH. Odpočty za neprovedené práce vyvolané změnami při realizaci stavby jsou celkem v hodnotě -261 948,42 Kč bez DPH.

C.**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. 001, 002, 003 a 004 a činí:

Původní Cena bez DPH dle Smlouvy o dílo	Kč	41 299 877,00
Hodnota Dodatku č. 1 bez DPH	Kč	-22 717,79
Nově sjednaná Cena bez DPH dle Smlouvy o dílo a Dodatku č. 1	Kč	41 277 159,21

D.**Závěrečná ustanovení**

- Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.
- Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti v den jeho podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž obě smluvní strany obdrží po dvou stejnopisech dodatku. Každý stejnopis tohoto dodatku č. 1 má právní sílu originálu.

- d) Uzavření dodatku č. 1 bylo projednáno a schváleno Radou města Sokolova usnesením č. 286/11/15R/2015 ze dne 26.205.2015.
- e) Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku č. 1 a prohlašují, že si dodatek č. 1 přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že dodatek č. 1 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. 1 je příloha:
Příloha č. 1 – Změnový list č. 001
Příloha č. 2 – Změnový list č. 002
Příloha č. 3 – Změnový list č. 003
Příloha č. 4 – Změnový list č. 004

V Sokolově dne 12-06-2015

V Praze dne 05.06. 2015

Za objednatele:

Za zhotovitele:



Bc. Jan Picka
starosta města

Město Sokolov
Rokycanova 1929
356 20 Sokolov



Ing. Petr Záborský
ředitel divize 9 Metrostav a.s.
na základě plné moci

Změnový list č. 001 - 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.1.4e. Zdravotecnika, přípojka kanalizace						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
viz níže	25.7.2014	viz níže	viz níže	Změna materiálu kanalizační přípojky, vyspravení komunikace po překopu kanalizační přípojky, výměna skruží kanalizační šachty, úprava výkazu výměr dle skutečnosti	viz níže	
39	25.7.2014	C83137-2121	Mtž kam kan ov do 20pr pryžkr DN300 *	- změna materiálu kanalizační přípojky	- Změna materiálu kanalizační přípojky z kameniny na ULTRA RIB dle vzorového řezu a vyjádření správce kanalizačních sítí	
40		59710531	Trouba kamen.DN 300/2500mm	- změna materiálu kanalizační přípojky: souvisí s položkou č. 39. C83137-2121 Montáž trub kamenonových ...		
N-189		871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	- změna materiálu kanalizační přípojky: souvisí s položkou č. 39. C83137-2121 Montáž trub kamenonových ...		
N-190		286147300	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 300mm, dl. 5m	- změna materiálu kanalizační přípojky: souvisí s položkou č. N-189. 871310410 Montáž trub polypropylen ...		
97		C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop	- týká se položek č. 39., 40., N-190.		
28	25.7.2014	C56690-3111	Vyspr podkl kam hrub drc po překop *	- vyspravení komunikace po překopu kanalizační přípojky	- Navýšení množství prací při uvedení komunikace do původního stavu po překopu kanalizační přípojky	
29		C57293-1111	Vysprav krytu překop živ drkam 5cm *	- vyspravení komunikace po překopu kanalizační přípojky		
30		C57295-2111	Vysprav krytu překop AB 5cm *	- vyspravení komunikace po překopu kanalizační přípojky		
85		C91973-5112	Řezání živič krytu tl 5-10cm *	- vyspravení komunikace po překopu kanalizační přípojky		
97		C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop	- týká se položek č. 28., 29., 30., 85.		
67	25.7.2014	59224303	Skruž šacht.TBS-Q 500 SL 100x50x12	- výměna skruží kanalizační šachty: souvisí s položkou č. N-192. 963015141 Dmtž šachet	- Úprava stávající kanalizační šachty	
68		59224304	Skruž šacht.TBS-Q 250 SL 100x25x12	- výměna skruží kanalizační šachty: souvisí s položkou č. N-192. 963015141 Dmtž šachet		
N-191		963015141	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,5 t	- výměna skruží kanalizační šachty		
97		C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop	- týká se položek č. 67., 68.		
14	6.2.2015	C15110-1102	Pažení příložné hl.do 4m rýhy *	- odpočet dle skutečnosti	- Úprava výkazu výměr dle skutečně provedených stavebních prací při realizaci kanalizační přípojky	
15		C15110-1112	Odstranění pažení rýh hl. 4m příl. *	- odpočet dle skutečnosti		
31		C59621-1111/98	Klad zámkové dlaž tl 60mm sk A<100m2	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
71		C91656-1111	Osaz záhon obrub B zn2 s opěrou *	- odpočet dle skutečnosti		

