

Požadavek zhotovitele na změnu č.1

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

Datum vydání požadavku:

10.03.2026

Adresa objednatele:
Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary

Název části stavby dotčené změnou
 (včetně čísla SO):

01 Odbahnění**Popis změny, technického řešení:****Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

Původní projektová dokumentace k výběrovému řízení předpokládala objem odbahnění dle předběžného průzkumu. Dále byl předpoklad, že bahno bude nutné likvidovat jako nebezpečný odpad. Předpokládaný objem odbahnění jakožto nebezpečný odpad byl oceněn v rozpočtu k výběrovému řízení.

Nové řešení:

Při realizaci bylo odbahnění provedeno ve větším objemu než byl předpoklad k výběrovému řízení, ale na základě rozboru bahna bylo zjištěno, že se nejedná o nebezpečný odpad.

Zdůvodnění změny:

Při realizaci se provedlo odbahnění ve větším objemu než byl předpoklad. Důvodem byla větší hloubka v jednotlivých místech a potřeba více odbahnit břehy rybníku. Bahno bylo zlikvidováno jako sediment neobsahující nebezpečné látky.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Změna na výkresovou dokumentaci není zapotřebí.

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

Smluvní termín dokončení díla se nemění.

Kvalita díla: se nemění

Cena díla se sníží o: -38 310,44 Kč bez DPH

Vyjádření zhotovitele:

Změnu navrhuje zhotovitel, který zároveň prohlašuje, že změna nemá negativní vliv na kvalitu prací a termín dokončení.

Datum: 2.6.2026

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

a) navržená změna je v souladu s původním konceptem projektu

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

Požadavek zhotovitele na změnu č.1

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

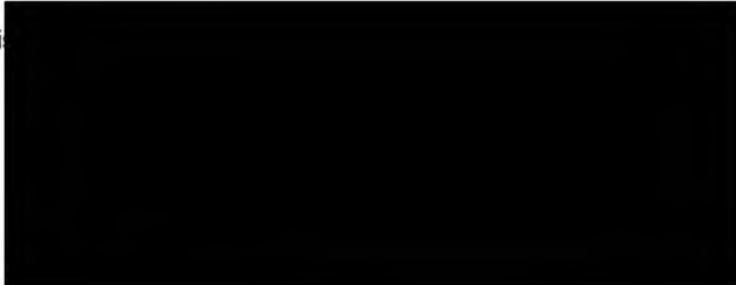
c) měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu

d) projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položka/položky v původním projektu

e) k předložené změně nemáme další připomínky.

Datum: 2.4. 2026

Podpi



Vyjádření objednatele :

Datum:

2.4. 26

Podpis:



Ocenění ke změně č. 1

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

číslo projektu: 2025-00039/ORI,
SML35-62834/2025

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č. 1/05.11.2025

Název části stavby (stavební objekt): **01 Odbahnění**

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 10.03.2026

se odsouhlasuje změna:

smlouva						
č.poř.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem Kč
03	122703601	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 15 do 40 kPa	m3	13,742	2 500,00	34 355,00
04	162253102	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží přes 20 do 40 m při únosnosti dna přes 15 do 40 kPa	m3	13,742	1 280,00	17 589,76
05	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13,742	755,0	10 375,21
06	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	137,420	5,00	687,10
07	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	13,742	78,00	1 071,88
08	11701387R	Poplatek za uložení stavebního odpadu nebezpečný odpad kód 170503	t	-123,607	2 500,00	-309 017,50
NP 01	11701387R1	Poplatek za uložení odpadu kód 17 05 04 01 Sedimenty vytěžené z koryt vodních toků a vodních nádrží	t	146,968	1 100,00	161 664,80
NP 02	16615110R	Přehození neulehlého výkopku - sedimentu strojně	m3	86,452	156,00	13 486,51
NP 03	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m3	247,006	16,10	3 976,80
NP 04	R - položka	Provedení zkoušek	kus	1,000	27 500,00	27 500,00
Celkem						- 38 310,44
Celkem včetně DPH 21 %						- 46 355,63

V Karlových Varech dne: 2.4. 2026

Zhotovite



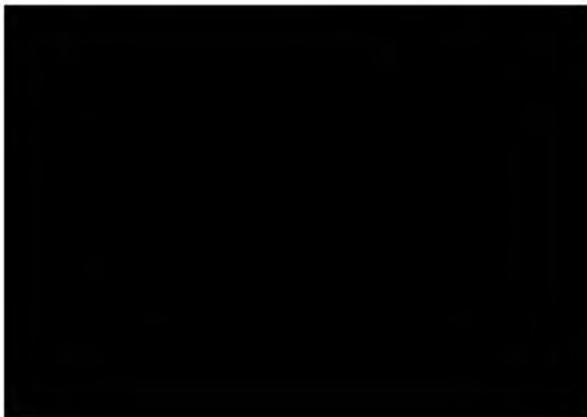
Projektant: 2.4. 2026



Objednatel:
2.4. 26



TDI: 2.4.
2026



Požadavek zhotovitele na změnu č.2

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

Datum vydání požadavku:

31.03.2026

Adresa objednatele:
Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary

Název části stavby dotčené změnou
 (včetně čísla SO):

03 Břehy – kamenné stupně**Popis změny, technického řešení:****Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

V původní projektové dokumentaci k výběrovému řízení byly navrženy kamenné stupně do rybníka. Stupně byly navrženy lomené do dvou vodorovně navazujících ramen o délkách výstupního stupně 8 a 10 m. Dále byl navržen kamenný zához břehu v předpokládaném rozsahu dle prohlídky stavby a požadavku investora.

Nové řešení:

Bylo provedeno zkrácení ramene původní délky 10 m na 8 m. Zbylá část 2 m byla doplněna kamennou rovinaninou dle objektu SO 03 – Opevnění břehu, která na kamenné schodiště navazuje. Po vyčištění břehů a obhlídky stávajících vzrostlých stromů byl upřesněn rozsah zpevnění břehů ve větší ploše.

Zdůvodnění změny:

Důvodem pro zkrácení schodišťového ramene byla ochrana kořenového systému stávajícího vzrostlého stromu v blízkosti plánovaného schodiště. Důvodem pro rozšíření kamenného záhozu je ochrana a zpevnění okolní plochy u stávajících vzrostlých stromů.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Projektová dokumentace bude v části upravena (zajišťuje zhotovitel).

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

Smluvní termín dokončení díla se nemění.

Kvalita díla: se nemění

Cena díla se zvýší o: 40 140,26 Kč bez DPH

Vyjádření zhotovitele:

Změnu navrhuje zhotovitel, který zároveň prohlašuje, že změna nemá negativní vliv na kvalitu prací a termín dokončení.

Datum: 2.4.2026

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

a) navržená změna je v souladu s původním konceptem projektu

SoD projektant

Požadavek zhotovitele na změnu č.2

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

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

c) měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu

d) projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položka/položky v původním projektu

e) k předložené změně nemáme další připomínky.

Datum: 2.4.2026

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum: 2.4.2026

Podpis:



Ocenění ke změně č. 2

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

číslo projektu: 2025-00039/ORI,
SML35-62834/2025

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č. 2/05.11.2025

Název části stavby (stavební objekt): **03 Břehy – kamenné stupně**

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.03.2026

se odsouhlasuje změna:

smlouva						
č.pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem Kč
04	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	-4,180	499,00	-2 085,82
05	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	-4,180	499,00	-2 085,82
06	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	-2,400	88,20	-211,68
07	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	-2,980	250,00	-745,00
08	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-29,800	15,00	-447,00
09	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	-4,180	250,00	-1 045,00
10	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	-41,800	15,00	-627,00
11	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	-14,320	150,00	-2 148,00
12	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	-7,160	20,00	-143,20
13	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-1,200	245,00	-294,00
17	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	-5,000	29,10	-145,50
18	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	-0,750	2 390,00	-1 792,50
19	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	-0,400	3 760,00	-1 504,00

20	321222111	Zdění obkladního zdiva vodních staveb řádkového	m3	-0,882	13 100,00	-11 554,20
21	58381090	kopák hrubý (1t=1,3m2)	m2	-5,880	3 850,00	-22 638,00
22	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	-2,562	8 950,00	-22 929,90
23	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	-4,400	1 670,00	-7 348,00
24	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	-4,400	280,00	-1 232,00
25	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	-0,086	50 600,00	-4 351,60
28	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklinováním spár úlomky kamene	m3	28,748	3 960,00	113 842,08
33	998322011	Přesun hmot pro hráze přehradní zděné, betonové a železobetonové	t	42,784	225,00	9 626,40
Celkem						40 140,26

Celkem včetně DPH 21 %	48 569,71
------------------------	-----------

V Karlových Varech dne: 2.4.2026

Zhotovitel:

Projektant:

Objednatel:

TDI:

Požadavek zhotovitele na změnu č.3

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

Datum vydání požadavku:

31.03.2026

Adresa objednatele:
Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary

Název části stavby dotčené změnou
 (včetně čísla SO):

04 Nátok – nátokové koryto**Popis změny, technického řešení:****Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

V původní projektové dokumentaci k výběrovému řízení byl řešen předpokládaný přítok do rybníka kamenným dlážděným nátokovým korytem. Předpoklad byl, že prameniště se nachází v jednom místě a dále teče do rybníka.

Nové řešení:

Bylo položeno drenážní potrubí pro svod jednotlivých pramenů do korugované šachty na niž navazuje navržené nátokové koryto.

Zdůvodnění změny:

Důvodem pro položení drenážního potrubí je svod náhodně vyvěrajících pramenů a jejich usměrnění přes korugovanou šachtu do nátokového koryta.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Projektová dokumentace bude v části upravena (zajišťuje zhotovitel).

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

Smluvní termín dokončení díla se nemění.

Kvalita díla: se nemění

Cena díla se zvýší o: 20 682,20 Kč bez DPH

Vyjádření zhotovitele:

Změnu navrhuje zhotovitel, který zároveň prohlašuje, že změna nemá negativní vliv na kvalitu prací a termín dokončení.

Datum: 2.4. 2026

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

a) navržená změna je v souladu s původním konceptem projektu

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

se připouští

Požadavek zhotovitele na změnu č.3

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

c) měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu

d) projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položka/položky v původním projektu

e) k předložené změně nemáme další připomínky.

Datum: 2.9.2026

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Datum: 2.9.2026

Podpis:

Ocenění ke změně č. 3

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

číslo projektu: 2025-00039/ORI,
SML35-62834/2025

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č. 3/05.11.2025

Název části stavby (stavební objekt):

ZL03 - 04 Nátok - nátokové koryto

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.03.2026

se odsouhlasuje změna:

smlouva						
č.pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem Kč
02	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,260	895,00	2 022,70
06	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,586	78,00	201,71
07	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,967	250,00	241,75
08	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	9,670	15,00	145,05
11	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	1,293	98,00	126,71
12	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1,934	150,00	290,10
13	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,260	20,00	45,20
14	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,293	258,00	333,59
18	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	6,400	36,80	235,52
19	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	7,581	50,00	379,05
20	214500111	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkopískem v přes 200 do 300 mm	m	4,000	82,00	328,00

21	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t	1,200	522,00	626,40
NP 01	24768111R	Těsnění studny z jílu se zhuňněním vč. materiálu	m3	0,500	1 660,00	830,00
40	871228111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru přes 90 do 150 mm	m	4,000	13,40	53,60
41	28610459	trubka drenážní PVC-U SN 4 se spojkou perforace 220° tunelového tvaru pro liniové stavby DN 150	m	4,040	165,00	666,60
NP 02	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	4 800,00	4 800,00
NP 03	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uřiznutí šachtové roury	kus	1,000	143,00	143,00
NP 04	894812612	Vyřiznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 160	kus	3,000	787,00	2 361,00
NP 05	899112112	Osazení poklopů plastových nebo kompozitních včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	3 050,00	3 050,00
NP 06	28661753	poklop šachtový PP do šachtové roury DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	1,000	3 420,00	3 420,00
49	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	1,318	290,00	382,22
Celkem						20 682,20

Celkem včetně DPH 21 %	25 025,46
------------------------	-----------

V Karlových Varech dne: 2.9.2020

Zhotovitel:

Projektant:



Objednatel:

TDI:

Požadavek zhotovitele na změnu č.4

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

Datum vydání požadavku:

31.03.2026

Adresa objednatele:
Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

06 Pěší cesty – opěrná zídka

Popis změny, technického řešení:**Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

V původní projektové dokumentaci k výběrovému řízení byla navržena opěrná zídka podél pěšiny. Její rozměry byly navrženy 11 x 1 x 0,5 m, tj. o objemu 5,5 m³ lomového kamene kladeného na sucho.

Nové řešení:

Byla zhotovená opěrná zídka jiných rozměrů 26 x 0,425 x 0,5 m avšak sejného objemu 5,5 m³ lomového kamene kladeného na sucho.

Zdůvodnění změny:

Důvodem pro zhotovení opěrné zídky jiných rozměrů je potřeba vzniklá při realizaci stavby vyrovnání terénních nerovností podél pěšiny v delším úseku, než byl předpoklad navržený v projektové dokumentaci.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Projektová dokumentace bude v části upravena (zajišťuje zhotovitel).

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

Smluvní termín dokončení díla se nemění.
Kvalita díla: se nemění

Cena díla se touto změnou nemění.

Vyjádření zhotovitele:

Změnu navrhuje zhotovitel, který zároveň prohlašuje, že změna nemá negativní vliv na kvalitu prací a termín dokončení.

Datum: 2.4.2026

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

a) navržena změna je v souladu s původním konceptem p
b) změna nebude mít negativní dopad na žádnou další slo

Požadavek zhotovitele na změnu č.4

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

c) měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu

d) projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položka/položky v původním projektu

e) k předložené změně nemáme další připomínky.

Datum: 2.4. 2026

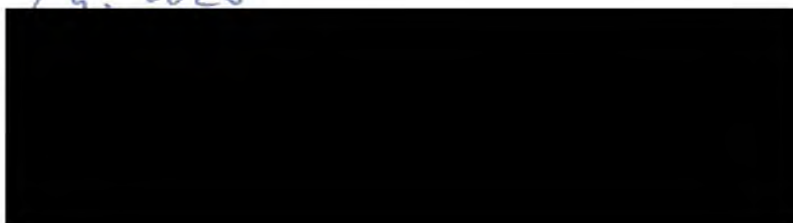
Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum: 2.4. 2026

Podpis:



Ocenění ke změně č. 4

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

číslo projektu: 2025-00039/ORI,
SML35-62834/2025

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č. 4/05.11.2025

Název části stavby (stavební objekt):

ZL04 - 06 Pěší cesty – opěrná zídka

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.03.2026

se odsouhlasuje změna:

smlouva						
č.pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem Kč
17	327212111	Zdivo opěrných zdí z nepravidelných kamenů na sucho obj jednoho kamene do 0,02 m3	m3	0,000	11 580,00	0,00
Celkem						0,00
Celkem včetně DPH 21 %						0,00

V Karlových Varech dne: 2.4. 2026

Zhoto

Projektant

Objednatel:

TD

Požadavek zhotovitele na změnu č.5

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

Datum vydání požadavku:

31.03.2026

Adresa objednatele:
Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary

Název části stavby dotčené změnou
 (včetně čísla SO):

05 Mobiliář – základy pro mobiliář

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

V původní projektové dokumentaci ani ve výkazu výměr k výběrovému řízení nebyly řešeny základové konstrukce.

Nové řešení:

Byly zrealizovány základové konstrukce na základě technických listů k jednotlivým prvkům mobiliáře.

Zdůvodnění změny:

Důvodem pro zhotovení základů mobiliáře je stálá stabilita jednotlivých prvků mobiliáře a možnost pevného ukotvení proti krádeži.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Projektová dokumentace bude v části upravena (zajišťuje zhotovitel).

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

Smluvní termín dokončení díla se nemění.

Kvalita díla: se nemění

Cena díla se zvýší o: 15 159,36 Kč bez DPH

Vyjádření zhotovitele:

Změnu navrhuje zhotovitel, který zároveň prohlašuje, že změna nemá negativní vliv na kvalitu prací a termín dokončení.

Datum: 2.4. 2026

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

- a) navržena změna je v souladu s původním konceptem projektu
 b) změna nebude mít negativní dopad na žádnou další složku díla

ke připomínkám

Požadavek zhotovitele na změnu č.5

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

c) měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu

d) projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položka/položky v původním projektu

e) k předložené změně nemáme další připomínky.

Datum:

2.4. 2026

Podp

Vyjádření objednatele:

Datum:

2.4. 2026

Podpis:

Ocenění ke změně č. 5

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

číslo projektu: 2025-00039/ORI,
SML35-62834/2025

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č. 5/05.11.2025

Název části stavby (stavební objekt):

VCP 01 - 05 Mobiliiář – základy k mobiliáři

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.03.2026

se odsouhlasuje změna:

smlouva						
č.pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem Kč
NP 01	131213711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	2,193	1 510,00	3 311,43
06 04Nátok	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,678	78,00	130,88
07 04Nátok	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,354	250,00	338,50
08 04Nátok	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	13,540	15,00	203,10
11 04Nátok	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	3,032	98,00	297,14
12 04Nátok	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2,708	150,00	406,20
13 04Nátok	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,193	20,00	43,86
14 04Nátok	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	0,839	258,00	216,46
24 02Výpust	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,893	2 390,00	2 134,27
NP 02	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,461	4 220,00	1 945,42
	275311111	Kotva chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	43,20	172,80

NP 04	953961112	Kotva chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	10,000	51,20	512,00
10 05Mobilář	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	4,578	850,00	3 891,30
NP 05	HZS2492	Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV	hod	4,000	389,00	1 556,00
Celkem						15 159,36

Celkem včetně DPH 21 %	18 342,83
------------------------	-----------

V Karlových Varech dne: 2.4. 2026

Zhotovitel:

Projektant:

Objednatel:

TDI:

Požadavek zhotovitele na změnu č.6

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

Datum vydání požadavku:

31.03.2026

Adresa objednatele:
Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary

Název části stavby dotčené změnou
 (včetně čísla SO):

03 Břehy – kamenný zához

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

V původní projektové dokumentaci k výběrovému řízení byl řešen kamenný zához břehu v předpokládaném rozsahu dle prohlídky stavby a požadavku investora.

Nové řešení:

Po vyčištění břehů a rybníka byl upřesněn rozsah zpevnění břehů ve větší ploše.

Zdůvodnění změny:

Důvodem pro zvětšení zpevněné plochy břehů byla nutnost tyto břehy více odbahnit a následně upravit jejich stabilitu a vzhled. Po vypuštění vodní plochy a následnému odbahnění, větší mocnost bahna, vznikl zemní převis, který hrozil svévolným sesuvem. Na základě široké diskuze v rámci KD bylo dojednáno, že AD upustí od čistě přírodního řešení svahu a bude nahrazen kamenným záhozem.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Projektová dokumentace bude v části upravena (zajišťuje zhotovitel).

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

Smluvní termín dokončení díla se nemění.

Kvalita díla: se nemění

Cena díla se zvýší o: 298 183,57 Kč bez DPH

Vyjádření zhotovitele:

Změnu navrhuje zhotovitel, který zároveň prohlašuje, že změna nemá negativní vliv na kvalitu prací a termín dokončení.

Datum: 2.4.2026

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

- a) navržená změna je v souladu s původním konceptem projektu
 b) změna nebude mít negativní dopad na žádnou další složku díla

bez připomínek

Požadavek zhotovitele na změnu č.6

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

c)měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu

d)projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položka/položky v původním projektu

e)k předložené změně nemáme další připomínky.

Datum: 7.4. 2026

Podpis:

Vyjád

Datum: 7.4. 2026

Podpis:

Ocenění ke změně č. 6

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

číslo projektu: 2025-00039/ORI,
SML35-62834/2025

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č. 6/05.11.2025

Název části stavby (stavební objekt):

VCP 02 - 03 Břehy – kamenný zához

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.03.2026

se odsouhlasuje změna:

smlouva						
č.pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem Kč
01 04Nátok pol.2	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11,680	895,00	10 453,60
02 03Břehy pol.6	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	11,680	88,20	1 030,18
03 01Odbahnění pol.7	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	11,680	78,00	911,04
04 03Břehy pol.7	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	11,680	250,00	2 920,00
05 03Břehy pol.8	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	116,800	15,00	1 752,00
06 03Břehy pol.11	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,360	150,00	3 504,00
07 03Břehy pol.12	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	11,680	20,00	233,60
08 03Břehy odvozeno od pol.27	46121171R	Patka z lomového kamene pro zához na sucho bez výplně spár	m3	40,000	4 000,00	160 000,00
NP 01 CS ÚRS 2025 02	464511122	Pohoz z kamene záhozového hmotností do 200 kg z terénu	m3	40,880	1 970,00	80 533,60
10 03Břehy pol.33	998322011	Přesun hmot pro hráze přehradní zděné, betonové a železobetonové	t	163,758	225,00	36 845,55
Celkem						298 183,57
Celkem včetně DPH 21 %						360 802,12

V Karlových Varech dne: 2.4. 2026

Zhotov

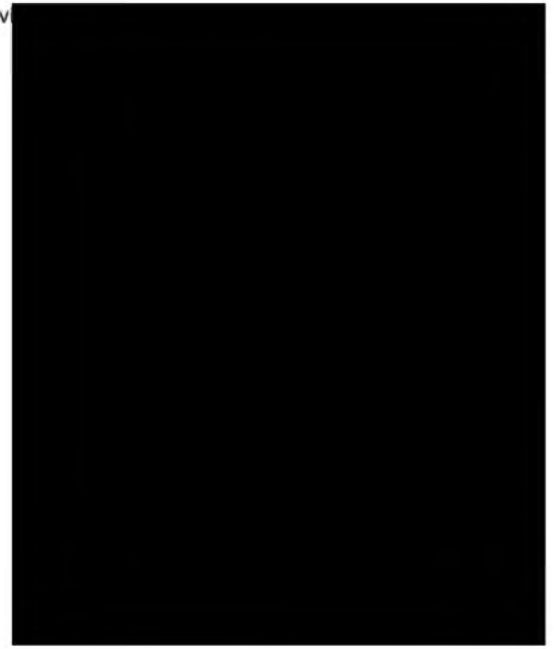
Projektant:



Objednatel:



TDI:



Požadavek zhotovitele na změnu č.7

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

Datum vydání požadavku:

31.03.2026

Adresa objednatele:
Město Karlovy Vary
Moskevská 21
361 20 Karlovy Vary

Název části stavby dotčené změnou
 (včetně čísla SO):

03 Břehy – opěrná zídka u kamenných stupňů**Popis změny, technického řešení:****Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:**

V původní projektové dokumentaci k výběrovému řízení bylo ukončení kamenných stupňů v místě požeráku bez zpevňující konstrukce.

