

**Usnesení č. RM/705/5/18****z 13. jednání Rady města Karlovy Vary, které se konalo dne 15.05.2018****Věc: Veřejná zakázka „Karlovy Vary, Rekonstrukce ulice Buchenwaldské“ - Dodatek č.1**

Rada města Karlovy Vary

schválila v souladu s ustanovením §222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku) uzavření Dodatku č.1 ke Smlouvě o dílo uzavřené mezi Statutárním městem Karlovy Vary a společností EUROVIA CS, a.s., IČ: 45274924, Praha, jejímž předmětem je realizace veřejné zakázky „Karlovy Vary, rekonstrukce MK Buchenwaldská ulice“, na základě kterého se dle Změnového listu č.1 (odstranění havarijního stavu opěrné zdi) zvyšuje cena díla o částku 219.659,96 Kč bez DPH na konečnou cenu díla ve výši 5.639.374,51 Kč bez DPH, přičemž uzavřením tohoto Dodatku č.1 nedochází k podstatné změně původního závazku u Smlouvy o dílo č.2017-00052/ORI ze dne 18.10.2017, v předloženém znění.



Ing. Daniel Riedl
vedoucí odboru rozvoje a investic

Požadavek zhotovitele na změnu č.1Projekt: „**Karlovy Vary, rekonstrukce MK Buchenwaldská ulice**“

Adresa objednatele:

**Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary**

Datum vydání požadavku:

9.4.2018

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO): SO 101 Komunikace**„Karlovy Vary, rekonstrukce MK
Buchenwaldská ulice“****Popis změny, technického řešení:****Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

V rámci projektantem zpracované projektové dokumentace bylo uvažováno s opravou stávající kamenné opěrné stěny.

Nové řešení:

V novém technickém řešení zpracované ze strany projektanta je uvažováno s odstraněním stávající opěrné stěny, která je v havarijním stavu vzniklém v době mezi zpracováním projektové dokumentace a samotnou realizací stavby a řeší tak opěru tělesa rekonstruované komunikace formou provedení rozšíření násypového tělesa a svahu.

Zdůvodnění změny:

Důvodem nového technického řešení je stávající havarijní stav opěrné stěny vzniklém v době mezi zpracováním projektové dokumentace a samotnou realizací stavby, který již neumožňuje její opravu v rozsahu původní PD a jediné technické řešení při snaze zachovat opěrnou zeď, by byla její demolice a vytvoření nové opěrné zdi. Takové řešení by ovšem bylo mnohem dražší než v současnosti zvolené technické řešení v podobě přísypu svahu.

Změna ve smyslu ustanovení § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Projektová dokumentace byla upravena podle nového technického řešení.

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, resp. cenu díla:

Změna termínu dokončení se nepožaduje, stavební práce budou řádně dokončeny dle SOD v termínu do 30.6.2018

Změnou došlo k navýšení ceny díla o 219.659,96,- Kč bez DPH

Vyjádření zhotovitele:

Navrženou změnou nedojde k prodloužení termínu dokončení díla

Datum:

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

a) navržená změna je v souladu s původní koncepcí, kdy dojde ke zvýšení kvality díla

b) změna nebude mít negativní dopad na žádnou další složku díla

c) měněné položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazované položky v původním projektu

d) projektovaná životnost majetku je lepší jako u nahrazované položky v původním projektu

e) k předložené změně nemáme další připomínky a souhlasíme se změnou

Datum: 18.4.2018

Podpis:

Nc

1

Vyjádření objednatele:

Bez dalších připomínek souhlasím

Datum: 26.4.2018

Podpis:

Ocenění ke změně č. 1

Projekt: „Karlovy Vary, rekonstrukce MK Buchenwaldská ulice“

číslo projektu:

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č.1. ze dne

Název části stavby (stavební objekt):

**„Karlovy Vary, rekonstrukce MK
Buchenwaldská ulice“**

Na základě žádosti zhotovitele ze dne:

odsouhlasuje se změna: č.1.

MÉNĚPRÁCE

1	2	3	4	5	6	7
37	31731.	ŘÍMSY Z PROST BETONU	m3	-4,000	10 204,54	-40 818,16
38	327215.	PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA	m3	-2,000	5 055,60	-10 111,20
53	62745.	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	m2	-64,000	370,04	-23 682,56
69	91710.	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	m3	-3,600	13 317,92	-47 944,51
75	938442.	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	m2	-64,000	210,00	-13 440,00
Celkem						-135 996,43

VÍCEPRÁCE

1	2	3	4	5	6	7
1	014102.1.	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	216,000	121,00	26 136,00
2	014102.2.	POPLATKY ZA SKLÁDKU	t	151,200	121,00	18 295,20
6	014211.	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	m3	30,000	290,00	8 700,00
24	12373.1.	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	m3	42,000	267,88	11 250,96
26	12573.	VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	m3	30,000	100,43	3 012,90
27	12673.	ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TR. I	m3	78,000	258,72	20 180,16
28	17120.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	m3	120,000	10,52	1 262,40
30	17180.	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	m3	167,000	921,14	153 830,38
32	18110.	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	90,000	6,59	593,10
33	18222.	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	180,000	30,78	5 540,40
34	18232.	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	20,000	20,71	414,20
35	18241.	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	200,000	10,63	2 126,00
79	96713.	VYBOURÁNÍ ČASTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC	m3	75,600	811,57	61 354,69
Nové položky						
	965114.	Demontáž koleje na betonových prazcích rozebráním do součástí		40,000	1 074,00	42 960,00
Celkem						355 656,39

V Karlových Varech dne:

Zhotovitel:

Objednatel:

Statutární Město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
361 20 Karlovy Vary

Projektant:

TDI :

Statutární město
KARLOVY VARY
Zdeněk Uhlík
odbor rozvoje a investic
Magistrát města Karlovy Vary