Změnový list č. 001 - 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.1.4e. Zdravotechnika, přípojka kanalizace						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
78		C91786-2111	Osaz.chodn.obrub.B stoj.opěra B ZN 2	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
79		C11310-6121	Rozebr dlažeb pro pěši b dlaždice *	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
82		C11320-2111	Vytrhání obrub krajnic *	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
83		C11320-4111	Vytrhání obrub záhonových	- odpočet dle skutečnosti		
86		C97902-4441	Očišť.vybour.obrubn.n-lože n-výplň*	- odpočet dle skutečnosti		
87		C97905-4441	Očišť.vybour.des.kam-b.vypl.kamtěž	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
94		C97908-1111	Odvoz sutí na skládku do 1km	- souvisí s položkami č. N-192. 963015141 Dmtž šachet		
95		C97908-1121/01	Odvoz sutí na skládku za další 1km	- souvisí s položkami č. N-192. 963015141 Dmtž šachet ..., navazuje na položku č. 94. C97908-1111 Odvoz sutí		
96		90000008	Poplatek za skládku	- souvisí s položkami č. N-192. 963015141 Dmtž šachet ..., navazuje na položku č. 94. C97908-1111 Odvoz sutí ...		
97		C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop	- týká se položek č. 14., 31., 71., 78.		

* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č. 001 - 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.1.4e. Zdravotnická, přípojka 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	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
D1.4e ZTI+rozvody vody a přípojka kanalizace											
1: ZEMNÍ PRÁCE STAVEBNÍ											
14	6.2.2015		C15110-1102 Pažení příložené hl.do 4m rýhy * tonáž: -94,225 m2 x 0,00085 = -0,0800910992 t	m2	781,22500	687,00000	-94,22500	48,00	37 498,80	32 976,00	-4 522,80
15	6.2.2015		C15110-1112 Odstranění pažení rýh hl. 4m příl. *	m2	781,22500	687,00000	-94,22500	12,00	9 374,70	8 244,00	-1 130,70
5: KOMUNIKACE											
28	6.2.2015		C56690-3111 Vyspr podkl kam hrub drc po překop * 20,27 m2 - 2,88 m2 - 6,6 m2 = 10,79 m2 x 0,4 = 4,316 t tonáž: 4,316 x 1,01 = 4,35916 t	t	3,31700	7,63300	4,31600	336,00	1 114,51	2 564,69	1 450,18
29	6.2.2015		C57293-1111 Vysprav krytu překop živ drkam 5cm * tonáž: 10,79 m2 x 0,09664 = 1,0427487869 t	m2	9,48000	20,27000	10,79000	473,00	4 484,04	9 587,71	5 103,67
30	6.2.2015		C57295-2111 Vysprav krytu překop AB 5cm * tonáž: 13,67 m2 x 0,10255 = 1,4018585 t	m2	6,60000	20,27000	13,67000	498,00	3 286,80	10 094,46	6 807,66
31	6.2.2015		C59621-1111/98 Klad zámkové dlaž tl 60mm sk A<100m2 tonáž: -4,4 m2 x 0,07822 = -0,34417 t	m2	4,40000	0,00000	-4,40000	302,00	1 328,80	0,00	-1 328,80
8: POTRUBÍ											
39	25.7.2014		C83137-2121 Mž kam kan ov do 20pr pryžkr DN300 * tonáž: -29,1 m x 0,00144 = -0,0419 t	m	29,10000	0,00000	-29,10000	563,00	16 383,30	0,00	-16 383,30