Nové řešení:

Po realizaci požeráku a kamenných stupňů byla navržena železobetonová zpevňující zídka pro ukončení kamenných stupňů.

Zdůvodnění změny:

Důvodem pro realizaci železobetonové opěrné zídky je skutečnost, že se jedná o provozně nejvíce namáhané místo hlavně v době vypouštění rybníka. Kamenné stupně byly navrženy jako volně ložená kamenná rovnanina z lomového kamene s vyklínováním. Takto navržené konstrukci by v místě požeráku časem hrozilo zhroutilí, proto byla dodatečně navržena a zrealizovaná železobetonová opěrná zídka.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Projektová dokumentace bude v části upravena (zajišťuje zhotovitel).

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

Smluvní termín dokončení díla se nemění.

Kvalita díla: se nemění

Cena díla se zvýší o: 23 434,91 Kč bez DPH

Vyjádření zhotovitele:

Změnu navrhuje zhotovitel, který zároveň prohlašuje, že změna nemá negativní vliv na kvalitu prací a termín dokončení.

Datum: 2.4.2026

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

a) navržená změna je v souladu s původním konceptem projektu
 b) změna nebude mít negativní dopad na žádnou další složku díla

bez připomínek

Požadavek zhotovitele na změnu č.7

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

c) měněná položka/položky jsou z technického hlediska podobné, nebo lepší než nahrazovaná položka/položky v původním projektu

d) projektovaná životnost majetku je podobná jako u nahrazované položka/položky v původním projektu

e) k předložené změně nemáme další připomínky.

Datum: 24. 8. 2026

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Datum: 25. 8. 2026

Podpis:



Ocenění ke změně č. 7

Projekt: „Karlovy Vary, ulice Mozartova, Lázeňský rybník - revitalizace“

číslo projektu: 2025-00039/ORI,
SML35-62834/2025

ocenění číslo ke změně č./ze dne: č. 7/05.11.2025

Název části stavby (stavební objekt):

**VCP 03 - 03 Břehy - opěrná zídka u
kamenných stupňů**

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.03.2026

se odsouhlasuje změna:

smlouva						
č.pol.	kód položky	popis	m.j.	množství	j.cena	celkem Kč
02 04Nátok	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,675	895,00	604,13
07 03Břehy	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,675	250,00	168,75
08 03Břehy	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6,750	15,00	101,25
11 03Břehy	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1,350	150,00	202,50
12 03Břehy	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	0,675	20,00	13,50
NP 01	247681114R	Těsnění studny z jílu se zhuštěním vč. materiálu	m3	0,845	1 660,00	1 402,70
22 03Břehy	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	0,720	8 950,00	6 444,00
23 03Břehy	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	5,760	1 670,00	9 619,20
24 03Břehy	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	5,760	280,00	1 612,80
25 03Břehy	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,055	50 600,00	2 783,00
33 03Břehy	998322011	Přesun hmot pro hráze přehradní zděné, betonové a železobetonové	t	2,147	225,00	483,08
Celkem						23 434,91

Celkem včetně DPH 21 %

28 356,24

V Karlových Varech dne: 2.4.2026

Zhotovitel:

Projektant:

Objednatel:

TDI

MMKV - Rybník Mozartova - změnové listy + VCP**Náklady z rozpočtů**

ZL01	01 Odbahnění	-38 310,44	-46 355,63
ZL02	03 Břehy - kamenné stupně	40 140,26	48 569,71
ZL03	04 Nátok - nátokové koryto	20 682,20	25 025,46
ZL04	06 Pěší cesty - opěrná zídka	0,00	0,00
VCP 01	05 mobiliář - základy k mobiliář	15 159,36	18 342,83
VCP 02	03 Břehy - kamenný zához	298 183,57	360 802,12
VCP 03	03 Břehy - opěrná zídka u kamenných stupňů	23 434,91	28 356,24
		359 289,86	434 740,73