

Název projektu:	CZ.1.09/1.1.00/26.006/98
Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	
Stavební objekt:	SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se odsouhlasuje změna:

OIP - posun kabinek

č.položky	kód položky	č.položky	popis	směrová		množství	jedn. Kč	celkem Kč	množství	jedn. Kč	celkem Kč	pozn.
				m.j.	m.j.							
332	767141006	M-O	Mobil příloha WC a 1800mm-dle popisu ozn.D8			0,005	27 948,40 Kč	13 560,00 Kč		500 C.11/332		
Rozsah odpovídá míře úpravy konstrukce.												
Celkem											13 560,00 Kč	
Celkem včetně DPH 20%												

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Statutární město
KARLOVY VARY

PRACOVNÍK, a.s.
K Rybní 135, 147 4 Praha 4
IČO: 252 72 221
Měst. úřad Karlovy Vary, VI.1434

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Kozelnická 2246
IČO: 252 72 221 (991)

TD)

Název projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
 Karlovy - Vytvorba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště
 Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012
 Stavební objekt: SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna
 STAVEBNÍ ÚŘAD - doplnění Marlonu na vnitřní zábradlí u tobogánu

číslo položky		směrná		skutečnost		j.cena Kč		celkem Kč		pozn.
č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	m.j.	popis	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
		Marlon FSX II 4 mm 2,05 x 3,05	ks	4,000				5 285,00 Kč	21 140,00 Kč R	
		Marlon FSX II 5 mm 2,05 x 3,05	ks	3,000				6 350,00 Kč	19 050,00 Kč R	
		Přídávky na Marlon z nerez. Plechu	ks	180,000				34,00 Kč	6 120,00 Kč R	
		Formalování desek	ks	7,000				1 150,00 Kč	8 050,00 Kč R	
		Spojovací a kolevní materiál	ks	180,000				8,00 Kč	1 440,00 Kč R	
		Montáž desek Marlon	lpl	1,000				28 450,00 Kč	28 450,00 Kč R	
			lpl	1,000				4 500,00 Kč	4 500,00 Kč R	
Celkem									88 750,00 Kč	
Celkem včetně DPH 20%										

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
 Radek Kůbica

Projektant
 Objednatel
 TDI

Jan
 Statutární město
 KARLOVY VARY
 (11)
 PRACOVNÍK, a.s.
 K Rybné ... 15, 147 34 F: a: a: 4
 IČO: ...
 Město ... v. 1434

Metrostav a.s.
 130 00 Praha 6, Kozubníkova 2246
 IČO: 00014815 (SČI)
 Rb

Název projektu:	CZ.1.09/1.1/00/26.006/08
Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazéna, lávky a parkoviště	
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	
Stavební objekt:	SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna:

OSTATNÍ - příprava kabelu pro budoucí napojení

smlouva		skutečnost		j.cena Kč		celkem Kč		pozn.		
č. pol. / kód položky	popis	m.j.	množství	č. pol.	kód položky	popis	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
53	Přístrojová instalační krabice plastová, v provedení pod omítku	kus	1,000		210150063			6,90 Kč	6,90 Kč	SOD C.1.6 / 53
138.	Přístrojová instalační krabice plastová, v provedení pod omítku	kus	1,000		210150138			50,10 Kč	50,10 Kč	SOD C.1.6 / 138
229	Ukrojení kabelu do 5x4mm2	kus	1,000		210150229			139,60 Kč	139,60 Kč	SOD C.1.6 / 229
239.	Drobný pomocný materiál 3%	%	3,000		210150239			1,97 Kč	5,90 Kč	SOD C.1.6 / 239
241.	Stavební přípomoci 2,5%	%	2,500		210150241			1,97 Kč	4,92 Kč	SOD C.1.6 / 241
115.	Kabel trasa na zá - kova do betonu 10/10.	kus	1,000		210150115			54,00 Kč	54,00 Kč	SOD C.1.6 / 115
200.	Kabel trasa na zá - kova do betonu 10/10.	kus	1,000		210150200			20,10 Kč	20,10 Kč	SOD C.1.6 / 200
238.	Montážní pojistka	hod	6,000		210150238			387,60 Kč	2 386,60 Kč	SOD C.1.6 / 238
	práce v HZS	hod	9,332					250,00 Kč	2 332,89 Kč	R
Celkem									5 000,00 Kč	
Celkem včetně DPH 20%										

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Pro
Statutární město
KARLOVY VARY
(II)
PRACOVNÍK, s.r.o.
K Ryšávkám 16, IČO 253 61 424
IČO: 253 61 424
Měst. úřad Karlovy Vary, č.j. 1434

Metrostav a.s.
130 00 Praha 8, Kozehřibská 22/85
100 00 Praha 10, (001)
A65

Projektant
Objednatel
TDI

Název projektu: <i>Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště</i>	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se odsouhlasuje změna:

OSTATNÍ - tísňací fólie oken

č.položky	smlouva		č.položky	popis	skutečnost m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
	m.j.	množství										
					m	100,000	125,00 Kč	12 500,00 Kč R				
				fólie Ibruck ME 210 - ramy oken dodávka včetně osazení								
Celkem												
Celkem včetně DPH 20%											12 500,00 Kč	

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Metrostav a.s.
180 00 Praha 6, Křižovnická 22/10
IČ 00011915 (SOI)

Jan

Právník
Statutární město
Karlovy Vary
PRACOPROJEKT, a.s.
KRNK
IČ 260 22 1434
Městský úřad Karlovy Vary, ul. 1434

Projektant

Objednatel

TDI

Název projektu: CZ.1.09/1.1.00/76.00608	
Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	
Oceněná ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	
Císlo projektu:	SO.01. Architektonické řešení
Stavební objekt:	

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna: **Montáž nápisu "BAZÉNOVÉ CENTRUM"**

číslo položky	popis	množství		jedna Kč	celkem Kč	číslo položky	popis	skutečnost		jedna Kč	celkem Kč	pozn.
		m.j.	množství					m.j.	množství			
							mž. nápisu BAZÉNOVÉ CENTRUM	kpl	1,00	22 000,0	22 000,00 Kč R	
							pomocné řešení	kpl	1,00	5 000,0	5 000,00 Kč R	
Celkem					- Kč Celkem							
Celkem včetně DPH 20%					- Kč Celkem včetně DPH 20%	27 000,00 Kč						

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:
Metrostav a.s.
Radek Kučera

Jar

Statutární město
KARLOVY VARY

Metrostav a.s.

PRACOVNÍČEK a.s.
K Rybníku 4
100 001 Praha 10
Měst. úřad Praha 10, IČ: 252 20 1434

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8 / Kozmohybská 2246
100 001 - 19 15 (901)

Název projektu: Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1/00/26.006/08
Ověření ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: OBKLAD AKUMULAČNÍCH JÍMEK

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna: obklad akumulčních jímek

č.položky	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	č.položky	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
					OBKLAD AKUMULAČNÍCH JÍMEK					
JÍMKA č. 1	m2	29,16	300,0		montáž podlah z keramických dlaždic	m2	29,16	300,0	8 748,00 Kč	ceny ÚRS
m.č. 0.17	m2	73,20	310,0		montáž obkladu vnitřních z keramických obkladu	m2	73,20	310,0	22 692,00 Kč	ceny ÚRS
JÍMKA č. 2	m2	17,30	300,0		montáž podlah z keramických dlaždic	m2	17,30	300,0	5 190,00 Kč	ceny ÚRS
m.č. 0.18	m2	88,40	310,0		montáž obkladu vnitřních z keramických obkladu	m2	88,40	310,0	27 404,00 Kč	ceny ÚRS
JÍMKA č. 3	m2	7,60	300,0		montáž podlah z keramických dlaždic	m2	7,60	300,0	2 280,00 Kč	ceny ÚRS
m.č. 0.19	m2	45,20	310,0		montáž obkladu vnitřních z keramických obkladu	m2	45,20	310,0	14 012,00 Kč	ceny ÚRS
					dodávka glazované dlažby	m2	54,06	250,0	13 515,00 Kč	dodávka mat.
					dodávka glazovaného obkladu	m2	206,80	280,0	57 904,00 Kč	dodávka mat.
					použití epoxidové spárovací hmoty	m2	260,86	11,7	3 039,70 Kč	dodávka mat.
Celkem									154 784,70 Kč	
Celkem včetně DPH 20%										

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Projektant

Objednatel

TDI

Metrostav a.s.
Radek Kučera
180 00 Praha 8, Kolobřížská 22.15
10 00 01 23 18 (KČ)

Statutární město
KARLOVY VARY

PR. PROJEKT, a.s.
Křt. ...
IC ...
Měst. ...

Název projektu: Karlovy - výstavba krytého plaveckého bazéna, látky a parkoviště	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.004/08
Oceňování ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna:
ZÁMEČNICKÉ KCE - VSTUPY JÍMEK

č.poj.	kód položky	smlouva		č.poj.	kód položky	popis	skutečnost		celkem Kč	pozn.
		m.j.	množství				m.j.	množství		
						PODESTA AKUMULAČNÍ JÍMKY 0.17				
						ocelový žabřík vnější - do v 4m	kus	1,000	6 060,00	R
						úchy žabříku - pevný	kus	1,000	1 850,00	R
						PODESTA AKUMULAČNÍ JÍMKY 0.18				
						žabřík A1 vnější - do v 3m	kus	1,000	3 620,00	R
						žabřík A1 vnější - do v 3m	kus	1,000	3 620,00	R
						úchy žabříku - přenosný žabřík	kus	2,000	1 850,00	R
						PODESTA AKUMULAČNÍ JÍMKY 0.19				
						žabřík A1 vnější - do v 3m	kus	1,000	3 620,00	R
						úchy žabříku - přenosný žabřík	kus	1,000	1 850,00	R
Celkem									24 320,00 Kč	
Celkem včetně DPH 20%										

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Projektant

Objednatel:

TDI

Jan

Hyjek

KARLOVY VARY (11)

PR. METROSTAV a.s.

KR: 1434/2012

ICC: 1434/2012

Město Karlovy Vary

1434

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Mládežnická 2246
IČO: 001 4915 (SOT)

[Signature]

Název projektu:	CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Karlový - Výtavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	
Stavební objekt:	SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna:

Doplnění a úpravy zateplení vnějších sloupů

č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
	180.	941955004	Lešení lehké pomocné v podlah do 3,5 m	m2	21.000	89,20 Kč							1 875,20 Kč	SOO C 1.1 / 180
	116.	610991111	Obor okenní a dveřní proskl. zakrytí vyplň. Lvnitř	m2	55.000	32,00 Kč							1 760,00 Kč	SOO C 1.1 / 116
		319201221	Vyrovnání nerovného povrchu bez odtekání	m2	48.000	114,00 Kč							5 472,00 Kč	cený ÚRS
		622211011	Monáž kontaktního zateplovacího systému	m2	48.000	419,00 Kč							20 112,00 Kč	cený ÚRS
		283764180	XPS 60	m2	48.000	208,00 Kč							9 984,00 Kč	cený ÚRS
			Přislušenství : základový profil, rohové listy, dilatace	bm	48.000	250,00 Kč							12 000,00 Kč	cený ÚRS
		612541031	Vrchní cementová vysokopevnostní sířka	m2	48.000	393,00 Kč							18 864,00 Kč	cený ÚRS
		612541031	Zesílení stěvy proti proražení - Okrasové natážení	m2	48.000	232,84 Kč							11 176,10 Kč	cený ÚRS
		622611303	Vnější malta dvouvrstevná	m2	48.000	85,40 Kč							4 099,20 Kč	cený ÚRS
		999011002	Přesun hmot pro budovy z oběhové výšky do 12m	l	1.500	180,00 Kč							240,00 Kč	SOO C 1.1 / 197
Celkem													85 590,50 Kč	

Celkem včetně DPH 20%

V Karlových Varech 26.11.2012

Projektant

Objednatel:

TDI

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Jar

Statutární město
KARLOVY VARY

PRACOVNÍČKA, a.s.

KRŠ
IČO: 252 20 133
Město Karlovy Vary 1434

Metrostav a.s.

180 00 Praha 8, Kolářská 224/6

IČO: 252 20 133 (604)

[Signature]

Název projektu:	CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	
Ocenění ke zmkání č. 7 ze dne 26.11.2012	SO.01. Architektonická řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna:
DOPLNĚNÍ VNĚ. DŘEVĚNÉHO PODHLEDU U TOBOGÁNOVÉ HALY

č.položky	popis	skupina	m.j.	mmožství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
181	Lešení pomoc.prac.pro montáž strop.podhledů	m2	90,000	237,50 Kč	21 375,00 Kč	SOD C 1.1 / 181	
116	Otvor okenní a dveřní proskl.zakrytí výplní uvnitř	m2	88,000	32,00 Kč	2 816,00 Kč	SOD C 1.1 / 116	
269	M-D lak 3030 s mezerami 40mm (celá kce)	m	28,000	266,80 Kč	7 470,40 Kč	SOD C 1.1 / 269	
197	Přesun hmot.pro budovy zděné výšky do 12m	t	1,800	160,00 Kč	288,00 Kč	SOD C 1.1 / 197	
Celkem					31 949,40 Kč		
Celkem včetně DPH 20%							

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Křižera

Statutární město
KARLOVY VARY

PRACOPROJEKT, s.r.o.

Když: 15.11.2012
 IČO: 252 720 22
 Měst. úřad Karlovy Vary, 500 02
 Měst. úřad Karlovy Vary, 500 02, 1434

Metrostav a.s.
 180 00 Praha 8, Kozelnická 2246
 IČO: 252 720 22 (50%)

Název projektu: <i>Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště</i>	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna: **Úprava povrchu vnějšího soldu**

č. pol.	kód položky	č. pol.	kód položky	popis	skutečnost m ²	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
	622511721			Hubozrná velkokorní solková omítka - MARMOLIT	m ²	158,800	368,00 Kč	58 438,40 Kč	cenový URS
Celkem									
- Kč									
Celkem									
- Kč									
Celkem včetně DPH 20%									
58 438,40 Kč									

V Karlových Varech 26.11.2012




Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Projektant

Objednatel:

TDI

PRACOVNĚČ, a.s.
 IČ: 100 52 22 22
 Město: Karlovy Vary

Statutární město
KARLOVY VARY
 (III)

Metrostav a.s.
 130 00 Praha 8, Kofleřišská 2246
 IČ: 00 01 15 15 (301)

Název projektu: <i>Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště</i>	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.002/6.006/8
Ověření ke znění č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavbní objekt: SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna:

VYROVNÁNÍ PODKLADU POD DLAŽBOU - VELKOFORMÁTOVĚ

č.položk	smlouva		č.položk	popis	skutečnost m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
	m.j.	množství										
77190113			77190113	Vyrovnání podkladu lepidlem do 8 4 mm perností 40 Mpa	m2	95 000	296,00 Kč	28 120,00 Kč	95 000	296,00 Kč	28 120,00 Kč	ceny ÚRS
77690150			77690150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	95 000	15,70 Kč	1 491,50 Kč	95 000	15,70 Kč	1 491,50 Kč	ceny ÚRS
88500600			88500600	penetrace MFC Primer 620 bal. 1 až 25 litrů	litr	35 000	5,70 Kč	199,50 Kč	35 000	5,70 Kč	199,50 Kč	ceny ÚRS
422			597690600	Dlažba ker.neglaz.zlin.300x300mm standard	m2	110 933			110 933			Text - v nabídce zhotovitele je uváděno s formálem dlažby 30 x 30 vz. SOD C 1.1. V realizaci byla vybrána architektem velkoformátová dlažba 60 x 30 s tím souvisí úprava podkladu s vyšším nárokem na rovinnost. Zhotovitelem není účtován rozdíl v ceně keramické dlažby z formátu 30 x 30 na velkoformátový 60 x 30.
431			771573116	Montáž podlah keram. lep.stanc.vč.dilataci-bez železa	m2	1 427 850			1 427 850			
Celkem												
Celkem včetně DPH 20%												
29 811,00 Kč												

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kůčera

Jan

Projektant

Objednatel:

TDI

Statutární město
KARLOVY VARY

PRACOVNÍK, a.s.
Křižíkova 4
100 00 Praha 10
Město Karlovy Vary
IČO: 252 200 1434

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Kožmářská 2240
IČO: 252 200 1434

Název projektu: Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazéna, lázně a parkoviště	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1/00/75.0/66/08
Ověřitel ležetářů: 7 ze dne 26.11.2012	Stavbalet objekt: SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se obsahem zprávy zřetelné:
Ouděly Zdobetecových konstrukcí

č. pol.	číslo položky	m.j.	množství	jedn. Kč	celkem Kč	z pol.	kód položky	popis	množství m.j.	jedn. Kč	celkem Kč	pozn.
42	31128113	m2	41415	1 305,40 Kč	54 083 141 Kč							
57	31136182	l	2,096	18 500,00 Kč	38 776 000 Kč							
12	27331331	m3	80,000	2 185,00 Kč	174 800 000 Kč							
21	27336182	l	5,000	17 871,00 Kč	89 355 000 Kč							
23	27432161	m3	5,278	2 119,00 Kč	11 184 082 Kč							
23	27432161	m3	29,240	2 119,00 Kč	61 959 560 Kč							
28	27436182	l	2,000	17 871,00 Kč	35 742 000 Kč							
27932151		m3	-14,000	3 040,00 Kč	-42 560 000 Kč							
27932151		m3	9,760	3 040,00 Kč	29 670 400 Kč							
27932151		m3	23,389	2 119,00 Kč	49 561 216 Kč							
42	31132143	m3	144,562	2 077,40 Kč	300 312 219 Kč							
42	31132143	m3	14,650	2 077,40 Kč	30 348 390 Kč							
44	31132145	m3	6,959	1 999,40 Kč	13 914 425 Kč							
61	31136182	l	5,588	17 871,00 Kč	99 720 180 Kč							
62	33032150	m3	46,552	2 052,80 Kč	95 361 846 Kč							
63	33032160	m3	23,996	2 217,00 Kč	53 199 124 Kč							
33032160		m3	-17,420	2 420,00 Kč	-42 156 400 Kč							
68	33136182	l	3,500	17 871,00 Kč	62 348 500 Kč							
84	41132145	m3	-1,321	2 052,80 Kč	-2 711 749 Kč							
84	41132145	m3	-1,891	2 052,80 Kč	-4 066 597 Kč							
Celkem											1 290 712,00 Kč	Celkem
Celkem včetně DPH 20%											1 548 854,40 Kč	Celkem včetně DPH 20%

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Mercitas s.s.
Radek Kůžera

Projektant:

Statutární město
KARLOVY VARY

Metrostav s.s.
190 00 Praha 8, Kolovrážská 2246
IČ 00 01 49 16 (SOI)

Objednatel:

TDI

Jan
PR: GORPOMAT s.s.
IČ: 00 01 49 16
IČ: 00 01 49 16
IČ: 00 01 49 16

Název projektu: Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lásky a parkoviště	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26. 11. 2012 se odsouhlasuje změna:

Odečtí tobogán

smlouva		skutečnost		množství		j.cena Kč		celkem Kč		pozn.	
č. pol.	kód položky	m.j.	množství	popis	č. pol.	kód položky	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
208	208-222	tobogán	kph	-1,000	171 000,00 Kč						
Poskytnutá sleva ve výši 5% z ceny tobogánu za provedení nižšího vizuálního standardu ocelové konstrukce.											
Celkem										171 000,00 Kč	Celkem
Celkem včetně DPH 20%										- Kč	Celkem včetně DPH 20%

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Projektant

Objednatel:

TDI

Jan

Statutární město
KARLOVY VARY
(III)

PRACOPROJEKT, a.s.
K Náměstí 15, 360 01 Praha 4
IČO: 252 200 211
Město Karlovy Vary, 360 01, 1434

Metrostav a.s.
130 00 Praha 4, Katedrální 2246
IČO: 611 01 215 (951)

Název projektu:	Číslo projektu:
Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Oceňovací ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt:
	SO.01. Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012
se odsouhlasuje změna: **Odečty vytápění**

č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
98.	731017198	skříň rozdělovače pod omítku pro rozdělovač 3. cestný	kus	-2,000	1 973,40 Kč	3 946,80 Kč								
		rozměr 400 x 450 x 110 - 125												
99.	731017199	skříň rozdělovače pod omítku pro rozdělovač 4. cestný	kus	-1,000	1 973,40 Kč	1 973,40 Kč								
		rozměr 400 x 450 x 110 - 125												
100.	731017200	skříň rozdělovače pod omítku pro rozdělovač 5. cestný	kus	-3,000	2 465,60 Kč	7 396,80 Kč								
		rozměr 600 x 450 x 110 - 125												
101.	731017201	skříň rozdělovače pod omítku pro rozdělovač 6. cestný	kus	-2,000	2 465,60 Kč	4 931,20 Kč								
		rozměr 600 x 450 x 110 - 125												
102.	731017202	skříň rozdělovače pod omítku pro rozdělovač 8. cestný	kus	-2,000	2 804,00 Kč	5 608,00 Kč								
		rozměr 800 x 450 x 110 - 125												
7.	731017107	M-D Oběh.berpado s param.WILO STAR RS 25/6	kus	-2,000	3 860,30 Kč	7 720,60 Kč								
		230 V/0.20 - 0.37 A/30 - 65 W												
Celkem						31 576,80 Kč	Celkem							
Celkem včetně DPH 20%							Celkem včetně DPH 20%							

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kucera
180 00 Praha 8, Kozmohýřská 22/48
IČ: 60 01 4915 (991)

Statutární město
KARLOVY VARY
PRACOVNÍK A.S.
Kříž
IČ: 263 263 263
Městský úřad

Název projektu:	CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Číslo projektu:	
Stavební objekt:	SO.01. Architektonické řešení
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se odsouhlasuje změna:

Odečet MaR

č. pol. kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
105.	5.11 E-mail pro DESIGO INSIGHT v 4	kus	1,000	24 172,20 Kč	24 172,20 Kč								
106.	5.12 Paper pro DESIGO INSIGHT v 4	kus	1,000	24 172,20 Kč	24 172,20 Kč								
Celkem					48 344,40 Kč	Celkem							

Celkem včetně DPH 20%												- Kč
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------

V Karlových Varech, 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

ESR studio s.r.o.
architektonický a inženýrský atelier
Komunikační 170/00 Praha 7

Projektant:

Objednatel:

TDI

Statutární město
KARLOVY VARY
(II)
Měst. úřad
180 00 Praha 8, Koželužská 2246
IC 00 01 49 15 (961)

PRACOVNÍK, a.s.
K Rybí 15, 147 54 Praha 4
IČO: 272 517, zapsán v OR
Měst. úřad Praha 4, vl.1434

Název projektu: <i>Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště</i>	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: SO.01 - Architektonické řešení

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna: **Odeřty gastro**

č. pol.	kód položky	smlouva	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
13.	923300113	Podstolová myška 600x600x850mm		kus	1,000	58 091,90 Kč	58 091,90 Kč								
Celkem														58 091,90 Kč	Celkem

Celkem včetně DPH 20% - Kč **Celkem včetně DPH 20%** - Kč

V Karlových Varech 26.11.2012

ESB studio s.r.o.
architektonický a inženýrský atelier
Kamunská 14, 170 00 Praha 7

J. J. J.

170 00 Praha 7

PRAGOPROJEKT, s.r.o.

K Ryb. 116, 147 54 Praha 4
ICO: 152 72 337, zapsán v OR
Měst. soudní úřad v Praze, odd. B, vl.1434

**Statutární město
KARLOVY VARY**

J. J. J.

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Koželužská 2246
IČ 00 01 5915 (961)

Název projektu:	CZ.1.09/1.1.00/26.00608
Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazéna, látky a parkoviště	
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	SO 02.2 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se odsouhlasuje změna:
Úpravy u SV nároží objektu bazénu pro kamenný solitér

č. pol.	kód položky	č. pol.	kód položky	popis	skutečnost	m. j.	množství	j. cena Kč	celkem Kč	pozn.
				ZEMNÍ PRÁCE						
				KOMUNIKACE						
17.	582512			Křivý z bet.dlaždic bet.barev II.40mm do rože z MC- okapní chodník - kolem bazéna + trafa	m ²		-32,600	608,60 Kč	19 840,360 Kč	SOD - C.3.d - 3
18.	582511			Křivý z bet.dlaždic žlábk. šedých II.60mm do rože z kam.	m ²		91,700	572,40 Kč	52 489,080 Kč	SOD - C.2 - 3
19.	5626144			Křivý z bet.dlaždic žlábk.barev II.60mm.lože kam šlepečka barva	m ²		2,500	196,60 Kč	491,500 Kč	SOD - C.2 - 8
				OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE						
27.	91721			Záhon. obrubky z bet.obrub. 250/80 bet.lože, boč.opěra	m		11,900	307,10 Kč	3 654,490 Kč	SOD - C.3.a - 8
30.	91726			Chodník obrubky z bet.obrub-PALISADY 160/160 do bet.lože s boční opěrou dl. 10m výška 1.0m	m		-14,720	2 089,80 Kč	30 761,658 Kč	SOD - SO 14 - 26
				Chodník obrubky z bet.obrub-PALISADY 160/160 do bet.lože s boční opěrou, výška 0,6m - u rampy 2,56m, roh k bočnímu chodníku 2,40m	m		4,960	2 889,80 Kč	14 828,408 Kč	SOD - C.2 - 10
				Chodník obrubky z bet.obrub-PALISADY 110/110 do bet.lože s boční opěrou, výška 0,4m - schody u bočního nouz.východu 7,7m, kolem stromu 9,4m	m		17,100	2 327,70 Kč	39 803,670 Kč	SOD - C.3.a - 18
Celkem									60 665,93 Kč	
Celkem včetně DPH 20%									- Kč	

V Karlových Varech 26.11.2012

Projektant

Objednatel:

TDI

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Jar

Statutární město
KARLOVY VARY

PRACOVNÍ LIST, a.s.

IKR

ICR

MR

1434

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Štěpáňská 2240
IČ 00 01 49 15 (991)

Radek Kučera

Název projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
 Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště
 Ocenení ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012

Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
 Stavební objekt: SO 02.2 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se odouhlasuje změna:
 Úpravy směrem k trati pro zvýšení účinnosti odvodnění terénu

smlouva		skutečnost		skutečnost		skutečnost	
č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
		ZEMNÍ PRÁCE					
1	122211	ODKOPÁVKY OBECNÉ TR. 1-3 ODVOZ DO 200M, vytvoření svahu a terénu u již existujícího rohu bazénu	M3	34,00	384,90 Kč	13 426,60 Kč	URS - 122201101 URS - 122201109 URS - 162301101 URS - 131201101
2	17110a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSTYPU SE ZHUT. VOĚNĚ NABOŽENÍ Z mezdeponie a přemístění do 200m, 80m3 dorovnání svahu ke stadionu AC Start, 46m3 dovozání k plotu - Válec, 46m3 rozšíření nasypu Válec3 podle zahradek	M3	162,00	114,90 Kč	18 613,80 Kč	SOD - C.3.d - 3
3	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT. zasypaní odvodňovací SO14 nad její stranou bazénu, z mezdeponie, voěně naložení z mezdeponie a přemístění do 200m	M3	36,100	123,80 Kč	44 691,80 Kč	SOD - C.2 - 3 SOD - C.2 - 8
4	18214	UPRAVA POVRCHU BROVNANIM UZEMI úprava ploch za řím. stranou bazénu k zasypanému příkopu	M2	1 320,00	22,30 Kč	29 436,00 Kč	SOD - C.3.a - 8
		ZÁKLADY					
5	212642	TRATIVODY KOMP. Z TRUB Z PLAST. HM DN DO 200MM, RÝHA TR. 3-4, vč. zausnění do šachet nebo UV, dřeváž příkopu ve dvou úrovních	M	135,00	44,69 Kč	6 021,00 Kč	SOD - SO 14 - 26
6	21153	VYPLŇOVÁNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER bez zhutnění kamením dnovým frakce 16 - 32, vč. nakupu a dovozu, propustná vrstva II. do 400mm nad dřeváž příkopu	M3	33,00	507,50 Kč	29 947,50 Kč	SOD - C.2 - 10
		KOMUNIKACE					
7	582611	KRYTY Z BET. DLÁŽ SE ZANKEM SĚDYCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM. odpočet v místě měření a sjezdové dráhy, 3.1+2x3x0.4	M2	-5,50	572,40 Kč	3 148,20 Kč	SOD - C.3.a - 18
8	582614a	KRYTY Z BET. DLÁŽ SE ZANKEM BAREV. TL. 60MM DO LOŽE Z KAM. PRÁCE PSV	M2	2,40	195,60 Kč	477,84 Kč	SOD - C.3.a - 19
11	76791	Odpočet z SO 03.2 - Oplocení z drát. pleťva pozink. - nové oplocení boční části zahradníkové kolonie, dl. 110m - včetně sloupků, v=2m	M2	-220,00	366,40 Kč	80 608,00 Kč	SOD - C.3.b - 19
12	87434	POTRUBÍ Z TRUB. PLAST. DN DO 200mm - PP ULTRA BIG 2 DN 200 - propojení drenáže do kanalizační šachty SD4 (vnitřní odtěrová) vč. zausnění do šachty	M	25,00	623,50 Kč	15 587,50 Kč	SOD - SO 14 - 49 SOD - SO 14 - 55 SOD - SO 14 - 54 SOD - SO 14 - 31 SOD - SO 14 - 33 SOD - SO 14 - 38 SOD - SO 14 - 44 SOD - SO 14 - 56 SOD - SO 14 - 57
13	89485	ŠACHTA KANALIZAČNÍ NA DRENAŽNÍM POTRUBÍ ÚLOŽNÍKOVĚTNÍ Z PLAST. DLČU, typová revizní šachta v platovém provedení dimenze D= 315 včetně dna, vč. zakrytí šachty - osazením leškopsem s plastovým poklopem s ovláčením	KUS	1,00	14 781,10 Kč	14 781,10 Kč	
		OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE					
14	91720a	CHODNÍK OBRUBY Z BETON. OBRUBNÍKU - PALISADY 160/160, do betonového lože s boční opěrou, výška 600mm - od rohu bazénu v celé boční chodníku	M	3,10	2 989,80 Kč	9 258,38 Kč	menhir - 30
15	91720d	CHODNÍK OBRUBY Z BETON. OBRUBNÍKU - PALISADY 110/110, do betonového lože s boční opěrou, výška 0,4m - kolem menhiru, kruh průměru 1m	M	6,30	2 327,70 Kč	14 684,51 Kč	menhir - 30
16	935211	ZLÁBY Z DLČU Z BETON. TVARNIC ŠÍRKY 600MM DO ŠTP. LOŽE TL. 100mm k podchycení vyústění drenáže ze střešy trubny u AC startu a odvedení pod svahem do terénu	M	10,00	318,80 Kč	3 188,00 Kč	URS - 995111211 URS - 592274960
		Vícepráce					
	582614b	krytí z bet.dláž. zank barev TL 60mm do lože z kam. sjezd. drážka	m2	5,000	602,50 Kč	3 012,50 Kč	SOD - C.3.b - 18
	94911	Silnicový a stěrkový zvl. trub. zábet. - odobávka a mž	k.us	3,000	2 580,00 Kč	7 740,00 Kč	SOD - C.3.a - 25
		Méněpráce					
		PŮVODNÍ					
1.	113437	Odsír. kryt. voz. a chod. s asf. poj. vč. pochl. osov. do 16km včetně poplasku za uložení	m3	-58,000	276,20 Kč	27 067,60 Kč	SOD - C.3.b - 1
3.	113724	Frezování vozovek asf. odvoz do 50m-úložní k dalšímu použití dle pokynů investora, vezd k AC start	m3	-38,000	600,40 Kč	22 815,20 Kč	SOD - C.3.b - 3
		NOVÝ					
1.	113437	Odsír. kryt. voz. a chod. s asf. poj. vč. pochl. osov. do 16km včetně poplasku za uložení	m2	98,000	55,24 Kč	5 413,52 Kč	připoděti položek na m2 při j. 0,2 m
3.	113724	Frezování vozovek asf. odvoz do 50m-úložní k dalšímu použití dle pokynů investora, vezd k AC start	m2	36,000	125,08 Kč	4 503,04 Kč	připoděti položek na m2 při j. 0,2 m
		DOPLŇENÍ PRÁCE					

Název projektu:	CZ.1.09/1.1/00/26/006/08
Karlový - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	SO 02.2 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změna:
Rozšíření oplocení u zásobovacího dvorku

č. pol.	kod položky	množství		celkem Kč	č. pol.	kod položky	popis	skutečnost m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
		m.j.	popis									
					20	76/91	Oplocení z drátě pletiva poplastované oplocení zadní částí zásoob.komunikace k bazénu oř. 26m- vř. sloupků, vř.2m	m2	32.000	378,50 Kč	12 112,00 Kč	SOD.C.3a/20
Celkem												
Celkem včetně DPH 20%												12 112,00 Kč

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek, Kůbera

Projektant

Objednatel:

TDI

Jan

Myslan

**STAVITELNÍ ÚSTAV
KARLOVY VARY**

PROJEKT, s.r.o.

KNS

ICG

Město Karlovy Vary, IČO: 002301434



Název projektu: Karlovy - Výtavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/26.006/08
Oceňování ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: SO II SADOVÉ ÚPRAVY

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se odsouhlasuje změna:
Úprava svahu u JZ nároží objektu bazénu hařováním

smlouva		skutečnost		pozm.		
č. pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč
	46695311	Výhon laťový z lýčoviny D 100 - 120	bm	36,800	288,21 Kč	9 870,00 Kč ceny ÚRS
Celkem						9 870,00 Kč
Celkem včetně DPH 20%						

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Metrostav a.s.
160 00 Praha 6, Kotevčická 2246
IČ 60 07 915 (99)

Statutární město
KARLOVY VARY (II)

Hejzlar

PRACOPROJEKT, s.r.o.
KRM
IČ 267 147 614
Městská 4
360 01 Karlovy Vary
Město Karlovy Vary
IČ 434

Projektant

Objednatel:

TDI

Název projektu: Karlovy - Vytváření krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	CZ.1.09/1.1.00/16.004/08
Objednatel: Statutární město KARLOVY VARY	SO.15 LAVKA PRO PŘEŠÍ
Oceňovací listina č. 7 ze dne 26.11.2012	

Na základě zadání zhotovitele ze dne 26.11.2012
 se odůvodňuje změna
Ověření ostrávkové lávky

číslo položky	popis	množství	celkem Kč	1 cena Kč	1 cena Kč	celkem Kč	pozn.
ZEMNÍ PRÁCE							
11000	vytvoření stavějících sítí	kpl	1.000	7.800,00 Kč	7.800,00 Kč	7.800,00 Kč	R
919111	Kopání sondy	km	1.000	7.608,80 Kč	7.608,80 Kč	7.608,80 Kč	cený SOD
	Řezání střílny vozovky tl. do 50mm	m	5.500	76,80 Kč	422,40 Kč	422,40 Kč	cený SOD
11313	Odtír krytu vozovky a chodníků a nafosnění v odvozu na skládku s použitím ze uložení	m ³	0.600	2.990,30 Kč	1.794,18 Kč	1.794,18 Kč	cený SOD
14172115	Řezání horizontální vrstvy tloušťky do 6 m tloušťky do 160 mm vodorovného průřezu přes 125 mm do 160 mm	m	7.000	1.880,00 Kč	13.160,00 Kč	13.160,00 Kč	cený SOD
	Stavovací jáma pro lávku	m ³	1.50	4.500,00 Kč	6.750,00 Kč	6.750,00 Kč	R
	Citová jáma s komunikací	m ³	1.00	3.500,00 Kč	3.500,00 Kč	3.500,00 Kč	R
	uložení m skládky	kpl	1.000	2.500,00 Kč	2.500,00 Kč	2.500,00 Kč	R
50330	Vozovkové vrstvy ze štrkovičky	m ³	0.250	946,80 Kč	236,70 Kč	236,70 Kč	cený SOD
572211	Spoj potrubí z nerez do 0,5kg m ² PS EKM 0,25kg m ²	m ²	2.250	12,60 Kč	28,35 Kč	28,35 Kč	cený SOD
574103	Avizníkový beton tř. III A/B/S III tl. 50mm	m ³	0.250	5.779,80 Kč	1.444,95 Kč	1.444,95 Kč	cený SOD
ELEKTROMONTÁŽNÍ POLOŽKY							
	Mojka, proveditelný bílý PPM 60	ks	2.00	17.420,00 Kč	34.840,00 Kč	34.840,00 Kč	R
	montáž androvové špičky vč. základového dílu	ks	2.00	2.500,00 Kč	5.000,00 Kč	5.000,00 Kč	R
	zdroj SCD 30 W	ks	4.00	248,00 Kč	992,00 Kč	992,00 Kč	R
	poj. spodek	ks	2.00	88,00 Kč	176,00 Kč	176,00 Kč	R
	pojistka 6,3 A	ks	2.00	12,00 Kč	24,00 Kč	24,00 Kč	R
	Jelče výtazná 22	m	25,00	8,00 Kč	200,00 Kč	200,00 Kč	R
	lamel CYKY 5 C x 8 4	m	40,00	69,80 Kč	2.792,00 Kč	2.792,00 Kč	R
	chránička HDPE potisk	m	35,00	33,00 Kč	1.155,00 Kč	1.155,00 Kč	R
	chránička LPE 23	m	15,00	26,00 Kč	390,00 Kč	390,00 Kč	R
	CYY 6	m	40,00	45,00 Kč	1.800,00 Kč	1.800,00 Kč	R
	svetla SP 1	ks	2,00	33,00 Kč	66,00 Kč	66,00 Kč	R
OSTATNÍ							
	geodetické zaměření	kpl	1,00	2.807,62 Kč	2.807,62 Kč	2.807,62 Kč	R
	výčet revize elektro	ks	1,00	1.200,00 Kč	1.200,00 Kč	1.200,00 Kč	R
Celkem						96.748,00 Kč	

Celkem včetně DPH 20% - Kč **Celkem** Kč **Celkem včetně DPH 20%**

V Karlových Varech: 26.11.2012
 Zhotovitel: Merostav a.s. Radek Kubař
 Statutární město KARLOVY VARY
 Projektant: *Jan*
 Objednatel: *Jan*
 TDI
 Mesto Stav a.s.
 130 00 Praha 9, K. Mládkova 22/46
 100 00 Ústí (set)

Název projektu: **Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště**
 Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012

Číslo projektu: **CZ.1.09/1.1.00/26.00608**
 Stavební objekt: **SO.15 LÁVKA PRO PĚŠÍ**

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

se odsonhlasuje změna.
 Úpravy lávky pro pěší pro zvýšení bezpečnosti silničního provozu a ochrany exponovaných částí stavebního díla

č. pol.		kód položky		skutečnost		množství		j.cena Kč		celkem Kč		pozn.
č. pol.	kód položky	č. pol.	kód položky	m.j.	m.j.	množství	množství	j.cena Kč	j.cena Kč	celkem Kč	celkem Kč	pozn.
ZVĚTŠENÍ ROZMĚRU OSTRŮVKU												
461313	Pačky z prost. betonu C16/20			m3		0.510		7 022,90 Kč		3 581,68 Kč		cený SOD
451365	Výzvuž podkl. vrstev z oceli I0505			t		0.030		24 783,30 Kč		743,50 Kč		cený SOD
OBEZONOVÁNÍ HLAV PATEK												
311351109	Bednění proslupá ve zdřev. beton. zřízení			m2		10.000		328,40 Kč		3 284,00 Kč		cený SOD
311351110	Bednění proslupá ve zdřev. beton. odstranění			m2		10.000		82,10 Kč		821,00 Kč		cený SOD
461313	Pačky z prost. betonu C16/20			m3		0.900		7 022,90 Kč		6 320,61 Kč		cený SOD
421365	Výzvuž mosini nos. desky z oceli I0505 ve spojek			t		0.070		24 783,30 Kč		1 734,83 Kč		cený SOD
78382	Naléhy bet. kol. typ OS-B -sjednotující nář. podhledu			m2		15.000		254,20 Kč		3 813,00 Kč		cený SOD
977151113	Jádřové vrtání diamantovými korunkami do D 50 mm			m		4.800		2 480,00 Kč		11 904,00 Kč		cený SOD
278311164	Zalívka kotevnic otvorů naloz. Sika Grout			m3		0.010		135 000,00 Kč		1 350,00 Kč		cený SOD
	Zvlivová tyč			m		4.800		580,00 Kč		2 784,00 Kč		cený SOD
	silikonový tmel			m		10.000		160,00 Kč		1 600,00 Kč		cený SOD
PŘELOŽENÍ CHODNÍKU												
587205	Předřáždění křivu z bet. dlažde-přespad stáv. chodníku a části terasy včetně uložení dlaždic na mezzokládu			m2		20.000		513,60 Kč		10 272,00 Kč		cený SOD
Celkem										48 208,62 Kč		
Celkem včetně DPH 20%												

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
 Radek Kučera

Jan
 Statutární město
 KARLOVY VARY
 PRACOVNÍČI, s.s.
 IČO: 25262214
 Měst. úřad, C. 434

Metrostav a.s.
 130 00 Praha 8, Měšská 2246
 IČO 00 01 915 (SOD)

TDI

Název projektu:	CZ.1.09/1.1/00/26/006/08
Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	
Stavební objekt:	SO 15 LAVKA PRO PĚŠÍ

se obsahující změna:

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012

Přeskládání zámkové dlažby - chodník u lávky Západní ul.

č. pol.	kód položky	č. pol.	kód položky	popis	skutečnost m.j.	množství	j.cena Kč	celkem Kč	pozn.
	113706123			Rozebrání dlažeb nebo dílčí komunikaci pro pěší ze zámkových dlažeb	m ²	48 300	45,40 Kč	2 192,82 Kč	ceny ÚRS
	451577777			Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kamenná lámaného II. do 100 mm	m ²	48 300	71,76 Kč	3 465,88 Kč	ceny ÚRS
	566811120			Kladení betonová dlažby komunikaci pro pěší do lože z kamenná vtl do 0,09 m ² plochy do 50 m ²	m ²	48 300	211,00 Kč	10 191,30 Kč	ceny ÚRS
Celkem								15 850,00 Kč	
Celkem včetně DPH 20%								18 920,00 Kč	

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel:

Metrostav a.s.
Radek Kutěra

Jur

Statutární město
KARLOVY VARY

PRACOVNÍ ÚŘEČ, s.r.o.
K Rybníku 17, Praha 4
IČO: 252 200 211
Měst. část Praha 4, Mlýnský náhon 1434

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Kozmohýřská 2940
IČO: 00 07 316 000

[Signature]

[Signature]

Projektant

Objednatel:

TDI

Název projektu: Karlovy - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště	Číslo projektu: CZ.1.09/1.1.00/75.006/08
Ocenění ke změně č. 7 ze dne 26.11.2012	Stavební objekt: SO. 15 LÁVKA PRO PĚŠÍ

Na základě žádosti zhotovitele ze dne 26.11.2012 se odsouhlasuje změní: **Odečet závora, vodící tyč, mostní ložiska**

č. pol. / kód položky	smlouva				celkem Kč	č. pol.	kód položky	popis	skutečnost m. j.	množství	j. cena Kč	celkem Kč	pozn.	
	m. j.	množství	j. cena Kč	celkem Kč										
49. 91275		kus	-2,000	28 889,40 Kč	-			Závora				57 778,800 Kč		
58. 916300		kus	-4,000	3 562,30 Kč	-			Dopr. zábrany osěmk. -proh vjezdu vozidel na lávku				14 229,200 Kč		
66. 936501		kg	-300,000	248,40 Kč	-			Kok. nerez-vodící tyč v zábradi				74 520,000 Kč		
28. 42889		kus	-9,000	35 538,00 Kč	-			Mostní ložiska ostění-posuv.ložiska-dvojposuv.itiny bez pouzder (použitaj již osazena) účtovat pouze ze souhlasem TDI				319 847,400 Kč		
Celkem												466 475,40 Kč	Celkem	
Celkem včetně DPH 20%												- Kč	Celkem včetně DPH 20%	- Kč

V Karlových Varech 26.11.2012

Zhotovitel :

Metrostav a.s.
Radek Kučera

Metrostav a.s.
180 00 Praha 8, Kozeluhova 2246
IČ 600 01 53 5 1301

Statutární město
KARLOVY VARY
PRACOVNÍČÍ, a.s.
KNS
IČ 600 01 53 5 1301
Město - Karlovy Vary
IČ 600 01 53 5 1301

TDI

Oblastní inspektorát práce
pro Plzeňský kraj a Karlovarský kraj

Magistrát města Karlovy Vary
Úřad ÚP a stavební úřad
U spořitelny 2
361 20 Karlovy Vary

Váš dopis:
12818/SÚ/12/Plus

Ze dne:
30.08.2012

Naše č.j.:
11765/6.42/12/15.8
Sp.zn. 6-2012-11115

Vyřizuje:
Ing. Kinkor
Bc. Schwab

Kontakt:
777354855
777354857

Plzeň
18.09.2012

VYJÁDRĚNÍ

Požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení uplatněné při

- a) řízení o závěrečné kontrolní prohlídce (stavby — technologie — části stavby)
- b) řízení o změně stavby před jejím dokončením
- c) řízení o předčasném užívání stavby
- d) řízení o zkušebním provozu**
- e) jiném řízení

Podle § 5 písm. j) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, se inspektoři OIP Ing. Vladimír Kinkor a Bc. Vilém Schwab dne 18. září 2012 účastnili řízení na místě stavby :

Výstavní, sportovně kulturní a kongresové centrum Karlovy Vary – krytý bazén

Stavebník:

Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary, IČ 002 54 657

OIP uplatňuje požadavky na odstranění následujících závad :

- 1) ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ Z CHODBY SMĚREM DO VĚKOVNÍČY PROSTOR NEVÍ OPAŘENO MADLEM ANI PŘÍBĚHLÍM DLE NV 101/2005 FK.
- 2) V OCHRAZOVACÍM BAZÉNU JE NUTNO DOPLNIT KRYT NA VPUSŤ DLE NV 101/2005 FK.
- 3) CELOSKLENĚNÉ DVĚŘE V ZÁHŮ A PĚTOSKLENĚNÉ STĚNY DOPLNIT ZNAČENÍM VE VÝŠCE 1,1 ÷ 1,6 M DLE NV 101/2005 FK.
- 4) DOPLNIT ZNAČENÍ SMĚRU K HLAVNÍM UŽÍVĚJÍCÍM JEDNOTLIVÝCH ENERGII DLE NV 101/2005 FK.
- 5) OZNAČIT ÚNOSNOST STROPU NAD SAUNOU, ŽÁKO PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE

Oblastní inspektorát práce
pro Plzeňský kraj a Karlovarský kraj

Magistrát města Karlovy Vary
Úřad ÚP a stavební úřad
U spořitelny 2
361 20 Karlovy Vary

Váš dopis:
12818/SÚ/12/Pos

Ze dne:
30.08.2012

Naše č.j.:
11765/6.42/12/15.8
Sp.zn. 6-2012-11115

Vyřizuje:
Ing. Kinkor
Bc. Schwab

Kontakt:
777354855
777354857

Plzeň
18.09.2012

VYJÁDŘENÍ

Požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení uplatněné při

- a) ~~řízení o závěrečné kontrolní prohlídce (stavby – technologie – části stavby)~~
- b) ~~řízení o změně stavby před jejím dokončením~~
- c) ~~řízení o předčasném užívání stavby~~
- d) řízení o zkušebním provozu**
- e) ~~jiném řízení~~

Podle § 5 písm. j) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, se inspektoři OIP Ing. Vladimír Kinkor a Bc. Vilém Schwab dne 18. září 2012 účastnili řízení na místě stavby :

Výstavní, sportovně kulturní a kongresové centrum Karlovy Vary – krytý bazén

Stavebník:

Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary, IČ 002 54 657

OIP uplatňuje požadavky na odstranění následujících závad :

- 1) ÚNIKOVÉ SMOUDIŠTĚ Z CHODBY SMĚREM DO VĚKOVNÍČKY PROSTOR NEJÍ
OPATŘENO MADLEM ANI PŘÍBRADLÍM dle NV 101/2005 fl.
- 2) V OCHRANOVACÍM BAZÉNU JE NUTNO DOPLNIT KRYT NA VPUSŤ
dle NV 101/2005 fl.
- 3) CĚLOSKELENĚNNÉ DVĚŘE V ZÁHMU A BEZOSKELENĚNNÉ STĚNY DOPLNIT
ZNACENÍM VE VÍŠCE 1,1 ÷ 1,6 m dle NV 101/2005 fl.
- 4) DOPLNIT ZNACENÍ SMĚRU K HLAVNÍM UZÁVĚRŮM JEDNOTLIVÝCH
ENERGIÍ dle NV 101/2005 fl.
- 5) OZNACIT ÚMOSNOST STROPU NAD SAUNOU, JAKO PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE
1. ... dle NV 101/2005 fl.

- 6) U HYDRAULICKÉ PROŠITÝ DOPLNIT BEZPEČNOSTNÍ TABULKY TAK, ŽE ODPOVÍDALY NV 17/2002 Š. A ŽÁK. Č. 309/2005 Š. § 6, T.J. BYLY V ODPOVĚDĚDÍCÍM BAREVNÉM PRÁČENÍ
- 7) NEMÍ ŽADISTEV BEZPEČNÝ PŘÍSTUP DO ŠACHTY HYDRAULICKÉ PROŠITÝ DLE NV 378/2001 Š. A NV 101/2005 Š.
- 8) TOČITÉ SCHODIŠTĚ V PROSTORU PROVOZNÍ RAMPY NEZÍ PROVEDENO V SOULADU S ČSN 73 4130, NEBOŽ MINIMÁLNÍ ŠÍŘKA SCHODIŠTĚVČHO NÁŠLAPU JE CCA 50mm OPROTÍ POŽADAVKU ČSN 73 4130 = 130mm.
- 9) TŘÍSTUPŇOVÁ SCHODIŠTĚ V TECHNICKÉM ŽÁZENÍ OPATŘIT MADLETI ALCOPOŇ NA ŽEDNÉ STRANĚ A ZOFUŠIT PRVNÍ A POSLEDNÍ STUPĚŇ ZAHĚNE OD OKOLNÍ PODLAHY DLE NV 101/2005 Š. A ČSN 73 4130
- 10) TŘÍSTUPŇOVÉ SCHODIŠTĚ (VENKOVNÍ) U VSTUPU A VÍSTUPU Ž BAZĚMOVÉ HALY OPATŘIT MINIMÁLNĚ MADLETI NA ŽEDNÉ STRANĚ DLE NV 101/2005 Š. A ČSN 73 4130.
- 11) ŽADISIT ŽEBŘÍK, KTERÝ DOPLNĚVE PEVNĚ ŽEBŘÍKY NA STRĚCHU, KTERÝ SPLŇ POŽADAVKY PRO BEZPEČNÝ NÁŠTUP A VÍSTUP DLE ČSN 74 3282
- 12) U TECHNICKÝCH MÍSTNOSTECH ŽADISIT BEZPEČNĚ PRŮCHODY A PŘECHODY ŽEDNOTLIVÝCH ŽOVODŮ, STEJNĚ ŽAKO ŽODCHOTÍ VÍŠKY DLE NV 101/2005 Š.
- 13) SCHODIŠTĚ ŽO 1. ŽP - ŽO PROSTORU TECHNICKĚHO ŽÁZENÍ A ŠACHEN ŽAMĚŠTANCOŮ MÁ V ŽOPORU S ČSN 73 4130 ŽO SCHODIŠTĚVČHÝCH STUPŇŮ.
- 14) PROSTOR ŽOD SCHODIŠTĚH ŽO 1. ŽP O VÍŠCE, KTERÁ NEZAHŮVĚVE ŽODCHOTÍ ŽROFIL KOMUNIKACE ŽĚ NUTNĚ ŽADISIT ŽAŽBĚDŮŇ V SOULADU S ČSN 73 4130 A NV 101/2005 Š.

15) DVEŘE OTVÍRANÉ DO PODLAŽY ZASAHOVÍ AŽ DO PROSTORU SCHODU A VZNIKÁ TAK NEBEZPEČNÝ PROSTOR ZA KONSTRUKCÍ DVEŘÍ V PODLAŽE. TOTO ŘEŠENÍ JE V ROZPORU ČL. 7.5.4 ČSN 73 4130.

16) NEMÍ ZAJIŠTĚNO ŽILKO KONTAKTU OSOB SE STĚŽŇOU, STUPNŮ ČÁSTÍ KLADŮ HYDRAULICKÉ PLOŠINY, KDY ODSTUPUJÁ VZÁLENOST OD TĚTO ČÁSTI JE POUZE 0,4m A MŮŽE TAK DOJÍT K NEBEZPEČNÉ FAKYCEMÍ ŽI VTAŽENÍ ČÁSTI TĚLA DO TĚCHTO MÍST DLE NV 379/2004

17) DVEŘE Z MÍSTNOSTI 1.30 A 1.31 SE OTVÍRAJÍ DO PROSTORU CHODBY A MŮŽOU TAK MINIMÁLNÍ PRŮCHODY KOMUNIKACI PŘI MINIMU 1,9m STANOVENÉ NV 101/2005P.

18) NEMÍ ZAJIŠTĚNA MINIMÁLNÍ VZDÁLENOST MEZI ZÁCHODOVÝMI KADINKAMI V MÍSTNOSTI WC MUŽI A WC ŽENY V 1.NP DLE ČL. 3.3.2.2 ČSN 73 4108


19) NEBYLA DOKOŽENA REVIZE ANI ŽÁDNÝ DALŠÍ DOKLAD UJISTĚNÍ O KOMPLETNOSTI A PROVOZUSCHOPNOSTI PŘÍČENÍ FAKTYMÉHO SYSTÉMU UMÍSTĚNÉHO NA STŘEŠE BAZÉNU.


OIP PŘEČI SOUHLASÍ S UJADÁNÍM ROZHODNUTÍ O PŘEDEŠNĚM LÉČÁNÍ KE ZLUŠTENÍMU PROVOZU PO ODSTRANĚNÍ VÍŠE UVEDENÝCH FAKAD.

V KARLOVÝCH VŘEVN, dne 18.09.2012

ZAPSAL: Bc. SCHWAB V.

ROZHODOVÁNÍ: 1x OIP
1x PPKV
1x INVESTOR


Ing. Vladimír Kinkor
inspektor IP


Bc. Václav Schwab
inspektor IP



Výpis z usnesení

**z 32. jednání Rady města Karlovy Vary, které se uskutečnilo dne 4.12.2012
od 13:00 hodin na Magistrátě města Karlovy Vary v zasedací místnosti v 5. patře**

21. Veřejná zakázka "Karlovy Vary - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště" - uzavření Dodatku č. 5 Smlouvy o dílo

Rada města

schválila uzavření Dodatku č. 5 Smlouvy o dílo mezi Statutárním městem Karlovy Vary a uchazečem "Sdružení Bazén KV" - Metrostav a.s., IČ: 00014915 a BAU - STAV a.s., IČ: 14705877 a TIMA spol. s r.o. - obchodně výrobní služby, IČ: 40523284, jejímž předmětem je realizace veřejné zakázky "Karlovy Vary - Výstavba krytého plaveckého bazénu, lávky a parkoviště", na základě kterého se, dle skutečně provedených prací a závěrečného vyúčtování stavby- viz. Změnový list č. 7, snižuje cena díla o částku 158.992,- Kč bez DPH na konečnou cenu díla ve výši 225.892.972,- Kč bez DPH a zároveň se upřesňuje článek XX. Smlouvy o dílo (Finanční zajištění po dobu záruční lhůty), v předloženém znění.



Ing. Daniel Riedl
vedoucí odboru rozvoje investic