40	25.7.2014		59710531 Trouba kamen.DN 300/2500mm tonáž: -29,537 m x 0,1 = -2,9537 t	m	29,53700	0,00000	-29,53700	2 167,00	64 006,68	0,00	-64 006,68
N-189	25.7.2014		871370410 Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	0,00000	28,96000	28,96000	112,00	0,00	3 243,52	3 243,52
N-190	25.7.2014		286147300 trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 300mm, dl. 5m 28,96 m x 1,015 = 29,3944 m tonáž: 29,3944 m x 0,007 = 0,2057608 t	m	0,00000	29,39440	29,39440	803,20	0,00	23 609,58	23 609,58
50	25.7.2014		C87137-3121 Mž potř PVC ov do 20pr DN300 * tonáž: -2,5 m x 0,00001 = -0,000025 t	m	17,00000	14,50000	-2,50000	152,00	2 584,00	2 204,00	-380,00
51	25.7.2014		28611312 Trubka PVC kanal.hrd KGEM DN 315x9,2 SN 8 -14,5 m x 1,093 = -2,7325 m tonáž: -2,7325 m x 0,0035 = -0,0095632353 t	m	18,58100	15,84850	-2,73250	833,00	15 477,97	13 201,80	-2 276,17
67	25.7.2014		59224303 Skruž šacht.TBS-Q 500 SL 100x50x12 tonáž: 2 ks x 0,505 = 1,01 t	ks	8,08000	10,08000	2,00000	1 290,00	10 423,20	13 003,20	2 580,00
68	25.7.2014		59224304 Skruž šacht.TBS-Q 250 SL 100x25x12 tonáž: 1 ks x 0,244 = 0,244 t	ks	4,04000	5,04000	1,00000	900,00	3 636,00	4 536,00	900,00
9: DOKONČUJÍCÍ KONSTRUKCE											
71	6.2.2015		C91656-1111 Osaz záhon obrub B zn2 s opěrou * tonáž: -4 m x 0,10564 = -0,42256 t	m	8,00000	4,00000	-4,00000	623,00	4 984,00	2 492,00	-2 492,00
78	6.2.2015		C91786-2111 Osaz chodn.obrub.B stoj.opěra B ZN 2 tonáž: -4 m x 0,13556 = -0,54224 t	m	4,00000	0,00000	-4,00000	159,00	636,00	0,00	-636,00
91: DOPLŇUJÍCÍ KONSTRUKCE A PRÁCE											
79	6.2.2015		C11310-6121 Rozebrt dlažeb pro pěši b dlaždice *	m2	4,40000	0,00000	-4,40000	63,00	277,20	0,00	-277,20
82	6.2.2015		C11320-2111 Vytrhání obrub krajnic *	m	4,00000	0,00000	-4,00000	78,00	312,00	0,00	-312,00
83	6.2.2015		C11320-4111 Vytrhání obrub záhonových	m	8,00000	4,00000	-4,00000	56,00	448,00	224,00	-224,00
85	25.7.2014		C91973-5112 Řezání živič krytu tl 5-10cm * tonáž: 11,3 m x 0,00003 = 0,000339 t	m	11,00000	22,30000	11,30000	110,00	1 210,00	2 453,00	1 243,00
N-191	25.7.2014		963015141 Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,5 t suť: 3 ks x 0,48 = 1,44 t	ks	0,00000	3,00000	3,00000	337,60	0,00	1 012,80	1 012,80
97: BOURÁNÍ											
86	6.2.2015		C97902-4441 Očišť vybour obrubn n-lože n-výplň*	m	12,00000	4,00000	-8,00000	36,00	432,00	144,00	-288,00
87	6.2.2015		C97905-4441 Očišť vybour des kam-b vypl kamtěž	m2	4,40000	0,00000	-4,40000	46,00	202,40	0,00	-202,40
94	25.7.2014		C97908-1111 Odvoz suťi na skládku do 1km suť: 1,44 t	t	0,41000	1,85000	1,44000	802,00	328,82	1 483,70	1 154,88
95	25.7.2014		C97908-1121/01 Odvoz suťi na skládku za další 1km suť: 1,44 x 16 = 23,04 t	t	6,56000	29,60000	23,04000	24,00	157,44	710,40	552,96
96	25.7.2014		90000008 Poplatek za skládku suť: 1,44 t	t	0,41000	1,85000	1,44000	250,00	102,50	462,50	360,00

