

Číslo dodatku Objednatele: S-2018/160/0300 (ke smlouvě č. S-2017/218/0300)

Číslo dodatku Zhotovitele: DZ 17010477/Mi

D O D A T E K Č. 6

KE SMLouvĚ O ZHOTOVENÍ STAVBY A ZAŘÍZENÍ DALŠÍCH ZÁLEŽITOSTÍ

uzavřené dne 31. 8. 2017

mezi těmito smluvními stranami:

I. STAREZ – SPORT, a.s.

Zastoupená: Ing. Antonínem Crhou, předsedou představenstva a
Mgr. René Novotným, místopředsedou představenstva

Se sídlem: Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno

IČO: 269 32 211

DIČ: CZ26932211

Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,
pod sp. zn. B 4174

Bankovní spojení:

Kontaktní osoby:

(dále jen „**Objednatel**“)

a

II. Metrostav a.s.

Zastoupený: Ing. Zdeňkem Mičkou, ředitelem oblasti Jihomoravský region
divize 1, na základě plné moci

Se sídlem: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

IČO: 00014915

DIČ: CZ00014915

Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
pod sp. zn. B 758

(dále jen „**Zhotovitel**“)

I. Základní ustanovení a účel dodatku

1. Dne 31. 8. 2017 uzavřel Objednatel se Zhotovitelem „Smlouvu o zhotovení stavby a zařízení dalších záležitostí“, k níž byl následně uzavřen dodatek č. 1 ze dne 26. 10 2017, dodatek č. 2 ze dne 29. 11 2017, dodatek č. 3 ze dne 2. 1. 2018, dodatek č. 4 ze dne 26. 2. 2018 a Dodatek č. 5 ze dne 4. 5. 2018 (dále jen „**Smlouva**“).
2. V průběhu realizace díla dle Smlouvy bylo zjištěno, že je třeba zrealizovat nezbytné stavební práce, tj. nadbetonování chodníků po delaminaci betonu, nové rozvody vody pro brodítko, relaxační a dětský bazén, výměnu poklopů, ochranné sloupky před mosty nad bazény, zvýšení plochy výměry dlažby, osvětlení filtračního objektu, propojení závlahy. Účelem tohoto dodatku je proto provedení změny práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy v důsledku potřeby realizace dodatečných stavebních prací, které nebyly zahrnuty ve sjednaném závazku ze Smlouvy a které jsou pro řádné dokončení díla dle Smlouvy nezbytné a dále zohlednění méněprací.

II. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na provedení těchto změn Smlouvy:

1. Do ustanovení čl. II odst. II.2. písm. a) Smlouvy se za text „*ve znění evidenčních listů změn stavby ve znění evidenčních listů změn stavby č. 13, 20 a 24, které jsou přílohou dodatku č. 5 k této smlouvě*“ vkládá text
„ , ve znění evidenčních listů změn stavby č. 32-38, které jsou přílohou dodatku č. 6 k této smlouvě“
2. Článek V. odst. V.1. – V.3. Smlouvy nově zní takto:
*„V.1. Celková cena za splnění celého předmětu smlouvy (dále jen „**Celková cena**“) se sjednává takto:

cena celkem **217 315 013,30 Kč** (slovy: dvě sta sedmnáct miliónů tři sta patnáct tisíc třináct korun českých, třicet haléřů) bez DPH“*
V.2. Celková cena se skládá z cen za splnění dílčích částí plnění předmětu smlouvy, a to ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy a ceny za Zařízení záležitostí dle této smlouvy.
*V.3. **Cena za zhotovení Stavby** dle této smlouvy se sjednává takto:

cena celkem **206 631 522,89 Kč** (slovy: dvě sta šest miliónů šest set třicet jeden tisíc pět set dvacet dva korun českých, osmdesát devět haléřů) bez DPH“*
3. V ustanovení čl. XVI.12. označení Přílohy č. 1 nově zní:
„Příloha č. 1: Oceněný soupis prací ve znění evidenčních listů změn stavby 1 – 10, 12 - 38“

III. Ostatní ujednání

1. Ustanovení Smlouvy nedotčená tímto dodatkem zůstávají beze změn.
2. Dodatek nabude platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění v registru smluv Objednatel.

3. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Dvě vyhotovení dodatku obdrží Objednatel, dvě vyhotovení obdrží Zhotovitel.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly a dohodly se o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy. Smluvní strany svými podpisy současně potvrzují, že tento dodatek uzavřely po vzájemném projednání podle jejich svobodné a pravé vůle projevené určitě a srozumitelně a rovněž potvrzují, že při jeho uzavření nebylo zneužito tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti žádné ze smluvních stran, a že vzájemná protiplnění, k nimž se strany tímto dodatkem zavázaly, nejsou v hrubém nepoměru.
5. Nedílnou součástí dodatku č. 6 jsou tyto přílohy:
 - Příloha 1: Evidenční list změn stavby č. 32
 - Příloha 2: Evidenční list změn stavby č. 33
 - Příloha 3: Evidenční list změn stavby č. 34
 - Příloha 4: Evidenční list změn stavby č. 35
 - Příloha 5: Evidenční list změn stavby č. 36
 - Příloha 6: Evidenční list změn stavby č. 37
 - Příloha 7: Evidenční list změn stavby č. 38

V Brně dne 17. 5. 2018

V Brně dne 18. 5. 2018

.....
Ing. Antonín Crha
předseda představenstva
STAREZ – SPORT, a.s.

.....
Ing. Zdeněk Mička
ředitel oblasti Jihomoravský region divize 1
Metrostav a.s.

.....
Mgr. René Novotný,
místopředseda představenstva
STAREZ – SPORT, a.s.

Evidenční list změny stavby

Název stavby: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra Číslo smlouvy o dílo (SoD) objednatele: S-2017/218/300	SO a IO ve změně PS 03	Číslo změny stavby: 32
---	--------------------------------------	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 31.8.2017 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: **STAREZ - SPORT, a.s.**, Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno
 Zhotovitel: **Metrostav a.s.**, Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Obsah:		Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet listů A4	1	1	Objednatel
Soupis prací - počet listů A4	1	2	Zhotovitel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet listů A4 [doloženo samostatně]	0	3	Autorský dozor
		4	Technický dozor investora

Popis a zdůvodnění změny:

ZBV 32 - elektrická energie pro chod bazénů na 1 měs. zkušeb. Provozu

Údaje v Kč bez DPH:

	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
	-603 250,00

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím provedením:

Autorský dozor		datum <i>16/5/18</i>	podpis
Technický dozor investora		datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednánv souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

Objednatel:		datum <i>14.5.2018</i>	podpis
Zhotovitel:		datum	podpis

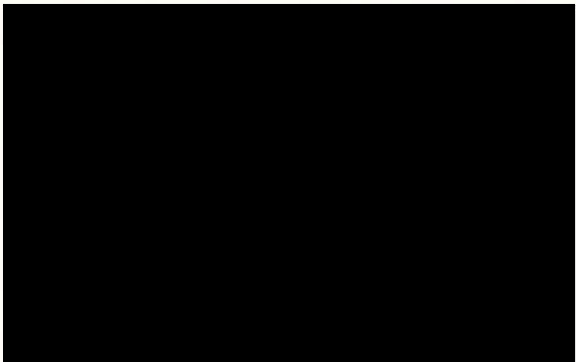
Změna stavby (ZBV) - krycí list

REKAPITULACE - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

S:	5180001	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra		
O:	PS 03			
R:	ZBV 32 - elektrická energie pro chod bazénů na 1 měs. zkušeb. Provozu			

	Položky	SoD	Změna	Rozdíl
--	----------------	------------	--------------	---------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	Celkem	Celkem	Celkem
1	1	ZBV 32 - elektrická energie pro chod bazénů na 1 měs. zkušeb. Provozu	603 250,00	0,00	-603 250,00
		CELKEM	603 250,00	0,00	-603 250,00

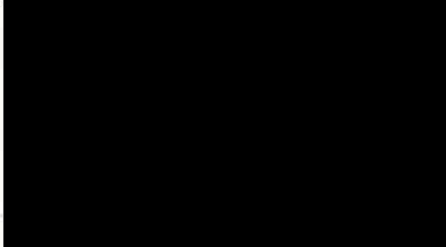


Položkový soupis prací a dodávek - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMÉR

S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviera		
O:	PS 03		
R:	ZBV 32 - elektrická energie pro chod bazénů na 1 měs. zkušeb. provozu		

Položky	SoD	Změna	Rozdíl
---------	-----	-------	--------

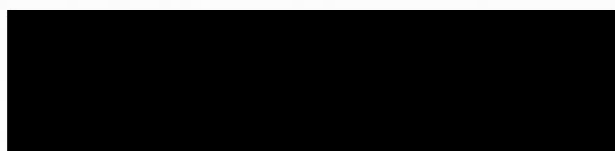
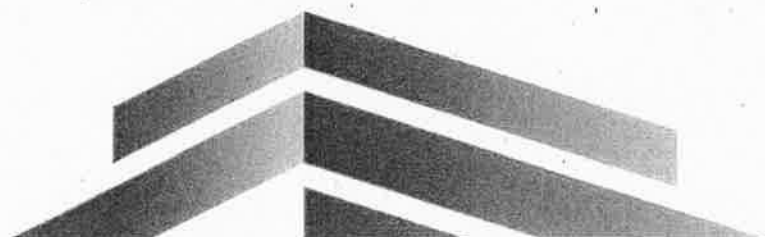
PC	Typ	Kód	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	množství	cena / MJ	cena / MJ	Celkem	množství	Celkem
			Celkem										-603 250,00
			PS 03 - Bazénová technologie vč. atrakcí Technologie KASKÁDY - DĚTSKÝ BAZÉN										
27	SoD		Zkušební provoz technologie pro všechny bazény - elektrická energie pro chod bazénů na 1 měs. zkušeb. Provozu -	ks	1,00								
			zrušena realizace:		1,00								



CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_32_ELEKTRICKÁ ENERGIE PRO CHOD BAZÉNŮ NA
JEDEN MĚSÍC ZKUŠEBNÍHO PROVOZU (ODPOČET)



Spotřeba elektrické energie v průběhu zkušebního provozu bude hrazena investorem.

Evidenční list změny stavby

Název stavby: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra Číslo smlouvy o dílo (SoD) objednatele: S-2017/218/300	SO a IO ve změně SO 01	Číslo změny stavby: 33
---	--------------------------------------	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 31.8.2017 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: **STAREZ - SPORT, a.s.**, Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno
 Zhotovitel: **Metrostav a.s.**, Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet listů A4 <div style="float: right; border: 1px solid black; width: 30px; text-align: center; margin-top: 5px;">1</div>	1	Objednatel
Soupis prací - počet listů A4 <div style="float: right; border: 1px solid black; width: 30px; text-align: center; margin-top: 5px;">1</div>	2	Zhotovitel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet listů A4 [doloženo samostatně] <div style="float: right; border: 1px solid black; width: 30px; text-align: center; margin-top: 5px;">0</div>	3	Autorský dozor
	4	Technický dozor investora

Popis a zdůvodnění změny:

ZBV 033 - Změna pažení výkopů za svahování

Údaje v Kč bez DPH:	
	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
	0 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím provedením:

Autorský dozor		datum	3/4/18	podpis	
Technický dozor investora		datum	27/3/18	podpis	

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednánv souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

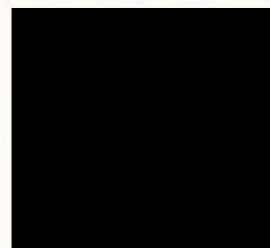
Objednatel:		datum	27.3.2018	podpis	
Zhotovitel:		datum		podpis	

Změna stavby (ZBV) - krycí list Číslo pa

REKAPITULACE - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviera
O:	SO 01, 04
R:	ZBV 033 - Změna pažení výkopů za svahování

Položky			Sed	Změna	Rozdíl
P.č.	Číslo položky	Název položky	Celkem	Celkem	Celkem
1		ZBV 033 - Změna pažení výkopů za svahování	0 Kč	0 Kč	0 Kč
		CELKEM	0 Kč	0 Kč	0 Kč



Položkový soupis prací a dodávek - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

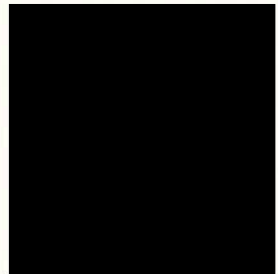
S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviera
O:	50 01, 04
R:	ZBV 033 - Změna pažení výkopů za svahování

Položky				SoD	
---------	--	--	--	-----	--

Změna			Rozdíl	
-------	--	--	--------	--

PC	Typ	Kód	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Celkem							900 054 Kč
SO01 - I. - Rekreační bazén							
SO01 - II. - Plavecký bazén							
SO01 - III. - Dětský bazén							
1	SoD	131101201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m ³	m ³	0,00		
2	SoD	131101208	Příplatek za leplivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2	m ³	0,00		
5	SoD	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m ²	1 767,35		
6	SoD	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m ²	1 767,35		
7	SoD	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	0,00		
R1	R	162501101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2500 m Připočet k odvozu zeminy na mazdžepení	m ³	0,00		
11	SoD	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	0,00		
5	SoD	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m ²	1 212,20		
6	SoD	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m ²	1 212,20		
5	SoD	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m ²	774,42		
6	SoD	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m ²	774,42		

množství	cena / MJ	cena / MJ	Celkem	množství	Celkem
	dle SoD/RTS/II	-10% RTS	900 054 Kč		0 Kč
2 527,70				2 527,70	
4 527,70					
2 527,70				2 527,70	
2 527,70					
353,47				-1 413,88	
353,47					
353,47				-1 413,88	
353,47					
2 428,11				2 428,11	
3 436,33					
1 874,99				1 874,99	
1 874,99					
2 527,70				2 527,70	
2 527,70					
242,44				-969,78	
242,44					
242,44				-969,78	
242,44					
154,88				-619,54	
154,88					
154,88				-619,54	
154,88					



CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_33_ZMĚNA PAŽENÍ VÝKOPŮ

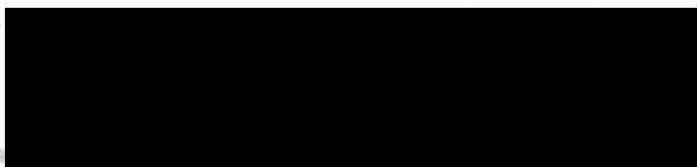
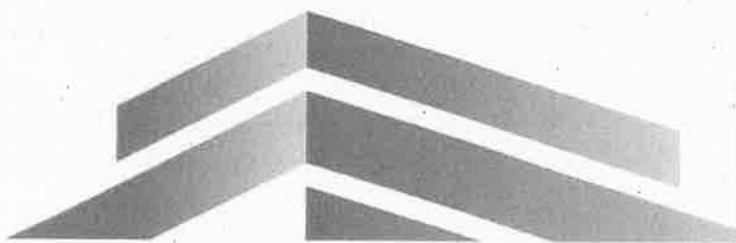


Během provádění výkopových prací a pokládky potrubí došlo ke změně technologie provádění výkopů.
Vzhledem k velké šířce výkopů a rozsahu výkopových prací bylo zvoleno svahování výkopů.

CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_33_ZMĚNA PAŽENÍ VÝKOPŮ



**Během provádění výkopových prací a pokládky potrubí došlo ke změně technologie provádění výkopů.
Vzhledem k velké šířce výkopů a rozsahu výkopových prací bylo zvoleno svahování výkopů.**

Evidenční list změny stavby

Název stavby:

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra

Číslo smlouvy o dílo (SoD) objednatele: S-2017/218/300

SO a IO ve změně

SO 01

Číslo změny stavby:

34

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 31.8.2017 (dále jen Smlouva):

Objednatel: STAREZ - SPORT, a.s., Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno

Zhotovitel: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Obsah:

Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet listů A4

1

Soupis prací - počet listů A4

1

Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet listů A4 [doloženo samostatně]

0

Paré č.

Příjemce

1

Objednatel

2

Zhotovitel

3

Autorský dozor

4

Technický dozor investora

Popis a zdůvodnění změny:

ZBV 034 - Změna technologie chlorovny: Jedná se zejména o navýšení kapacity max. hodinového množství dávkování Cl do jednotlivých okruhů. Pro toto navýšení bychom využily stávající chlorovnu úpravny vody.

Údaje v Kč bez DPH:

	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
	-52 375 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím provedením:

Autorský dozor

datum

3/4/18

podpis

Technický dozor investora

datum

27/3/18

podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednánv souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

Objednatel:

datum

27.3.2018

podpis

Zhotovitel:

datum

podpis

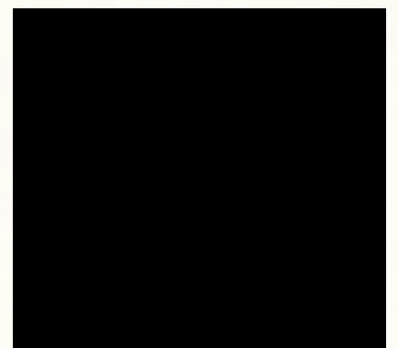
Změna stavby (ZBV) - krycí list

Číslo paré

REKAPITULACE - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviera
O:	PS 03
R:	ZBV 034 - Změna technologie chlorovny

Položky		SoD	Změna	Rozdíl	
P.č.	Číslo položky	Název položky	Celkem	Celkem	Celkem
1		ZBV 034 - Změna technologie chlorovny	109 174 Kč	-52 375 Kč	-52 375 Kč
		CELKEM	109 174 Kč	-52 375 Kč	-52 375 Kč



Položkový soupis prací a dodávek - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

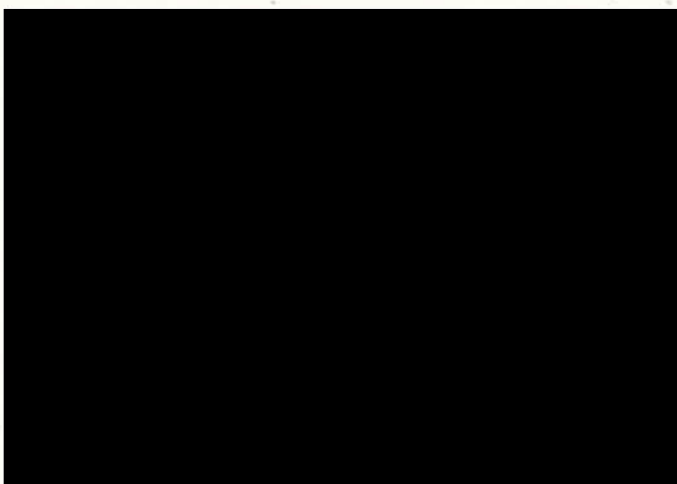
S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviera
O:	PS 03
R:	ZBV 034 - Změna technologie chlorovny

Položky			SoD
---------	--	--	-----

Změna	Podíl
-------	-------

PC	Typ	Kód	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Celkem							109 174 Kč
PS 03 – Bazénová technologie včetně atrakcí							
23	SoD		Chlorovná jednotka stacionární chlorovny				
	SoD		- regulační ventil C 7700 s rotametrem 200 - 4000g/h	ks	1,00		
	SoD		(provedení 0(A)...20 mA)				
	SoD		- přístavba s drážkového regulačního ventilu C 7700 na	ks	1,00		
	SoD		(provedení 0(A)...20 mA)				
	SoD		(přestavba stacionárního systému řízení dvoje regulačních ventilů				
	SoD		(včetně RJ)				
R1	R		- Sprava stacionárního regulačního ventilu C 7700 3000g na 2500g	ks	0,00		
R2	R		- tržba rotometru 200 – 4000g	ks	0,00		
R3	R		- Injektor typ E	ks	0,00		
R4	R		- T bus RJ/2	ks	0,00		
R5	R		- 50m PE hadice 4/12	ks	0,00		

množství	cena / MJ	cena / MJ	Celkem	množství	Celkem
(dle SoD/RTS/R)	-10% RTS		86 799 Kč		-52 375 Kč
0,00			0,00	-1,00	
0,00			0,00	-1,00	
0,00					
1,00			19 288,38	1,00	
1,00			14 470,80	1,00	
1,00			12 667,70	1,00	
1,00			4 348,10	1,00	
1,00			6 028,57	1,00	



CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_34_ZMĚNA CHLOROVNY

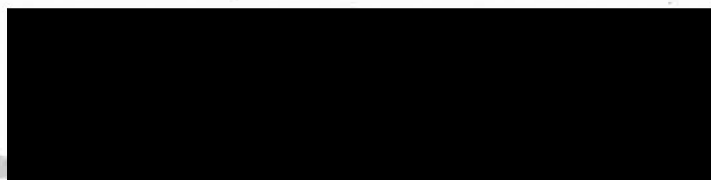
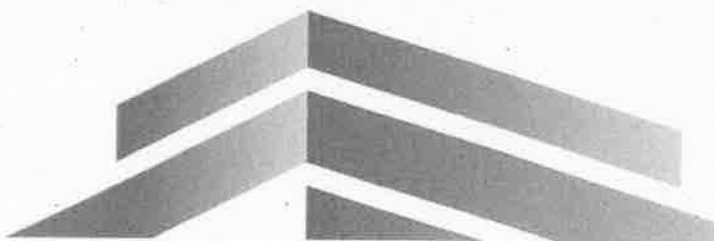


Ve stávající chlorovně bazénů budou (pro zvýšení kapacity chlorace) propojeny baterie láhví 5 a 5ks. Stávající dávkovací sestava Kaskádového bazénu (regulační ventil C7700, Rotametr, Injektor) bude upravena pro dosažení vyšší kapacity chlorace. Okruh Relaxačního bazénu bude doplněn o nový okruh chlorace, který bude řízený ručně nebo časově – ovládáním ZČ. Tento okruh bude sloužit jako dochlorace bazénu. Nový okruh chlorace pro Relaxační bazén bude napájen ze stávající chlorovny předúpravy vody, kde budou (pro zvýšení kapacity chlorace) propojeny dvě láhve pomocí T-kusu. Celkově bude navýšena kapacita chloroven na 12 provozních láhví. Provozovatel bude muset navýšit obalové konto o min. 7 ks 65kg láhví. S Revizním technikem je dohodnuto: v chlorovně pro bazény bude celkem 10 provozních a 10 záložních láhví, což je maximum pro provozní sklad. A v chlorovně předúpravy vody budou 2 provozní láhve a 2 záložní láhve. Doporučujeme využít prostor a navýšit zásobu záložních láhví v chlorovně předúpravy na 4ks. Konečný počet láhví by tedy byl: chlorovna bazénů (10 provozních a 10 záložních láhví), chlorovna předúpravy (2 provozní láhve a 4 záložní láhve). Tato opatření nám pomohou maximálně využít kapacitu stávajících chloroven, komponentů chlorace a MaR. Do budoucna v případě nedostatku láhví lze navýšit počet provozních láhví v chlorovně předúpravy.

CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_34_ZMĚNA CHLOROVNY



Ve stávající chlorovně bazénů budou (pro zvýšení kapacity chlorace) propojeny baterie láhví 5 a 5ks. Stávající dávkovací sestava Kaskádového bazénu (regulační ventil C7700, Rotametr, Injektor) bude upravena pro dosažení vyšší kapacity chlorace. Okruh Relaxačního bazénu bude doplněn o nový okruh chlorace, který bude řízený ručně nebo časově – ovládáním ZČ. Tento okruh bude sloužit jako dochlorace bazénu. Nový okruh chlorace pro Relaxační bazén bude napájen ze stávající chlorovny předúpravy vody, kde budou (pro zvýšení kapacity chlorace) propojeny dvě láhve pomocí T-kusu. Celkově bude navýšena kapacita chloroven na 12 provozních láhví. Provozovatel bude muset navýšit obalové konto o min. 7 ks 65kg láhví. S Revizním technikem je dohodnuto: v chlorovně pro bazény bude celkem 10 provozních a 10 záložních láhví, což je maximum pro provozní sklad. A v chlorovně předúpravy vody budou 2 provozní láhve a 2 záložní láhve. Doporučujeme využít prostor a navýšit zásobu záložních láhví v chlorovně předúpravy na 4ks. Konečný počet láhví by tedy byl: chlorovna bazénů (10 provozních a 10 záložních láhví), chlorovna předúpravy (2 provozní láhve a 4 záložní láhve). Tato opatření nám pomohou maximálně využít kapacitu stávajících chloroven, komponentů chlorace a MaR. Do budoucna v případě nedostatku láhví lze navýšit počet provozních láhví v chlorovně předúpravy.

Evidenční list změny stavby

Název stavby: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra Číslo smlouvy o dílo (SoD) objednatele: S-2017/218/300	SO a IO ve změně SO 01	Číslo změny stavby: 35
--	--------------------------------------	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 31.8.2017 (dále jen Smlouva):

Objednatel: STAREZ - SPORT, a.s., Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno

Zhotovitel: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet listů A4	1	Objednatel
Soupis prací - počet listů A4	1	Zhotovitel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet listů A4 [doloženo samostatně]	0	Autorský dozor
		Technický dozor investora

Popis a zdůvodnění změny:

ZBV 35 - Nadbetonování chodníků po delaminaci betonu

Údaje v Kč bez DPH:

		Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
		198 783 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím provedením:

Autorský dozor		datum	10/4/18	podpis	
Technický dozor investora		datum	10.4.18	podpis	

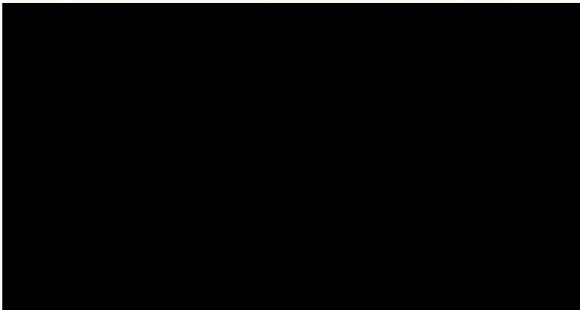
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednánv souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

Objednatel:		datum	10.4.18	podpis	
Zhotovitel:		datum		podpis	

Změna stavby (ZBV) - krycí list	Číslo paré:
---------------------------------	-------------

REKAPITULACE - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMÉR

S:	5180001	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno - Pisárky		
O:	SO 01, 04			
R:	ZBV 35 - Nadbetonování chodníků po delaminaci betonu			
Položky			SoD	Změna
P.č.	Číslo položky	Název položky	Celkem	Celkem
1	1	ZBV 35 - Nadbetonování chodníků po delaminaci betonu	0,00	198 783,00
		CELKEM	0 Kč	198 783 Kč
				198 783,00
				198 783 Kč



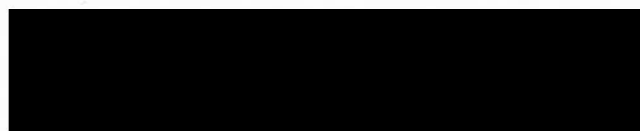
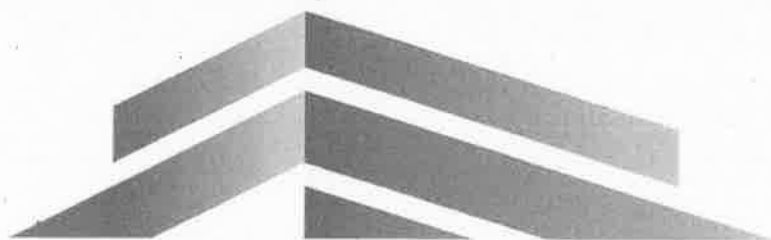
Položkový soupis prací a dodávek - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMÉR

S: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno - Pisárky													
O: SO 01_04													
R: ZBV 35 - Nadbetonováni chodníků po delaminaci betonu													
Položky		SoD	Rozdíl										
PC	Typ	Kód	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	množství	cena / MJ	cena / MJ	Celkem	množství	Celkem
Celkem							D Kč		dle SoD/R	-10% RTS	198 783 Kč		198 783 Kč
SO01 - I. - Rekreační bazén													
15	K	273311511	Základové desky prokládané kamenem z betonu tř. C 12/15	m3				50,97				50,97	
Nadbetonováni chodníků kolem bazénu po delaminaci betonu dle ZBV 06: dřábův bazén 481+220 m2, rekreační bazén 247+129 m2, plavečkův bazén 123+499 m2 = 1.059 m2. Houřička delaminace v průměru 3 cm								50,97					

CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_35_NADBETONÁVKA CHODNÍKŮ



Pro zajištění minimálních spádů a tloušťek betonových chodníků po odstranění původních sanačních vrstev a vzhledem k nové úrovni hladiny vody bylo zapotřebí provést lokální nadbetonávky stávajících monolitických stupňů.

Evidenční list změny stavby

Název stavby: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra Číslo smlouvy o dílo (SoD) objednatele: S-2017/218/300	SO a IO ve změně SO 01	Číslo změny stavby: 36
--	--------------------------------------	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 31.8.2017 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: STAREZ - SPORT, a.s., Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno
 Zhotovitel: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet listů A4	1	Objednatel
Soupis prací - počet listů A4	1	Zhotovitel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet listů A4 [doloženo samostatně]	2	Autorský dozor
		Technický dozor investora

Popis a zdůvodnění změny:

ZBV 036 - Nové rozvody vody pro brodítko, relaxační a dětský bazén

Údaje v Kč bez DPH:

		Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
		29 385 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím provedením:

Autorský dozor		datum	16/5/18	podpis
Technický dozor investora		datum		podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednán v souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

Objednatel:		datum	19.5.2018	podpis
Zhotovitel:		datum		podpis

Změna stavby (ZBV) - krycí list Číslo paré:

REKAPITULACE - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMÉR

S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra
O:	SO01
R:	ZBV 036 - Nové rozvody vody pro brodítko, relaxační a dětský bazén

Položky			SeD	Změna	Rozdíl
P.č.	Číslo položky	Název položky	Celkem	Celkem	Celkem
1	1	ZBV 036 - Nové rozvody vody pro brodítko, relaxační a dětský bazén	0,00	29 385,30	29 385,30
		CELKEM	0 Kč	29 385 Kč	29 385 Kč

Položkový soupis prací a dodávek - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviera
O:	S001
R:	ZBV 036 - Nové rozvody vody pro broditka, relaxační a dětský bazén

Položky		SoD	
---------	--	-----	--

Změna		Rozdíly	
-------	--	---------	--

PC	Typ	Kód	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Celkem							0 Kč
SO 01							
R1	RTS	899103111RT2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg včetně dodávky poklopu lit. kruhového D 600	kus	0,00		
R2	R		Osazení Prstence vyrovnávacího TBW	kus	0,00		
R3	RTS	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	0,00		
R4	RTS	285134411	Trubka SUPERPIPE SDR 17 63 x 3,8 mm návin voda	m	0,00		
R5	RTS	891153111R00	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 20	kus	0,00		
R6	RTS	551100060	Kohout kulový voda PERFECTA FIV.8373 R 1/2"	kus	0,00		
R7	RTS	722280109R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 65	m	0,00		
R8	RTS	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí DN 80	m	0,00		
R9	RTS	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	0,00		
R10	RTS	891319111R00	Montáž navrtávacích pásů DN 150	ks	0,00		
R11	RTS	42273534	Pás navrtávací AVK Plastik na PE a PVC, pr. 160	ks	0,00		
R12	RTS	891379111R00	Montáž navrtávacích pásů DN 300	ks	0,00		
R13	RTS	42273504	Pás navrtávací HOD kulový kohout DN80-500.G11/2"	ks	0,00		
43	SoD	998011006	Přesun hmot	t	0,00		
Odpočet za nerealizovanou trasu kanalizace							
R2	RTS	871311111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 160 mm	m			
R3	RTS	28511261A	Trubka kanalizační KCEM SH B PVC 160x4,7x3000	ks			
43	SoD	998011006	Přesun hmot	t	0,00		

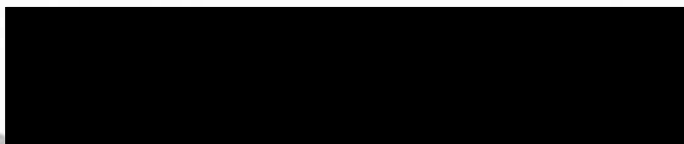
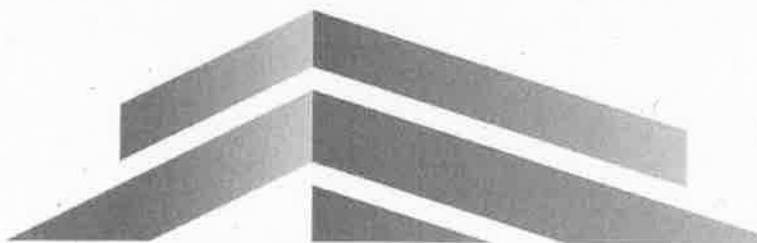
množství	cena / MJ	cena / MJ	Celkem	množství	Celkem
	dle SoD/RTS/R	-10% RTS	29 385 Kč		29 385 Kč
1,00				1,00	
3,00				3,00	
287,00				287,00	
287,00				287,00	
24,00				24,00	
24,00				24,00	
287,00				287,00	
287,00				287,00	
250,00				250,00	
1,00				1,00	
1,00				1,00	
1,00				1,00	
1,00				1,00	
1,00				1,00	
3,00				3,00	
-110,00				-110,00	
-36,00				-36,00	
-2,00				-2,00	



CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_36_NOVÉ ROZVODY VODY BRODÍTKA DĚTSKÉHO A
REKREAČNÍHO BAZÉNU



Vzhledem k neznámé poloze rozvodu vody k brodítkům v úseku mezi dětským a rekreačním bazénem na vnitřní straně oblouku došlo k provedení hlavního přívodu.

Evidenční list změny stavby

Název stavby: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra Číslo smlouvy o dílo (SoD) objednatele: S-2017/218/300	SO a IO ve změně SO 01	Číslo změny stavby: 37
---	--------------------------------------	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 31.8.2017 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: **STAREZ - SPORT, a.s.**, Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno
 Zhotovitel: **Metrostav a.s.**, Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet listů A4	1	Objednatel
Soupis prací - počet listů A4	1	Zhotovitel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet listů A4 [doloženo samostatně]	2	Autorský dozor
	4	Technický dozor investora

Popis a zdůvodnění změny:

ZBV 37 - výměna poklopů

Údaje v Kč bez DPH:

	Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
	145 166 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím provedením:

Autorský dozor		datum 16/5/18	podpis
Technický dozor investora		datum	podpis

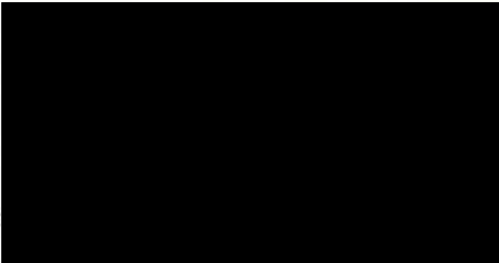
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednán v souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

Objednatel:		datum 19.5.2018	podpis
Zhotovitel:		datum	

REKAPITULACE - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra
O:	SO 04
R:	ZBV 037 - výměna poklopů

Položky			SoD	Změna	Rozdíl
P.č.	Číslo položky	Název položky	Celkem	Celkem	Celkem
1	1	ZBV 037 - výměna poklopů	0,00	145 165,76	145 165,76
		CELKEM	0 Kč	145 166 Kč	145 166 Kč



Položkový soupis prací a dodávek - ROZDĚLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

1) Rekonstrukce bazénu kempu v lokalitě Pátek

2) SO 04

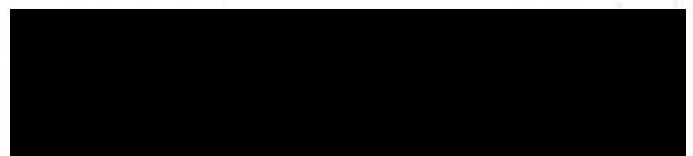
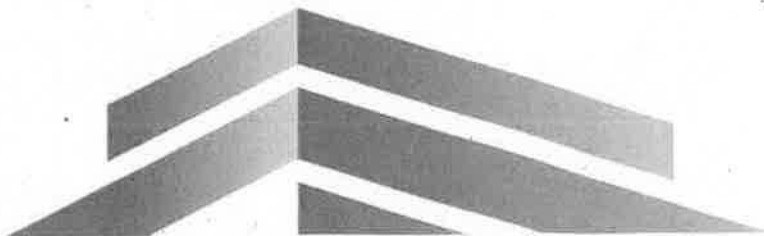
3) ZBV 02 - výměna potrubí

Položky										SO 04				Změna				Rozšíř	
Číslo	Typ	Učel	Název položky	Typ potrubí	Material	Průměr	Popis práce	MJ	mm/část	okna / MJ	Celkem	mm/část	okna / MJ	Celkem	mm/část	Celkem			
										0 Kč				143 166 Kč		143 166 Kč			
1	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět	Zařizovací	údržbové vody	Výšková úprava	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
1	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Zařizovací	údržbové vody		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
11	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	Výpň potrubí c. 1	m3	0,00		0,11			0,11		0,11			
2	RTS	806341210000	Ohrazení kmenových potrubí a těmto plochy do 1 m2	Stavět				ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
2	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	Výškové úpravy		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
3	RTS	800	HZE, spárování odvětví v tělní tlak 0	zabetonovat				ks	0,00		5,00			5,00		5,00			
3	RTS	804002019000	Seřízení stěny šachty kmenových potrubí				zabetonování při podbetonování potrubí dle 9	m2	0,00		0,72			0,72		0,72			
12	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	beton pro podbetonování potrubí dle 9	m3	0,00		0,14			0,14		0,14			
3	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
3	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
7-13	RTS	80341210000	Ohrazení kmenových potrubí a těmto plochy do 1 m2	Stavět				ks	0,00		2,00			2,00		2,00			
7-13	RTS	800	HZE, spárování odvětví v tělní tlak 0	zabetonovat			zabetonování kmenových potrubí dle 7-13	ks	0,00		14,00			14,00		14,00			
7-13	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		2,00			2,00		2,00			
7	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	Praní filtrů		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
8	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Zařizovací	Praní filtrů		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
12	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	Výpň potrubí c. 8	m3	0,00		0,11			0,11		0,11			
9	R		Nový potrubí	Nová 1100x600	Kompozit	Úprava vody		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
10	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	Úprava vody		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
11	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Zařizovací	Zařizovací		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
12	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Zařizovací	Zařizovací		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
13	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Zařizovací	Zařizovací		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
12	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	Výpň potrubí c. 13	m3	0,00		0,54			0,54		0,54			
14	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		2,00			2,00		2,00			
14	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		2,00			2,00		2,00			
15-17	RTS	80341210000	Ohrazení kmenových potrubí a těmto plochy do 1 m2	Stavět				ks	0,00		0,00			0,00		0,00			
15	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	MFI potrubí		ks	0,00		0,00			0,00		0,00			
16	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	revizní šachta beztlaká	MFI potrubí	ks	0,00		0,00			0,00		0,00			
17	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	revizní šachta beztlaká	MFI potrubí	ks	0,00		0,00			0,00		0,00			
18	RTS	800	HZE, spárování odvětví v tělní tlak 0	zabetonovat			revizní šachta	ks	0,00		5,00			5,00		5,00			
18	RTS	804002019000	Seřízení stěny šachty kmenových potrubí				zabetonování při podbetonování potrubí dle 18	m2	0,00		0,72			0,72		0,72			
12	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	beton pro podbetonování potrubí dle 18	m3	0,00		0,14			0,14		0,14			
18-21	RTS	80341210000	Ohrazení kmenových potrubí a těmto plochy do 1 m2	Stavět				ks	0,00		3,00			3,00		3,00			
18	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	revizní šachta		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
19	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	revizní šachta		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
21	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Zařizovací	Zařizovací		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
12	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	Výpň potrubí c. 21	m3	0,00		0,11			0,11		0,11			
22	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Převést			Výškové úpravy	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
22	RTS	806341210000	Ohrazení kmenových potrubí a těmto plochy do 1 m2	Stavět				ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
23	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	vyškové úpravy		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
24	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
25	RTS	80341210000	Ohrazení kmenových potrubí a těmto plochy do 1 m2	Stavět				ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
25	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Zařizovací	osada		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
12	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	Výpň potrubí c. 25	m3	0,00		0,11			0,11		0,11			
26	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
27	RTS	20071031	Revizní šachta 150 mm kmen potrubí RAD 515	Nový	DN15	plast	revizní šachta beztlaká	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
28	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			šachta kanalizační DN1200	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
29	RTS	800	HZE, spárování odvětví v tělní tlak 0	zabetonovat				ks	0,00		5,00			5,00		5,00			
29	RTS	804002019000	Seřízení stěny šachty kmenových potrubí				zabetonování při podbetonování potrubí dle 29	m2	0,00		0,72			0,72		0,72			
12	SO	633311134	Mazanina Ø do 240 mm s betonem prosvětlo bez vyřezávacích nároků na prostředí dle Č. 14/20		Zařizovací	Praní filtrů	beton pro podbetonování potrubí dle 29	m3	0,00		0,14			0,14		0,14			
30	RTS	80341210000	Ohrazení kmenových potrubí a těmto plochy do 1 m2	Stavět				ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
30	R		Nový potrubí	Nová 800x600	Kompozit	revizní šachta beztlaká		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
31	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			revizní šachta beztlaká	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
32	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			šachta kanalizační DN1200	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
33	R		Nový potrubí	Nová DN15	plast	revizní šachta beztlaká		ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
34	RTS	800	HZE, spárování odvětví v tělní tlak 0	zabetonovat			revizní šachta beztlaká	ks	0,00		2,00			2,00		2,00			
36	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			revizní šachta beztlaká	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
37	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			Výškové úpravy	ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
38	R		Nový potrubí	Stavět				ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
39	R		Nový potrubí	Stavět				ks	0,00		1,00			1,00		1,00			
41	SO	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět				ks	0,00		5,00			5,00		5,00			
44	RTS	806331119000	Výšková úprava výtlaku do 20 cm, vyčištění potrubí	Stavět			osada šachty v tělní tlak 0 před úpravou	ks	0,00		0,00			0,00		0,00			
45	R		Dodatek nezavážka osada					ks	0,00		-2,00			-2,00		-2,00			
46	R		Dodatek nezavážka osada					ks	0,00		-2,00			-2,00		-2,00			

CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_37_VÝMĚNA POKLOPŮ



Z důvodu zvýšení uživatelského standartu se investor rozhodl provést výměnu nových poklopů na vybraných přístupových šachtách.

Evidenční list změny stavby

Název stavby: Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra Číslo smlouvy o dílo (SoD) objednatele: S-2017/218/300	SO a IO ve změně SO 01	Číslo změny stavby: 38
---	--------------------------------------	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 31.8.2017 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: **STAREZ - SPORT, a.s.**, Křídlovická 911/34, Staré Brno, 603 00 Brno
 Zhotovitel: **Metrostav a.s.**, Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Obsah:		Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS, Rozpis ocenění změn položek - počet listů A4	1	1	Objednatel
Soupis prací - počet listů A4	1	2	Zhotovitel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění změn - počet listů A4 [doloženo samostatně]	0	3	Autorský dozor
		4	Technický dozor investora

Popis a zdůvodnění změny:

ZBV 38:

- 1) Ochranné sloupky před mostky nad bazény,
- 2) Zvýšení ploch výměry dlažby,
- 3) Mobilní oddělení u Tobogánu,
- 4) Osvětlení filtračního objektu,
- 5) Propojení závlahy,
- 6) Pružinové houpadlo,
- 7) Odpočet vláknocementového potěru

Údaje v Kč bez DPH:

		Cena navrhovaných Měněprací a Víceprací celkem
		148 251 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím provedením:

Autorský dozor		datum <i>16/5/2018</i>	podpis
Technický dozor investora		datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednánv souladu se smlouvou o dílo a organizačním řádem stavby.

Objednatel:		datum <i>14.5.2018</i>	podpis
Zhotovitel:		datum	podpis

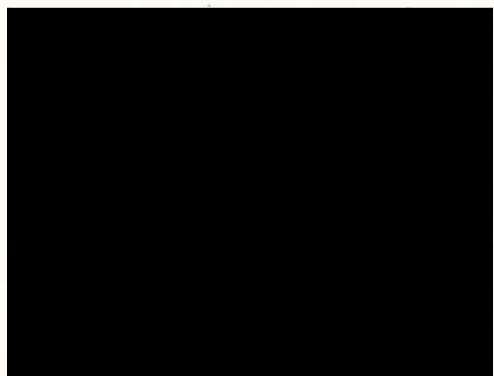
Změna stavby (ZBV) - krycí list	Číslo paré:
---------------------------------	-------------

REKAPITULACE - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

S:	5180001	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra		
O:	01, 04			
R:	ZBV 38 - Ochranné sloupky před mostky nad bazény, zvýšení ploch výměry dlažby, mobilní oddělení u Tobogánu, Osvětlení filtračního objektu, Propojení závlahy, Pružinové houpadlo, Odpočet vláknocementového potěru			

Položky	SoD	Změna	Rozdíl
---------	-----	-------	--------

P.č.	Číslo položky	Název položky	Celkem	Celkem	Celkem
1	1	SO 04 - Ochranné sloupky před mostky nad bazény			
2	2	SO 04 - Zvýšený ploch výměry dlažby			
3	3	SO 04 - Mobilní oddělení řetízem u Tobogánu			
4	4	SO 02 - Osvětlení filtračního objektu			
5	5	SO 04 - Propojení závlahy			
6	6	SO 04 - Pružinové houpadlo			
7	6	SO 01-IV - Vláknocementový potěr - odpočet za neprovedení			
CELKEM			-14 805 Kč	163 056 Kč	148 251 Kč



Položkový soupis prací a dodávek - ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

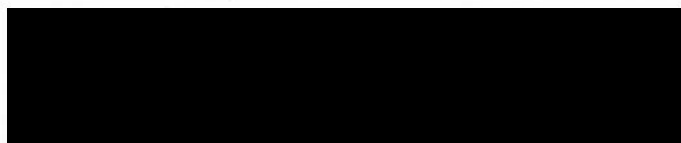
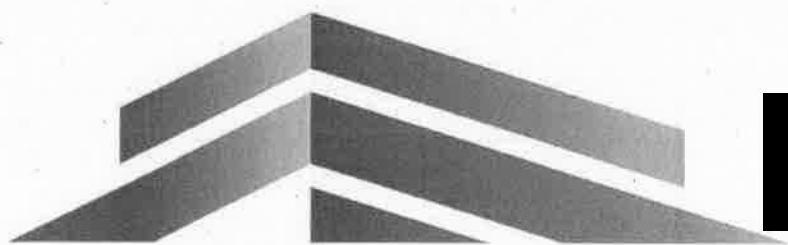
S:	Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviera
O:	01_04
R:	ZBV 38 - Ochranné sloupky před mostky nad bazény, zvýšení ploch výměry dlažby, mobilní oddělení u Tobogánu

Položky					SoD		Změna				Rozdíl		
PC	Typ	Kód	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	množství	cena / MJ	cena / MJ	Celkem	množství	Celkem
							-14 805 Kč						
SO 04 - Zpevněné plochy a terénní úpravy													
R4	RTS		Osazení sloupků před mostky, včetně kolvení do betonového podkladu	kpl	0,00			4,00				4,00	
			Osazení sloupků před mostky, včetně kolvení do betonového podkladu a úpravy podkladu					4,00				4,00	
R7	R		Sloupek DONAT DŇN 100, flani	ks	0,00			4,00				4,00	
			sloupek DONAT DŇN 100, nová výměra: 4 ks flani					4,00				4,00	
D	998		Přesun hmot										
90	SoD	998011006	Zvýšení výměry položky č. 90: "Přesun hmot"	t	0,00			1,00				1,00	
			nová výměra: přesun dlažby dle ZL					1,00				1,00	
SO 04 - Zvýšení ploch výměry dlažby													
2	SoD	113106021	Zvýšení výměry položky č. 2: "Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových dlaždic" zvýšení výměry: (28,5'*(9,1-6,5))'0,15	m2	0,00			74,10				74,10	
			zvýšení výměry: (28,5'*(9,1-6,5))'0,15					74,10				74,10	
27	SoD	271532213	Zvýšení výměry položky č. 27: "Podsypaní základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm"	m3	0,00			11,12				11,12	
			zvýšení výměry: (28,5'*(9,1-6,5))'0,15					11,12				11,12	
28	K	271562211	Zvýšení výměry položky č. 28: "Podsypaní základové konstrukce se zhuštěním z drobného kameniva frakce až 8 mm"	m3	0,00			2,22				2,22	
			zvýšení výměry: (28,5'*(9,1-6,5))'0,01					2,22				2,22	
38	SoD	996841123	Zvýšení výměry položky č. 38: "Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm pl do 300 m2"	m2	0,00			74,10				74,10	
			zvýšení výměry: (28,5'*(9,1-6,5))					74,10				74,10	
39	SoD	592456000	Zvýšení výměry položky č. 39: "Dlažba desková betonová 50x50x6"	m2	0,00			81,51				81,51	
			zvýšení výměry: (28,5'*(9,1-6,5))'1,1					81,51				81,51	
90	SoD	998011006	Zvýšení výměry položky č. 90: "Přesun hmot"	t	0,00			9,78				9,78	
			zvýšení výměry:					9,78				9,78	
38	SoD	997013111	Zvýšení výměry položky č. 38: "Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot s použitím mechanizace"	t	0,00			8,89				8,89	
			zvýšení výměry:					8,89				8,89	
39	SoD	997013219	Zvýšení výměry položky č. 39: "Připíplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvláštní dopravy sutí ZKD 30 m"	t	0,00			8,89				8,89	
			zvýšení výměry:					8,89				8,89	
40	SoD	997013501	Zvýšení výměry položky č. 40: "Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km za složením"	t	0,00			8,89				8,89	
			zvýšení výměry:					8,89				8,89	
41	SoD	997013509	Zvýšení výměry položky č. 41: "Připíplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km"	t	0,00			8,89				8,89	
			zvýšení výměry:					8,89				8,89	
42	SoD	997013802	Zvýšení výměry položky č. 42: "Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)"	t	0,00			8,89				8,89	
			zvýšení výměry:					8,89				8,89	
SO 04 - Mobilní oddělení řetízem u Tobogánu													
88	R		D+M nerezového zábradlí - mobilní sloupky	ks	0,00			15,00				15,00	
			nová výměra: 15					15,00				15,00	
89	R		D+M nerezového zábradlí - nerezový řetízek	kpl	0,00			1,00				1,00	
			nová výměra: 9, 2+10, 3+2+2, 3 = 24 km					1,00				1,00	
SO 02 - Osvětlení filtračního objektu													
166	SoD	PS 04,05	Přepínač dvoupolohový černý, kontakt 6A/230V, plast, krabice IP67	ks	0,00			1,00				1,00	
			osvětlení zábradlí v objektu filtrů, harva bílá					1,00				1,00	
167	SoD	PS 04,05	Zářivkové svítidlo, elektronický předřadník, 2x36W, IP65	ks	0,00			4,00				4,00	
			zářivka v objektu filtrů:					4,00				4,00	
252	SoD	PS 04,05	kabel CVK3x2,5	m	0,00			50,00				50,00	
			pro zářivky v objektu filtrů:					50,00				50,00	
R5	RTS	14310501.A	Trubka ocel. izolovaná brálenem DN25 - 1"chránička	m	0,00			11,00				11,00	
			kabelová chránička					11,00				11,00	
287	SoD	PS 04,05	Položení kabelů do kabelových tras	kpl	0,00			1,00				1,00	
			dle zadávacího výkazu výměr, 30% z ceny materiálu:					1,00				1,00	
288	SoD	PS 04,05	Zapojení kabelů na straně rozvaděčů i na straně spotřebičů a periferií MaR	kpl	0,00			1,00				1,00	
			dle zadávacího výkazu výměr, 5% z ceny materiálu:					1,00				1,00	
R1	R		Úpravy v rozvaděči	kol	0,00			1,00				1,00	
			Úpravy v rozvaděči					1,00				1,00	
R2	R		Revize	kpl	0,00			1,00				1,00	
			Revize					1,00				1,00	
R3	R		Stavební přípomocce, prostupy stavební konstrukcí	kpl	0,00			1,00				1,00	
			Stavební přípomocce, prostupy stavební konstrukcí, včetně materiálu a terénu					1,00				1,00	
R4	R		Projektová dokumentace skutečného stavu	kpl	0,00			1,00				1,00	
			Projektová dokumentace skutečného stavu, 5% z objemu prací					1,00				1,00	
SO 04 - Propojení závlahy													
4	SoD	PS 03	Potrubi a tvarovky PE vč. upevňovacího a montážního materiálu... PS 03, Potrubí DN 90	m	0,00			18,00				18,00	
			propojení závlahy					18,00				18,00	
R2	R		Montáž, stavební mechanizace, uvedení do provozu, doprava, přesuny hmot	kpl	0,00			1,00				1,00	
			dle zadávacího výkazu výměr, 37% z ceny materiálu					1,00				1,00	
R7	RTS	722280109R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 65	m	0,00			18,00				18,00	
			propojení závlahy					18,00				18,00	
R8	RTS	722290234R00	Propílač a dezinfekce vodovod. potrubí DN 80	m	0,00			18,00				18,00	
			propojení závlahy					18,00				18,00	
R9	RTS	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	0,00			18,00				18,00	
			Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm					18,00				18,00	
R10	RTS	891249111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 80	ks	0,00			1,00				1,00	
			navrtání nových rozvodů na stávající, DN 90					1,00				1,00	
R11	R		Pas navrtávací DN 90	ks	0,00			1,00				1,00	
			navrtání nových rozvodů na stávající					1,00				1,00	
SO 04 - Pružinové houpadlo													
R7	R		Pružinové houpadlo - Iřba	m	0,00			1,00				1,00	
			včetně dopravy, montáže, výkupu pro parku, zabetonování juky					1,00				1,00	
SO 01-IV. - Vláknocementový potěr - odpočet za neprovedení													
14	K	632451111	Vláknobetonový potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	m2	9,000		0,00	0,00				-9,00	
			"plocha před vstupem" 31				9,000	0,000				0,000	
			kolčet:				9,000	0,000				0,000	
D	998		Přesun hmot										
39	K	998011006	Přesun hmot	t	0,540		0,00	0,00				-0,54	

CENTROPROJEKT

Rekonstrukce bazénů koupaliště Riviéra, Brno Pisárky

ZL_38_ZVÝŠENÍ INVESTORSKÉHO STANDARTU



Z důvodu zvýšení uživatelského standartu se investor rozhodl o doplnění následujících prací: provedení vnitřního osvětlení filtračního objektu (SO02), rozšíření rozsahu ploch nové dlažby, provedení zahrazovacích sloupků, dodávka nových dětských atrakcí a přepojení potrubí závlahy.