Změnový list č. 001 - část 2

Severozápad



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.1.4e. Zdravotnicka, přípojka 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	rozdlil množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdlil celk. ceny Kč
97			99: PRESUN HMOT C99827-6101 Přesun hm tr. plas. otevř. výkop tonáž: - 0,0800910992+4,35916+1,0427487869+1,4018585- 0,34417-0,0419-2,9537+0,2057608-0,000025- 0,0095632353+1,01+0,244-0,42256-0,54224+0,000339 = 3,8696177524 t	t	294,05700	297,92662	3,86962	612,00	179 962,88	182 331,09	2 368,21
Rozdlil oproti SoD celkem Kč:											
-44 073,60											

Zhotovitel/dodavatel:

Jméno	podpis	datum
Jan Mráz		28/5/15
Ing. Pavel Löbel		

Schválil:

Inženýr stavby/TDI		28/5/15
Projektant/AD		28/5/15
zadavatel/objednatel		28.5.2015
Pracovník ORKP:	podpis:	datum:
Schválil:	podpis:	datum:

Změnový list č. 002 - část 1



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

Název projektu: Revitalizace městského koupaliště		Registrační číslo projektu: CZ.1.09/1.2.00/63.0/1049				
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	5.3.2015	viz níže	viz níže	Zásyp prostoru mezi stávajícími ŽB konstrukcemi původního bazénu a nerezovými stěnami nového bazénu štěrkopískem na SV straně a odvedení spodní a srážkové vody - drenáž: souvisí s položkou č. 3. 271571112 Zásypy ... - drenáž: souvisí s položkou č. 3. 271571112 Zásypy ..., navazuje na položku č. N-14. 212755215 Trativody ... - zásyp prostoru mezi stávající ŽB kcí původního bazénu a nerezovou stěnou nového bazénu - týká se položek č. N-14., 1. a 3.	Náhrada nesoudržné části stávající stěny zásypem a s tím související provedení drenáže proti hromadění spodní a srážkové vody	
N-14.		212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože			
1.		271532212	Podsypy, násypy pro základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm			
3.		271571112	Zásypy a násypy zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného			
1.		998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m			
viz níže	24.3.2015	viz níže	viz níže	Zásyp prostoru mezi stávajícími ŽB konstrukcemi instalační jímky a nerezovými stěnami nového bazénu štěrkopískem na SZ straně a uzavření stávajícího instalačního kanálu - zásyp prostoru mezi stávající ŽB kcí instalačního kanálu původního bazénu a nerezovou stěnou nového bazénu - zazdění otvoru instalačního kanálu: souvisí s položkou č. 3 271571112 Zásypy ... - uzavření instalačního kanálu - uzavření instalačního kanálu: souvisí s položkou č. 5. 380321442 Kompletní kce ze ŽB ... - uzavření instalačního kanálu: souvisí s položkou č. 5. 380321442 Kompletní kce ze ŽB ..., navazuje na položku č. 6. 380356231 Bednění ... zařízení - uzavření instalačního kanálu: souvisí s položkou č. 5. 380321442 Kompletní kce ze ŽB ... - týká se položek č. 3., N-11., 5., 6. a 8.	Zasypání prostoru za nerezovými stěnami z důvodu větší vzdálenosti stěn od stávajících konstrukcí po jejich odkrytí a s tím související zazdění otvoru instalačního kanálu pro možnost provedení zásypu Doplnění ŽB stěny neuzavřeného instalačního kanálu směrem k bývalému brouzdališti, z dostupných podkladů měl být v těchto místech kanál uzavřen	
3.		271571112	Zásypy a násypy zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného			
N-11.		311274124	Zdivo nosné tl 240 mm z tvárnice LIAPOR M na pero a drážku			
5.		380321442	Kompletní kce nádrží, žlabů, kanálů ze ŽB tř. C25/30 vodostaveb. tl 300mm vč. prostupů, těsnění, dilatací			
6.		380356231	Bednění kompletních konstrukcí nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zařízení			
7.		380356232	Bednění kompletních konstrukcí nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění			
8.		380361006	Výztuž kompletních konstrukcí nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505			
1.		998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m			

Změnový list č. 002 - 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	6.2.2015	viz níže	viz níže	Jádrové vrtání prostupů do akumulčních jímek a technologické jímky atrakcí	Nemožnost využití prostupů po stávajícím potrubí z rozměrových důvodů, větší tloušťka betonové stěny původního bazénu v místě jímky atrakcí než dle předpokladu v PD	
13.		977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stavebních materiálů	- vrtání prostupů		
14.		977151116	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stavebních materiálů	- vrtání prostupů		
15.		977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	- vrtání prostupů		
16.		977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	- vrtání prostupů		
N-26.		977151131	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů	- vrtání prostupů		
N-27.		977151132	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 450 mm do stavebních materiálů	- vrtání prostupů		
N-28.		977151133	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 500 mm do stavebních materiálů	- vrtání prostupů		
19.		979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	- vrtání prostupů: souvisí s položkami č. 13., 14., 15., 16., N-26., N-27. a N-28.		
20.		979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	- vrtání prostupů: souvisí s položkami č. 13., 14., 15., 16., N-26., N-27. a N-28.		
21.		979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	- vrtání prostupů: souvisí s položkami č. 13., 14., 15., 16., N-26., N-27. a N-28.		
22.		979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	- vrtání prostupů: souvisí s položkami č. 13., 14., 15., 16., N-26., N-27. a N-28.		
23.		979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	- vrtání prostupů: souvisí s položkami č. 13., 14., 15., 16., N-26., N-27. a N-28.		
1.		998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	- týká se položek č. 3., N-11., 5., 6. a 8.		

* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č. 002 - 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/ měř. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
			01: Stavební a konstrukční část								
			002: Základy								
N-14.	5.3.2015	Zápis z KD	212755215 Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	0,00000	5,00000	5,00000	77,44	0,00	387,20	387,20
1.	5.3.2015	Zápis z KD	Podsyпы, násypy pro základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm SV část - drenáž: 5x0,6x0,6 m = 1,8 m ³ tonáž: 1,8 m ³ x 2,16 = 3,888 t	m ³	900,15500	901,95500	1,80000	620,00	558 096,10	559 212,10	1 116,00
3.	5.3.2015	Zápis z KD	271571112 Zásypy a násypy zhuštěné pod základy ze šterkropiskou netříděného SV část: 36,52x1,2x0,8 m + 18x1,4x0,3 m + 3x1,5x0,6 m = 45,3192 m ³ SZ část: 27,5x1,3x0,5 m = 17,875 m ³ tonáž: 63,194 m ³ x 2,16 = 136,499472 t	m ³	231,38000	294,57420	63,19420	480,00	111 062,40	141 395,62	30 333,22
			003: Svislé konstrukce								
N-11.	24.3.2015	Zápis z KD	311274124 Zdivo nosné II 240 mm z tvárnice LIAPOR M na pero a drážku SZ část: 3,5x1,25x0,24 m = 1,05 m ³ tonáž: 1,05 m ³ x 1,25317 = 1,3158285 t	m ³	0,00000	1,05000	1,05000	4 216,00	0,00	4 426,80	4 426,80
5.	24.3.2015	Zápis z KD	380321442 Kompletní kce nádrží, žlabů, kanálů ze ŽB tř. C25/30 vodotěsnost 300mm vč. prostupů, těsnění, dilatací SZ část: 2,2x1,5x0,3 m = 0,99 m ³ tonáž: 0,99 m ³ x 2,51 = 2,4849 t	m ³	281,26300	282,25300	0,99000	2 960,00	832 538,48	835 468,88	2 930,40
6.	24.3.2015	Zápis z KD	380356231 Bednění kompletních konstrukcí nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zařízení SZ část: 2,2x1,5x2 m = 6,6 m ² tonáž: 6,6 m ² x 0,00265 = 0,01749 t	m ²	999,91600	1 006,51600	6,60000	460,00	459 961,36	462 997,36	3 036,00
7.	24.3.2015	Zápis z KD	380356232 Bednění kompletních konstrukcí nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m ²	999,91600	1 006,51600	6,60000	120,00	119 989,92	120 781,92	792,00
8.	24.3.2015	Zápis z KD	380361006 Výztuž kompletních konstrukcí nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 tonáž: 0,04 t x 1,1 = 0,044 t	t	13,62300	13,66300	0,04000	23 000,00	313 329,00	314 249,00	920,00
			091: Bourání konstrukcí - demolice								
13.	6.2.2015		977151114 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stavebních materiálů tonáž: 1,25 m x 0,00066 = 0,000825 t suť: 1,25 m x 0,011 = 0,01375 t	m	0,70000	1,95000	1,25000	2 080,00	1 456,00	4 056,00	2 600,00
14.	6.2.2015		977151116 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stavebních materiálů tonáž: 2,18 m x 0,00077 = 0,0016786 t suť: 2,18 m x 0,02 = 0,0436 t	m	1,40000	3,58000	2,18000	2 240,00	3 136,00	8 019,20	4 883,20
15.	6.2.2015		977151121 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů tonáž: 3,52 m x 0,00101 = 0,0035552 t suť: 3,52 m x 0,045 = 0,1584 t	m	1,70000	5,22000	3,52000	2 820,00	4 794,00	14 720,40	9 926,40
16.	6.2.2015		977151125 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů tonáž: 2,05 m x 0,00299 = 0,0061295 t suť: 2,05 m x 0,126 = 0,2583 t	m	1,40000	3,45000	2,05000	2 450,00	3 430,00	8 452,50	5 022,50
N-26.	6.2.2015		977151131 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů tonáž: 1,15 m x 0,00672 = 0,007728 t suť: 1,15 m x 0,502 = 0,5773 t	m	0,00000	1,15000	1,15000	5 688,00	0,00	6 541,20	6 541,20
N-27.	6.2.2015		977151132 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 450 mm do stavebních materiálů tonáž: 1,2 m x 0,00814 = 0,009768 t suť: 1,2 m x 0,636 = 0,7632 t	m	0,00000	1,20000	1,20000	6 456,00	0,00	7 747,20	7 747,20
N-28.	6.2.2015		977151133 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 500 mm do stavebních materiálů tonáž: 0,6 m x 0,00893 = 0,005358 t suť: 0,6 m x 0,785 = 0,471 t	m	0,00000	0,60000	0,60000	7 768,00	0,00	4 660,80	4 660,80
19.	6.2.2015		Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku do 1 km suť: 0,01375 + 0,0436 + 0,1584 + 0,2583 + 0,5773 + 0,7632 + 0,471 = 2,28555 t	t	2 403,25693	2 405,54248	2,28555	110,00	264 358,26	264 609,67	251,41
20.	6.2.2015		979081121 Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km suť: 2,28555 x 14 = 31,9977 t	t	33 645,59800	33 677,59570	31,99770	4,00	134 582,39	134 710,38	127,99

Změnový list č. 002 - 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
21.	6.2.2015		979082111 Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m suř: $0,01375 + 0,0436 + 0,1584 + 0,2583 + 0,5773 + 0,7632 + 0,471 = 2,28555 t$	t	2 403,25693	2 405,54248	2,28555	100,00	240 325,69	240 554,25	228,56
22.	6.2.2015		979082121 Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m suř: $2,28555 \times 2 = 4,5711 t$	t	4 806,51400	4 811,08510	4,57110	10,00	48 065,14	48 110,85	45,71
23.	6.2.2015		979098231 Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně) suř: $0,01375 + 0,0436 + 0,1584 + 0,2583 + 0,5773 + 0,7632 + 0,471 = 2,28555 t$	t	2 403,25693	2 405,54248	2,28555	120,00	288 390,83	288 665,10	274,27
099: Přesun hmot HSV											
1.			998142251 Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m tonáž: $0,00365 + 3,888 + 136,499472 + 2,4849 + 0,01749 + 0,044 + 1,3158285 + 0,000825 + 0,0016786 + 0,0035552 + 0,0061295 + 0,007728 + 0,009768 + 0,005358 = 144,2883828 t$	t	5 213,72725	5 358,016108	144,288383	213,00	1 110 524,01	1 141 257,43	30 733,43
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										116 984,27	

Zhotovitel/dodavatel:

Jméno	podpis	datum
Jan Mráz		28/5/15
Ing. Pavel Löbel		

Schválil:

Inženýr stavby/TDI		28/5/15
Ing. Martin Kučera		
Projektant/AD		28/5/15
Ing. Leoš Zdeněk		
zadavatel/objednatel		28.5.2015
Hana Špičková		
Irena Kříbková		
Pracovník ORKP:	podpis:	datum:
Schválil:	podpis:	datum:

Změnový list č. 003 - 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 a D.2.a. PS -bazénová technologie						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
viz níže	5.3.2015	viz níže	viz níže	Neprováděné práce související s neosazením spirálové skluzavky	Neosazení spirálové skluzavky z důvodu nesplnění podmínek bezpečného provozu daných normami	
10.		133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
11.		133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
13.		162301601	Vodorovné přemístění sypaniny z horniny tř 1 až 4 po suchu do 500 m	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
14.		167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
15.		171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
10.		275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
11.		275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
12.		275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
13.		275353101	Bednění kotevních otvorů v základových patkách průřezu do 0,01 m2 hl 0,25 m	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
1.		998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
2.		767 00-0002	Dod+mtz zábradlí u kruhové skluzavky -ocel.kce žárově pozinkováno	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
12.		767 00-0012	Dod+mtz plast.šachta z polypropylenu 400x400x500mm +poklop 450x450mm	- zakrytí připravených vývodů pro ovládání z důvodu neinstalace skluzavky		
17.		998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
9.			Repase podpěrné konstrukce (otryskání, nový nátěr)	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
10.			Montáž skluzavek na nové místo	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
11.			Revize skluzavek před zprovozněním	- odpočet položky z důvodu neprovedení prací		
viz níže	5.3.2015	viz níže	viz níže	Dětská skluzavka do dětského bazénu	Dodávka a montáž skluzavky do dětského bazénu dle PD	
N-12.			Dodávka a montáž dětské skluzavky	- instalace skluzavky do dětského bazénku		

* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č. 003 - 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 a D.2.a. PS -bazénová technologie											
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											
001: Zemní práce											
10.	5.3.2015	003347	133201101 Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 (0,3x0,3x0,5x-7) + (0,3x0,45x0,5x-3) = - 0,5175 m3	m3	25,2500	24,7325	-0,5175	144,00	3 636,00	3 561,48	-74,52
11.	5.3.2015	003347	133201109 Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	25,2500	24,7325	-0,5175	10,00	252,50	247,33	-5,17
13.	5.3.2015	003347	162301601 Vodorovné přemístění sypaniny z horniny tř 1 až 4 po suchu do 500 m	m3	457,1200	456,6025	-0,5175	45,00	20 570,40	20 547,11	-23,29
14.	5.3.2015	003347	167101102 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	457,1200	456,6025	-0,5175	30,00	13 713,60	13 698,08	-15,52
15.	5.3.2015	003347	171101103 Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 100 % PS	m3	457,1200	456,6025	-0,5175	56,00	25 598,72	25 569,74	-28,98
002: Základy											
10.	5.3.2015	003347	275313811 Základové patky z betonu tř. C 25/30 (0,3x0,3x0,5x-7) + (0,3x0,45x0,5x-3) = - 0,5175 m3 tonáž: -0,5175 m3 x 2,45 = -1,267875 t	m3	1,6155	1,0980	-0,5175	2 600,00	4 200,30	2 854,80	-1 345,50
11.	5.3.2015	003347	275351215 Zřízení bednění stěn základových patek (1,2x0,25x-7) + ((0,3+0,45)x2x0,25x-3) = - 3,225 m2 tonáž: -3,225 m2 x 0,00103 = -0,00332175 t	m2	47,7110	44,4860	-3,2250	360,00	17 175,96	16 014,96	-1 161,00
12.	5.3.2015	003347	275351216 Odstranění bednění stěn základových patek	m2	47,7110	44,4860	-3,2250	120,00	5 725,32	5 338,32	-387,00
13.	5.3.2015	003347	275353101 Bednění kotevnicích otvorů v základových patkách průřezu do 0,01 m2 hl 0,25 m -7-6 = -13 ks tonáž: -13 ks x 0,00115 = -0,01495 t	kus	38,0000	25,0000	-13,0000	300,00	11 400,00	7 500,00	-3 900,00
099: Přesun hmot HSV											
1.		003347	998142251 Přesun hmot pro nádrže, jímký, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m tonáž: -1,267875 - 0,00332175 - 0,01495 = - 1,28614675 t	t	5 213,727725	5 212,441579	-1,2861468	213	1 110 524,01	1 110 250,06	-273,95
767: Konstrukce zámečnické											
2.	5.3.2015	003347	767 00-0002 Dod+mtz zábradlí u kruhové skluzavky - ocel.kce žárově pozinkováno	kg	155,1420	0,0000	-155,1420	110,00	17 065,62	0,00	-17 065,62
12.	5.3.2015	003347	767 00-0012 Dod+mtz plast.šachta z polypropylenu 400x400x500mm +poklop 450x450mm	kus	5,0000	6,0000	1,0000	1 672,00	8 360,00	10 032,00	1 672,00
17.	5.3.2015	003347	998767201 Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m 1,35% z částky -15 393,62 Kč = -207,81 Kč	%	11 657,00000	11 503,0638	-153,9362	1,35	15 736,95	15 529,14	-207,81

Změnový list č. 003 - 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 a D.2.a. PS -bazénová technologie											
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
			BAZENOVÁ TECHNOLOGIE								
			Demontáže a zpětná montáž								
9.	5.3.2015	003347	Repase podpěrné konstrukce (otryskání, nový nátěr)	ks	2,0000	1,0000	-1,0000	60 000,00	120 000,00	60 000,00	-60 000,00
10.	5.3.2015	003347	Montáž skluzavek na nové místo	ks	2,0000	1,0000	-1,0000	70 000,00	140 000,00	70 000,00	-70 000,00
11.	5.3.2015	003347	Revize skluzavek před zprovozněním	ks	2,0000	1,0000	-1,0000	13 000,00	26 000,00	13 000,00	-13 000,00
			Dodávka dětské skluzavky								
N-12.	5.3.2015	Zápis z KD	Dodávka a montáž dětské skluzavky	ks	0,0000	1,0000	1,0000	31 350,00	0,00	31 350,00	31 350,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:											-134 466,37

Zhotovitel/dodavatel:

Jméno	podpis	datum
Jan Mráz		28/5/15
Ing. Pavel Löbel		

Schválil:

Inženýr stavby/TDI		28/5/15
Projektant/AD		26/5/15
zadavatel/objednatel		24.5.2015
Pracovník ORKP:	podpis:	datum:
Schválil:	podpis:	datum:

Změnový list č. 004 - 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.1.4e. Zdravotnicka, přípojka kanalizace						
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky	specifikace změny *	zdůvodnění změny *	vyjádření ORKP
viz níže	14.4.2015	viz níže	D1.4e ZTI+rozvody vody a přípojka kanalizace	Přímé a trvalé napojení ponorných čerpadel umístěných v jímcě atrakcí a v jímcě skluzavek na kanalizační potrubí svedené do areálové kanalizace	Zajištění pravidelného odčerpávání vody z prostoru jímků atrakcí a jímků skluzavek při pravidelném provádění čištění vlasových filtrů a vyřešení možného zatopení těchto jímek při úniku vody z filtrů	
6.		C13220-1101	Hlb rýh 60cm horn 3 100m3 *	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. 44. R87131-3121 Mtž potrubí ...		
7.		C13220-1109	Přípl za lepivost rýh v hor.3 *	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. 44. R87131-3121 Mtž potrubí ..., navazuje na položku č. 6. C13220-1101 Hloubení rýh ...		
20.		C17410-1101	Zásyp zhutnění jam *	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. 44. R87131-3121 Mtž potrubí ... a položkou č. 6. C13220-1101 Hloubení rýh ...		
21.		C17510-1101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny *	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. 44. R87131-3121 Mtž potrubí ... a položkou č. 6. C13220-1101 Hloubení rýh ...		
22.		58155332	Písek maltový Božičany	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. 44. R87131-3121 Mtž potrubí ... a položkou č. 6. C13220-1101 Hloubení rýh ..., navazuje na položku č. 21. C17510-1101 Obsyp potrubí ...		
44.		R87131-3121	Mtž potr PVC ov do 20pr DN 100 *	- odkanalizování jímek		
45.		28611131	Trub PVC kan.hrd o KGEM 100x3 dl.1m	- odkanalizování jímek		
52.		C87735-3121	Mtž tvar PVC ov odboč DN200	- odkanalizování jímek		
53.		28650545	Odbočka odpad PVC D110/110 mm 45st	- odkanalizování jímek		
54.		C87731-3123	Mtž tvar PVC ov jednoos DN150	- odkanalizování jímek		
56.		28650431	Koleno odpad PVC KG D110/45st	- odkanalizování jímek		
N-192		977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. 44. R87131-3121 Mtž potrubí ... a položkou č. 6. C13220-1101 Hloubení rýh ..., navazuje na položku č. 21. C17510-1101 Obsyp potrubí ...		
94.		C97908-1111	Odvoz suti na skládku do 1km	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. N-195 977151121 Jádrové vrty ...		
95.		C97908-1121/01	Odvoz suti na skládku za další 1km	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. N-195 977151121 Jádrové vrty ..., navazuje na položku č. 94. C97908-1111 Odvoz suti ...		
96.		90000008	Poplatek za skládku	- odkanalizování jímek: souvisí s položkou č. N-195 977151121 Jádrové vrty ..., navazuje na položku č. 94. C97908-1111 Odvoz suti ...		
97.		C99827-6101	Přesun hm tr.plas.otevř.výkop	- týká se položek č. 22., 45., 52., 53., 54., 56. a N-195.		

* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č. 004 - 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.1.4e. Zdravotnická, přípojka 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	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
D1.4e ZTI+rozvody vody a přípojka kanalizace											
1: ZEMNÍ PRÁCE STAVEBNÍ											
6	14.4.2015	003359	C13220-1101 Hlb rýh 60cm horn 3 100m3 *	m3	15,68200	23,13200	7,45000	931,00	14 599,94	21 535,89	6 935,95
7	14.4.2015	003359	C13220-1109 Přípl za lepivost rýh v hor.3 *	m3	15,68200	23,13200	7,45000	264,00	4 140,05	6 106,85	1 966,80
20	14.4.2015	003359	C17410-1101 Zásyp zhutnění jam *	m3	341,51400	345,89200	4,37800	147,00	50 202,56	50 846,12	643,57
21	14.4.2015	003359	C17510-1101 Obsyp potr bez prohoz sypaniny *	m3	109,80800	111,92800	2,12000	628,00	68 959,42	70 290,78	1 331,36
22	14.4.2015	003359	58155332 Písek mallový Božičany 2,12x1,67x1,1x1,02 = 3,9723288 t tonáž: 3,9723288 t x 1,0 = 3,9723288 t	t	205,75200	209,7243288	3,9723288	185,00	38 064,12	38 799,00	734,88
8: POTRUBÍ											
44	14.4.2015	003359	R87131-3121 Mž potr PVC ov do 20pr DN 100 *	m	46,50000	77,50000	31,00000	138,00	6 417,00	10 695,00	4 278,00
45	14.4.2015	003359	28611131 Trub PVC kan.hrd o KGEM 100x3 dl.1m 31,0 m x 1,093 = 33,883 m tonáž: 33,883 m x 0,0018 = 0,06099273 t	m	50,82500	84,70800	33,88300	558,00	28 360,35	47 267,06	18 906,71
52	14.4.2015	003359	C87735-3121 Mž tvar PVC ov odboč DN200 tonáž: 2 ks x 0,00003 = 0,00006 t	kus	2,00000	4,00000	2,00000	118,00	236,00	472,00	236,00
53	14.4.2015	003359	28650545 Odbočka odpad PVC D110/110 mm 45st 2 ks x 1,015 = 2,03 ks tonáž: 2,03 ks x 0,00048 = 0,00097 t	ks	2,03000	4,06000	2,03000	48,00	97,44	194,88	97,44
54	14.4.2015	003359	C87731-3123 Mž tvar PVC ov jednoos DN150 tonáž: 3 ks x 0,00001 = 0,00003 t	kus	24,00000	27,00000	3,00000	63,00	1 512,00	1 701,00	189,00
56	14.4.2015	003359	28650431 Koleno odpad PVC KG D110/45st 3 ks x 1,015 = 3,045 ks tonáž: 3,045 ks x 0,00026 = 0,00079286 t	ks	7,10500	10,15000	3,04500	51,00	362,36	517,65	155,30
97: BOURÁNÍ											
N-192	14.4.2015	003359	977151121 Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů tonáž: 0,45 m x 0,00107 = 0,0004815 t suť: 0,45 m x 0,045 = 0,02025 t	m	0,00000	0,45000	0,45000	1 920,00	0,00	864,00	864,00
BOURÁNÍ											
94	14.4.2015	003359	C97908-1111 Odvoz suť na skládku do 1km suť: 0,02025 t	t	0,41000	0,43025	0,02025	802,00	328,82	345,06	16,24
95	14.4.2015	003359	C97908-1121/01 Odvoz suť na skládku za další 1km suť: 0,02025 t x 16 = 0,324 t	t	6,56000	6,88400	0,32400	24,00	157,44	165,22	7,78
96	14.4.2015	003359	90000008 Poplatek za skládku suť: 0,02025 t	t	0,41000	0,43025	0,02025	250,00	102,50	107,56	5,06
99: PŘESUN HMOT											
97	14.4.2015	003359	C99827-6101 Přesun hm tr.plas.otevř.výkop tonáž: 3,9723288 + 0,06099273 + 0,00006 + 0,00097 + 0,00003 + 0,00079286 + 0,0004815 = 4,03565589 t	t	294,05700	298,09265589	4,03565589	612,00	179 962,88	182 432,71	2 469,82
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										38 837,91	

Zhotovitel/dodavatel:

Jméno	podpis	datum
Jan Mráz		28/5/15
Ing. Pavel Löbel		

Schválil:

Inženýr stavby/TDI	podpis	datum
Ing. Martin Kučera		28/5/15
Projektant/AD		28/5/15
Ing. Leoš Zdeněk		
zadavatel/objednatel		28.5.2015
Hana Špičková		
Irena Kříbková		
Pracovník ORKP:	podpis:	datum:
Schválil:	podpis:	datum: