

ZL 031

místní komunikace

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL031 - kamenné obruby parkoviště MK03

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 10.10.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK03 – Místní komunikace - parkoviště

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
V zadávací dokumentaci nebylo řešeno.

Nové řešení:

Hloubení rýh pro osazení kamenných obrub, podklad ze ŠD 0-32, podklad z KSC SC 8/10 a ruční dobalení do stávajícího živičného krytu parkoviště.

Zdůvodnění změny:

Po vytrhání stávajících betonových obrub musely být provedeny související práce potřebné pro osazení nových kamenných obrub. V zadávací dokumentaci byly rozdíly v položkách stavebních prací oproti skutečně provedeným pracím.

Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných při realizaci stavby.

Změna je evidována dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Tato změna nemá vliv na výkresovou dokumentaci.

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

Změna nemá vliv na termín realizace díla.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 29 115,64 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 38 418,01 Kč bez DPH.

Hodnota méněprací je 9 302,37 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL031 A - kamenné obruby parkoviště MK03

Ocenění ke změně č. ZL031 B - kamenné obruby parkoviště MK03

Situace

Fotodokumentace

ZL 031

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL031 - kamenné obruby parkoviště MK03

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.20

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.202

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 16.11.20

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Souhlasím.

Podpis:

ZL031

Ocenění ke změně č. ZL031 A – kamenné obruby parkoviště MK03

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL031 A – kamenné obruby parkoviště MK03
10.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 10.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

042 - ZL031 A - kamenné obruby parkoviště MK03

Místo:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

PA	Tus	Kód	Popis	M ²	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							38 418,01
D		HSV	Práce a dodávky HSV				38 418,01
D	1		Zemní práce				11 436,34
5	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	12,500	68,00	850,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Poznámka k položce: stávající komunikace 50*0,25		12,500		
1	K	132151103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³	m ³	12,000	304,30	3 651,60
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³				
	VV		rýha pro osazení kamenné obruby				
	VV		50*0,6*0,4		12,000		
17	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	12,000	229,60	2 755,20
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	VV		rýha pro osazení kamenné obruby				
	VV		50*0,6*0,4		12,000		

ZL 031
Kamenné obruby pro křiště MK03

18	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	12,000	17,71	212,52
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	W		rýha pro osazení kamenné obruby				
	VV		50*0,6*0,4		12,000		
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	19,200	150,00	2 880,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	W		12*1,6		19,200		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	12,000	20,16	241,92
	PP		Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	W		rýha pro osazení kamenné obruby				
	VV		50*0,6*0,4		12,000		
24	K	181152302	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	30,000	28,17	845,10
	PP		Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním				
	W		50*0,6		30,000		
	D	5	Komunikace pozemní				18 578,50
23	K	564851111	Podklad ze šterkodní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	19,000	189,00	3 591,00
	PP		Podklad ze šterkodní ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	W		dopčet množství				
	VV		50*0,6		30,000		
	VV		11		-11,000		
	VV		Součet		19,000		
216	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl. 120 mm	m2	12,500	362,00	4 525,00
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I), po rozprostření a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm				
	VV		50*0,25		12,500		
217	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopech pi do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl. přes 50 do 70 mm	m2	12,500	837,00	10 462,50
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm				
	W		50*0,25		12,500		
	D	8	Trubní vedení				1 175,00
54	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 175,00	1 175,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu				
	W		výšková úprava stáv. UV - roh parkoviště				
	VV		1		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 040,00
130	K	919735113	Rezáni stávajícího žvičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	50,000	120,80	6 040,00
	PP		Rezáni stávajícího žvičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm				
	VV		50		50,000		

ZL 031

Kamenné obruby parkoviště MK03

D	997	Přesun sutě				1 188,17	
132	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,950	53,10	209,75
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km		3,950		
133	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	39,500	4,77	188,42
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		3,95*10		39,500		
135	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,950	200,00	790,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	W		3,95		3,950		

V Karlových Varech dne: 16.11.2016

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kos

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 031

Ocenění ke změně č. ZL031 B – kamenné obruby parkoviště MK03

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL031 B – kamenné obruby parkoviště
MK03
10.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 10.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

043 - ZL031 B - kamenné obruby parkoviště MK03

Místo:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Př.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-9 302,37
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-9 302,37
D		5	Komunikace pozemní				-9 302,37
34	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	-11,000	492,00	-5 412,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm				
	P		Poznámka k položce				
	VV		Poznámka k položce: Skladba B				
			11		-11,000		
38	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	-11,000	29,55	-325,05
	PP		Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2				
	VV		11		-11,000		
39	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	-11,000	24,12	-265,32
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2				
	VV		11		-11,000		
36	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. l, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-11,000	300,00	-3 300,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. l, po zhutnění tl. 40 mm				
	VV		11		-11,000		

ZL 031
Kamenné obruby parkoviště MK03

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorcha

TDS:

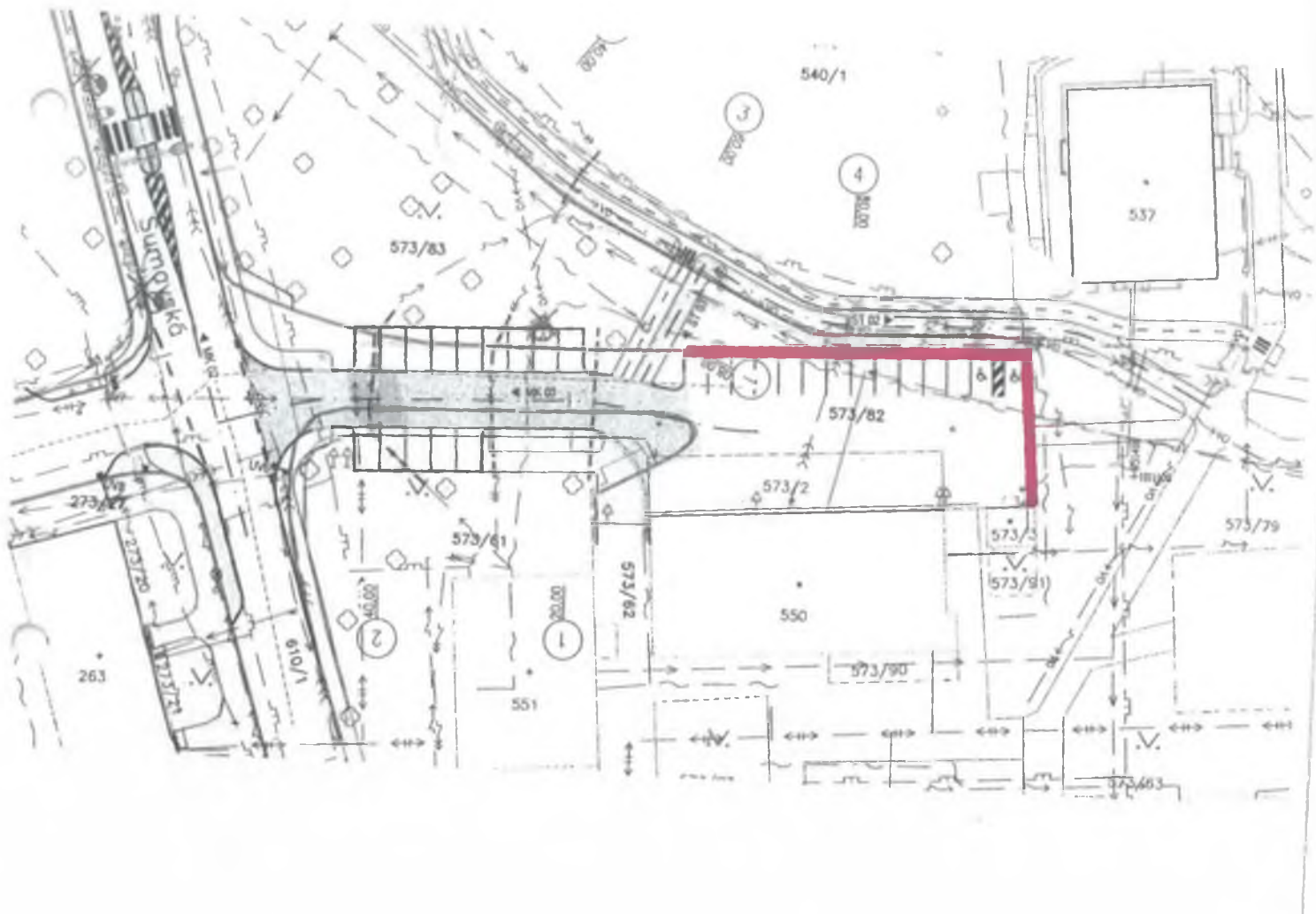
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kocourek

Objednatel:

Státutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

č. 031

Kamenné obruby parkoviště MK 03



M...

ZL 03A Kamenné obruby parkoviště MK 03



ZL 031

Kamenné odručky parkoviště MK03



Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL032 - svahování za park. stáním MK03

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 10.10.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK03 – Místní komunikace - parkoviště

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
V zadávací dokumentaci nebylo řešeno.

Nové řešení:

Výškové převýšení stávajícího terénu bude řešeno svahováním v poměru 1:2.

Zdůvodnění změny:

Po zemních pracích a osazení kamenných obrub bylo zjištěno výškové převýšení stávajícího terénu oproti nově osazeným obrubám.
Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.

Změna je evidována dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Tato změna nemá vliv na výkresovou dokumentaci.

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

Změna nemá vliv na termín realizace díla.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 4 035,- Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 4 035,- Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL032 A - svahování za park. stáním MK03

Situace

Fotodokumentace

ZL 032

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL032 - svahování za park. stáním MK03

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.20

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing.

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Souhlasím.

Podpis:

ZL 032

Ocenění ke změně č. ZL032 A - svahování za park. stáním MK03

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL032 A - svahování za park. stáním MK03
10.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 10.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

043 - ZL032 A - svahování za park. stáním MK03

Místo:

Datum: 10.10.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Pr	Tm	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 035,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				4 035,00
D	1		Zemní práce				4 035,00
280	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	50,000	80,70	4 035,00
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
VV			50*1		50,000		

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:

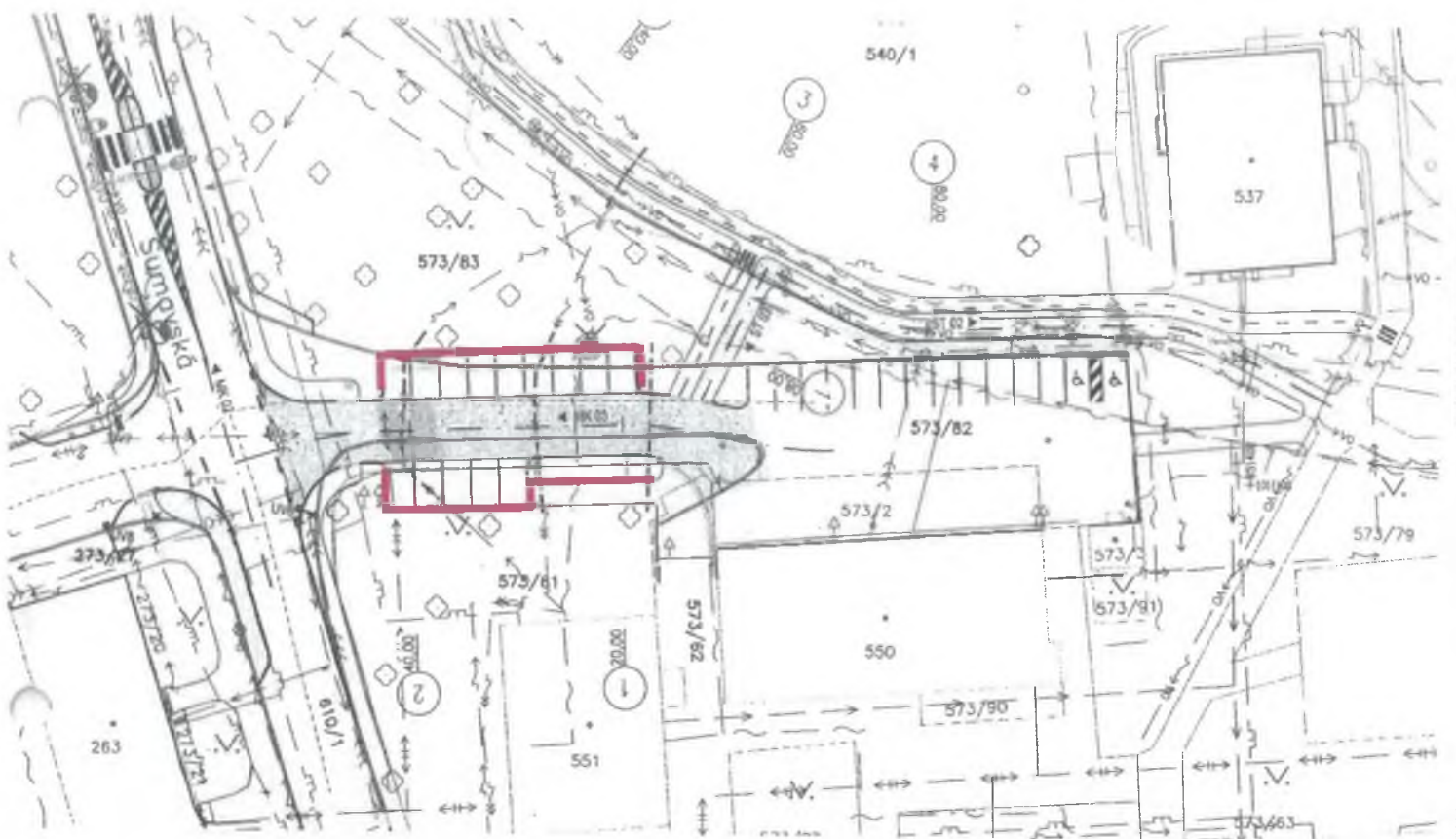
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocour

ZL 032

Svakováni za park. stěním MK 03



ZL 032
Svahorání za park. stánkem MK 03



ZL 033

uličních vpustí

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL033 – přípojky UV + kanalizační šachty

II.+III. etapa (váže na ZL 014)

komplet. odpočty

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:

Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku:

25.07.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK01 – Místní komunikace
MK02 – Místní komunikace

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Napojení uličních vpustí do řadu pomocí pažených rýh.
Výšková úprava stávajících poklopů.

Nové řešení:

Uliční vpusti budou zaústěny přímo do kanalizačních šachet, u přesunutých UV budou použity stávající přípojky. Rýhy pro trubní vedení nebudou paženy a potrubí bude obsypáno pískem/obetonováno. U revizních šachet bude provedena výšková úprava poklopů.

Zdůvodnění změny:

Při projednání postupu prací byl ze strany zástupců Vodáren a kanalizací Karlovy Vary, a.s. vznesen požadavek, aby přípojky od vpustí nebyly zaústěny přímo do řadu, ale aby se využilo stávajících šachet. Toto řešení bylo odsouhlaseno projektantem a objednatelem.

Změna je evidována dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Změna má vliv na výkresovou dokumentaci. Změna bude zachycena v dokumentaci skutečného provedení stavby.

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

Změna nemá vliv na termín realizace díla.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 66 912,30 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 66 912,30 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL033 A – přípojky UV + kanalizační šachty II.+III. etapa

Situace

Fotodokumentace

ZL 033

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL033 – přípojky UV + kanalizační šachty
II.+III. etapa

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.2023

Podpis:



Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., I

Datum: 16.11.2023

Podpis:



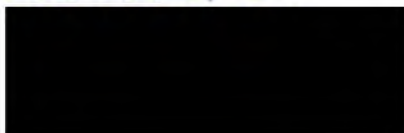
Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Souhlasím.



ZL 033

Ocenění ke změně č. ZL033 A - přípojky UV+kanalizační šachty II.+III. etapa

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL033 A - přípojky UV+kanalizační šachty
II.+III. etapa
25.07.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 25.07.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

045 - ZL033 A - přípojky UV + kanalizační šachty II.+ III.etapa

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Př.	Tř.	Kód	Popis	Mj.	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							66 912,30
		D	HSV				66 912,30
		D	1				30 072,78
			Zemní práce				30 072,78
292	K	131151100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	6,000	412,00	2 472,00
		PP	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3				
		VV	UV				
		VV	4*1,5		6,000		
23	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	15,000	239,00	3 585,00
		PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
		VV	15		15,000		
132	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2,320	4,77	11,07
		PP	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
		VV	2,32		2,320		

ZL 033

Přípojky UV + kanalizační sítě II. + III. etapa

291	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	10,920	596,00	6 508,32
			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3				
			UV1		1,600		
			2*0,8*1				
			UV4		5,760		
			6*0,8*1,2				
			UV6		1,440		
			3*0,8*0,6				
			UV7		0,120		
			0,5*0,8*0,3				
			UV8		2,000		
			5*0,8*0,5		10,920		
			Součet				
17	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	16,920	229,60	3 884,83
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
			UV		16,920		
			10,92+6				
18	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	16,920	17,71	299,65
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
			UV		16,920		
			10,92+6				
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	27,072	150,00	4 060,80
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
			UV		27,072		
			16,92*1,6				
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	16,920	20,16	341,11
			Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
			UV		16,920		
			10,92+6				
8	M	58331200	štrkopiesek netříděný	t	30,000	297,00	8 910,00
			štrkopiesek netříděný				
			SO 103 pol.8 - materiál pro zásyp rýh		30,000		
			15*2				
			D 4				9 632,00
230	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm pod poklopem a mříže	kus	8,000	892,00	7 136,00
			Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopem a mříže, výšky do 100 mm				
			UV		8,000		
			8				
231	M	59224010	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	1,000	222,00	222,00
			prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm				
			UV		1,000		
			1				
232	M	59224011	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	1,000	250,00	250,00
			prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm				
			UV		1,000		
			1				
233	M	59224012	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	1,000	304,00	304,00
			prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm				
			UV		1,000		
			1				
234	M	59224013	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	5,000	344,00	1 720,00
			prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm				
			UV		5,000		
			5				

ZL ÚSŠ
Přípojky UV + kanalizační šachty II.a.M. etapa

	D	8	Trubní vedení				10 162,20
52	K	890411851	Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží	m3	1,000	2 191,00	2 191,00
	PP		Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží				
			odbourání revizních šachet pro výškovou úpravu		1,000		
250	K	899302811	Demontáž poklopů betonových nebo ZB včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	8,000	457,00	3 656,00
			Demontáž poklopů betonových a železobetonových včetně rámu, hmotností jednotlivě přes 50 do 100 kg				
			I Etapa		4,000		
			revizní šachty kanalizace II + III Etapa		4,000		
			Součet		8,000		
54	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopů	kus	3,000	1 175,00	3 525,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopů				
			revizní šachty kanalizace		3,000		
293	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	0,180	4 390,00	790,20
	PP		Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25				
			LV6		0,180		
			3*0,3*0,2				
	D	8.1	Uliční vpust' DN 450 50x50				14 985,00
56	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plosťenného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	18,000	577,50	10 395,00
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plosťenného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160				
			LV1		2,000		
			LV4		6,000		
			LV6		3,000		
			LV7		2,000		
			LV8		5,000		
			Součet		18,000		
57	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednosých DN 160	kus	2,000	260,00	520,00
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednosých DN 160				
					2,000		
58	M	28611362	koleno kanalizace PVC KG 160x67°	kus	2,000	115,00	230,00
	PP		koleno kanalizace PVC KG 160x67°				
					2,000		
65	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zařízení D400, E600	kus	3,000	1 280,00	3 840,00
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zařízení D400, E600				
			revizní šachty kanalizace		3,000		
	D	8.3	Uliční vpust' DN 450 30x50				248,40
69	K	899722111	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm	m	18,000	13,80	248,40
	PP		Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm				
			LV1		2,000		
			LV4		6,000		
			LV6		3,000		
			LV7		2,000		
			LV8		5,000		
			Součet		18,000		
	D	997	Přesun sutě				1 811,92
133	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,200	53,10	1 231,92
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
			2,32*10		23,200		
134	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,320	250,00	580,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
					2,320		

ZL 033

Přípojky UV + kanalizační sítě 11. a 12. etapa

V Karlových Varech dne: 16.11.20

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:

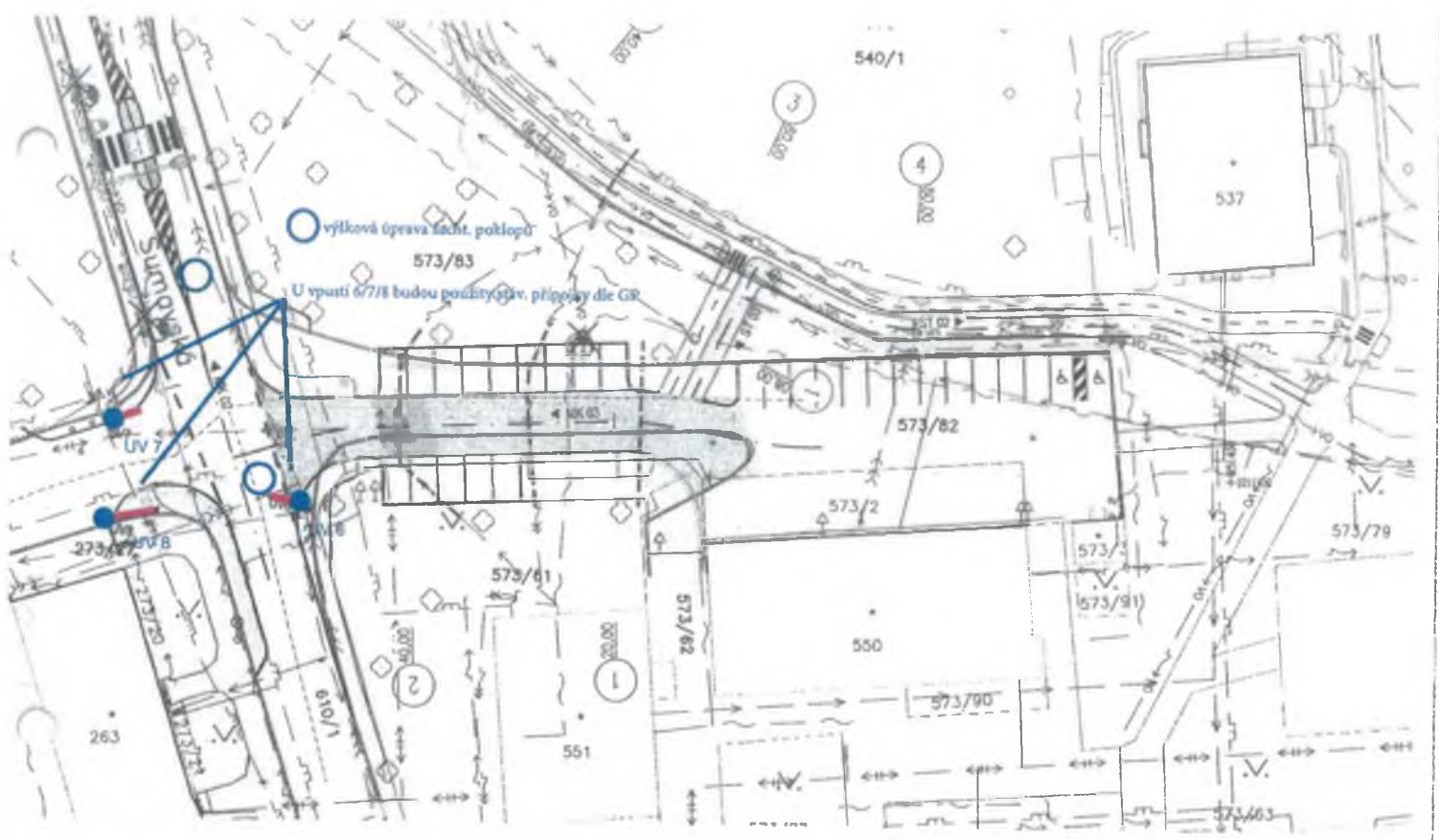
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kos

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Koc

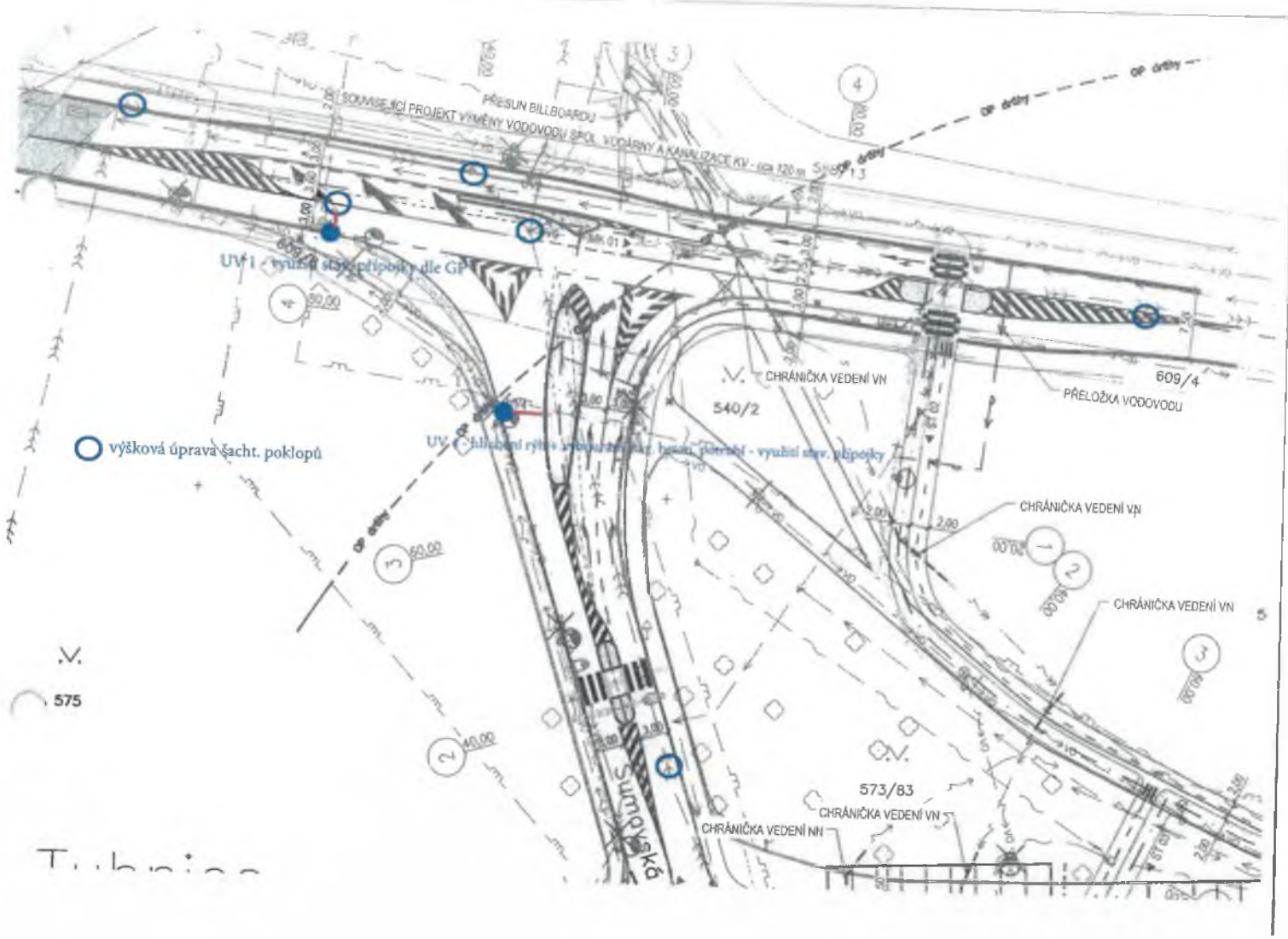
ZL 033

Připojky UV + kanalizační šachty II. a III. etapa



ZL 033

Připojky UV + kanalizační šachty II. a III. etapa



Tubnice



ZL 033

Přířozy UV + kanalizační šachty II. a III. etapa



ZL 033

Prípojky UV + kanalizační šachty II. a III. etapa



ZL 34

stezky



Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL034 - změna konce úseku ST02

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 12.09.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
ST02 – dělená cyklostezka

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Vyústění dělené cyklostezky ST02 na parkoviště.

Nové řešení:

Vyústění dělené cyklostezky ST02 na stávající chodník s doplněním reliéfní dlažby a VDZ.

Zdůvodnění změny:

Při pochůzce na KD08 bylo ze strany paní Švarcové (MMKV, Úřad územního plánování a stavební úřad) vznesena připomínka k napojení cyklostezky na stávající komunikaci – parkoviště. Z hlediska bezpečnosti cyklistů (pohyb po parkovišti mezi zaparkovanými vozidly). Projektant předložil nové řešení s napojením na stávající chodník. Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.

Změna je evidována dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Změna má vliv na výkresovou dokumentaci. Změna bude zachycena v dokumentaci skutečného provedení stavby.

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

Změna může mít vliv na termín realizace díla ve vztahu k dalším případným změnám ve smyslu čl. 3.4. SOD.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 19 697,1 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 28 417,10 Kč bez DPH.

Hodnota méněprací je 8 720 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL034 A – změna konce úseku ST02
Ocenění ke změně č. ZL034 B – změna konce úseku ST02
Situace

ZL 34

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL034 – změna konce úseku ST02

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Souhlasím.

Podpis:

ZL 34

Ocenění ke změně č. ZL034 A – změna konce úseku ST02

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL034 A – změna konce úseku ST02
12.09.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 12.09.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

ZL034 A - změna konce úseku ST02

Místo:

Datum: 12.09.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Prč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							28 417,10
D		HSV	Práce a dodávky HSV				28 417,10
D	1		Zemní práce				3 187,80
283	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	4,200	644,00	2 704,80
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm				
	VV		4*0,8		3,200		
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,200		
281	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	4,200	115,00	483,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm				
	VV		4*0,8		3,200		
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		4,200		
D	2		Zakládání				3 493,00
218	K	212752132	Trativody z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 neperforovaná včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	7,000	499,00	3 493,00
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 neperforovaná DN 150				
	VV		zatravnění v místě přikopového žlabu		7,000		
	VV		1		7,000		

ZL 34
Změna kance úschw ST 02

D	5	Komunikace pozemní			5 649,00		
219	K	569251111	Zpevnění krajnic štěrkopískem nebo kamenivem těžným tl 150 mm	m2	3,500	142,00	497,00
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkopískem nebo kamenivem těžným tl. 150 mm				
	VV		zpevněná krajnice v místě překopového žlabu 7*0,5		3,500		
43	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	10,000	515,20	5 152,00
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná				
	F		Pozitivka k položce				
	F		Formátka k položce Skladba C				
	VV		zaměna dlažby za reliéfní 20*0,4		8,000		
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		10,000		
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			16 087,30		
103	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	35,000	28,00	980,00
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní				
	VV		35		35,000		
105	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	30,000	400,00	12 000,00
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní				
	VV		30		30,000		
107	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	35,000	16,78	587,30
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky				
	VV		35		35,000		
108	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	30,000	84,00	2 520,00
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy				
	VV		30		30,000		

V Karlových Varech dne: 16.11.20

Zhotovitel:
KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Projektant:
GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Objednatel:
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 34

Ocenění ke změně č. ZL034 B – změna konce úseku ST02

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL034 B – změna konce úseku ST02
12.09.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 12.09.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

047 - ZL034 B - změna konce úseku ST02

Místo:

Datum: 12.09.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Př.	Tun	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-8 720,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-8 720,00
D		5	Komunikace pozemní				-2 024,00
44	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	-8,000	253,00	-2 024,00
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní				
	P		Poznámka k položce: Skladba C				
	WV		záměna dlažby za reliéfní				
	WV		-20*0,4		-8,000		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-6 696,00
124	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-18,000	264,00	-4 752,00
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	WV		*18		-18,000		
125	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	-18,000	108,00	-1 944,00
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm				
	WV		*18		-18,000		

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosí

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 34
Změna konce úseku ST 02



ZL 34
Změna kowce úseku ST 02



ZL 35

místní komunikace

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL035 - záliv ul. Šumavská MK02

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 31.10.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK02 – Místní komunikace - křižovatka ul. Šumavská Bečovská

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Napojení místa pro přecházení na stávající chodník v živičném zpevnění.

Nové řešení:

Nahrazení původních kamenných obrub parkovými.
Zadláždění celé plochy zámkovou dlažbou.

Zdůvodnění změny:

Při realizaci provizorního jízdního pruhu byly odstraněny stávající kamenné obruby, které byly přilehlé ke stávajícímu chodníku. Po odstranění kamenných obrub bylo potřeba výškově narovnat chodník pomocí parkových obrub a následně zadláždit v celé ploše zámkovou dlažbou.

Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.

Změna je evidována dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Změna má vliv na výkresovou dokumentaci. Změna bude zachycena v dokumentaci skutečného provedení stavby.

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

Změna nemá vliv na termín realizace díla.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 71 186,73 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 74 799,57 Kč bez DPH.

Hodnota méněprací je 3 612,84 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL035 A – záliv ul. Šumavská MK02
Ocenění ke změně č. ZL035 B – záliv ul. Šumavská MK02
Situace
Fotodokumentace

ZL 35

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL035 – zářív ul. Šumavská MK02

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Souhlasím.

Podpis:

ZL 35

Ocenění ke změně č. ZL035 A – záliv ul. Šumavská MK02

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL035 A – záliv ul. Šumavská MK02
31.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

ZL035 A - záliv ul.Šumavská MK02

Místo:

Datum: 30.10.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		
Náklady soupisu celkem					74 799,57		
D	HSV	Práce a dodávky HSV			74 799,57		
D	1	Zemní práce			13 116,80		
205	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	40,000	139,00	5 560,00
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm				
	VV		vyrovnaní chodníku - křižovatka Šumavská		40,000		
	VV		8*5				
7	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	40,000	40,72	1 628,80
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		stávající chodníky				
	VV		vyrovnaní chodníku - křižovatka Šumavská		40,000		
	VV		8*5				
1	K	132151103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	5,040	304,30	1 533,67
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3				
	VV		rýhy pro kamenné + parkové obruby		5,040		
	VV		31,5*0,8*0,2				

ZL 35
Základ ul. Šumavská MK02

17	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,040	229,60	1 157,18
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	VV		rýhy pro kamenné + parkové obruby 31,5*0,8*0,2		5,040		
18	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	5,040	17,71	89,26
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		rýhy pro kamenné + parkové obruby 31,5*0,8*0,2		5,040		
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,064	150,00	1 209,60
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		5,04*1,6		8,064		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	5,040	20,16	101,61
	PP		Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	VV		rýhy pro kamenné + parkové obruby 31,5*0,8*0,2		5,040		
24	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	65,200	28,17	1 836,68
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním				
	VV		rýhy pro kamenné + parkové obruby 31,5*0,8		25,200		
	VV		vyrovnání chodníku - křižovatka Šumavská 8*5		40,000		
	VV		Součet		65,200		
	J	5	Komunikace pozemní				43 884,93
30	K	564851111	Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	65,200	189,00	12 322,80
	PP		Podklad ze štěrku třídy ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		podsypaní pro kamenné + parkové obruby 31,5*0,8		25,200		
	VV		vyrovnání chodníku - křižovatka Šumavská 8*5		40,000		
	VV		Součet		65,200		
216	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	7,875	362,00	2 850,75
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm				
	VV		podklad pro živici po osazení kamenných obrub 31,5*0,25		7,875		
217	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2	7,875	837,00	6 591,38
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm				
	VV		ruční zpracování živice po osazení kamenných obrub zéřv Šumavská 31,5*0,25		7,875		
42	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochu	m2	40,000	300,00	12 000,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2				
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Skladba C				
	VV		vyrovnání chodníku - křižovatka Šumavská 8*5		40,000		

ZL 35
Zelivá ul. Šumavská MK 02

44	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	40,000	253,00	10 120,00
			dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní Poznámka k položce Poznámka k položce. Skladba C vyrovnání chodníku - křižovatka Šumavská 8*5			40,000	
	D	B	Trubní vedení				1 072,00
55	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	1,000	1 072,00	1 072,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur				
	VV		vyrovnání chodníku - křižovatka Šumavská		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 518,40
124	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	18,000	264,00	4 752,00
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	VV		nahrazení vytrhaných kamenných obrub		18,000		
126	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	18,000	144,00	2 592,00
	PP		obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm				
	VV		nahrazení vytrhaných kamenných obrub		18,000		
130	K	919735113	Řezání stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	18,000	120,80	2 174,40
	PP		Řezání stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm				
	VV		vyrovnání chodníku - křižovatka Šumavská (4,5x4,5)*2		18,000		
	D	997	Přesun sutě				7 207,44
132	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	21,800	53,10	1 157,58
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV				21,8		
133	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	218,000	4,77	1 039,86
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV				218,000		
134	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	13,000	250,00	3 250,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	VV				13,000		
135	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	8,800	200,00	1 760,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	VV				8,8		

V Karlových Varech dne: 16.11.2018

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kos

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 35
Záliv ul. Šumavská MK 02

Ocenění ke změně č. ZL035 B – záliv ul. Šumavská MK02

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL035 B – záliv ul. Šumavská MK02
31.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

049 - ZL035 B - záliv ul.Šumavská MK02

Místo:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-3 612,84
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-3 612,84
D		5	Komunikace pozemní				-3 612,84
32	K	564921511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 60 mm	m2	-7,000	120,20	-841,40
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhuťněním plochy přes 100 m2, po zhuťnění tl. 60 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		záměna za zámkovou dlažbu				
	VV		-2*3,5		-7,000		
37	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	-7,000	24,12	-168,84
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2				
	VV		záměna za zámkovou dlažbu				
	VV		-2*3,5		-7,000		
39	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm	m2	-7,000	371,80	-2 602,60
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	W		záměna za zámkovou dlažbu				
	VV		-2*3,5		-7,000		

ZL 35
Zápis ul. Šumavská MK 02

V Karlových Varech dne: 16.11.20

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

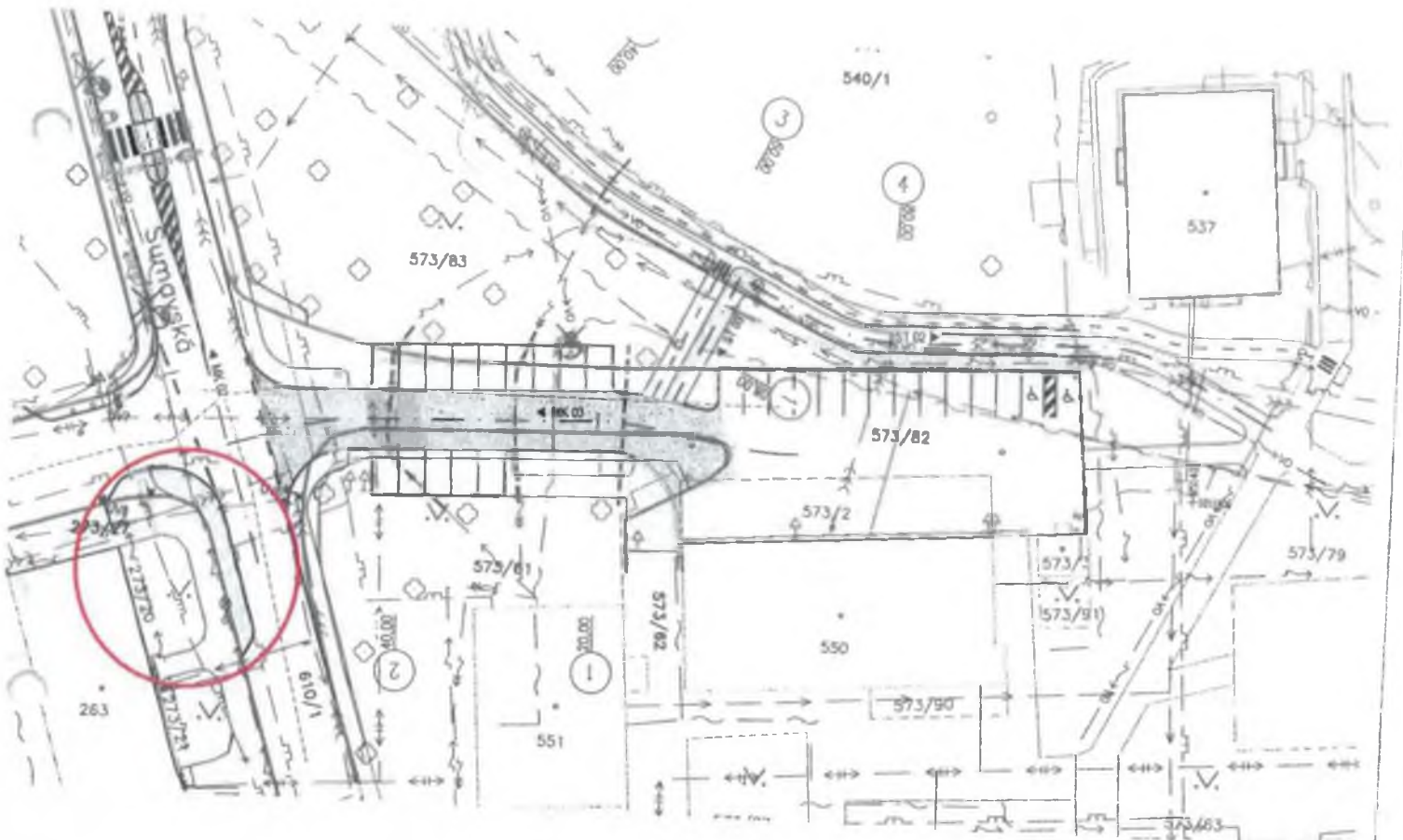
TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosa

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocour

ZL 35
Zámo ul. Šumavská MK 02



ZL 55
Za livo ul. Šumarská MK 02



ZL 36

místní komunikace

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL036 - úprava zadláždění ostrůvku MK02

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 24.10.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK02 – Místní komunikace - ostrůvek

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Žulové kostky do štěrkového lože.

Nové řešení:

Žulové kostky do betonového lože. + zvýšená výměry kostek; odpočty ve ZL 40

Zdůvodnění změny:

Středový ostrůvek na křižovatce Západní Šumavská bude ve špičce u ul. Západní zadlážděn do betonového lože z důvodu možného pojezdu delšími vozidly.
Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.

Změna je evidována dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Změna má vliv na výkresovou dokumentaci. Změna bude zachycena v dokumentaci skutečného provedení stavby.

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

Změna nemá vliv na termín realizace díla.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 15 325,75 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 15 325,75 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL036 A - úprava zadláždění ostrůvku MK02

Situace

Fotodokumentace

ZL 36

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL036 - úprava zadláždění ostrůvku MK02

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o.,

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Souhlasím.

Podpis:

2L36

Ocenění ke změně č. ZL036 A - úprava zadržování ostrůvku MK02

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL036 A - úprava zadržování ostrůvku
MK02
24.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 24.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKA

Objekt:

ZL036 A - úprava zadržování ostrůvku MK02

Místo:

Datum: 24.10.2023

Zadavatel

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Pr	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							15 325,75
D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 325,75
D	5		Komunikace pozemní				15 325,75
243	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	11,000	812,00	8 932,00
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vypínáním spár. s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajních drobných z kamene, do lože z cementové malty				
	VV		4,4*2,5		11,000		
41	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	11,000	581,25	6 393,75
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10				
	VV		4,4*2,5		11,000		

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorob

TDS:

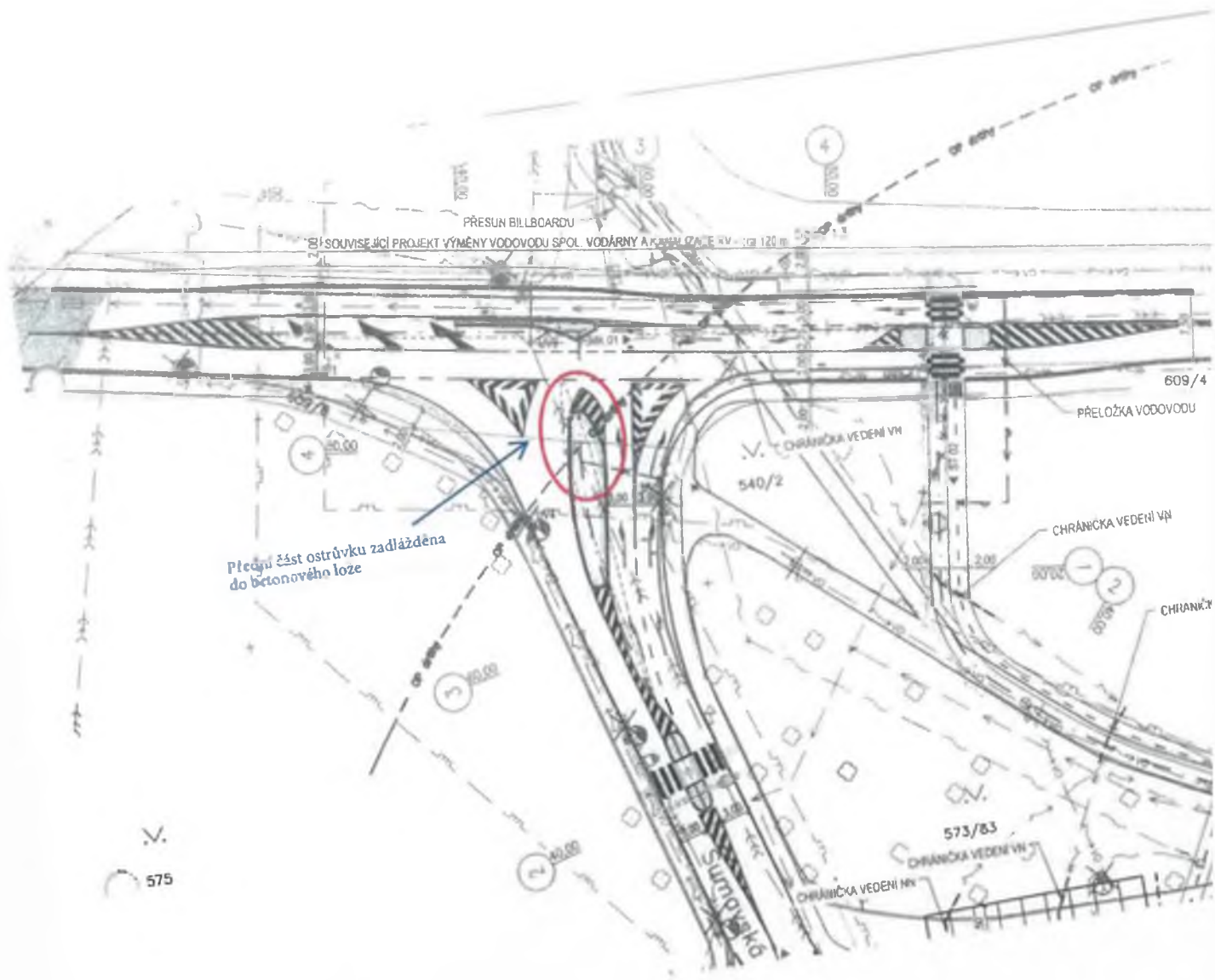
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kos

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

2L 36

úprava zadržování ostrůvku MK 02



Přední část ostrůvku zadržována do betonového lože

Tubnice

2136

úprava zadní části ostrůvku MK 02



ZL 037

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL037 - zemní práce-zahloubení kabelu

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 26.09.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK02 – Místní komunikace - chodník
MK01 – Místní komunikace - chodník

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
V PD nebylo řešeno.

Nové řešení:
Provedení ručního výkopu, pískový obsyp vedení, montáž výstražné fólie, zpětný zásyp.

Zdůvodnění změny:
Hloubkové uložení vedení, nebylo dostatečné pro následné vybudování chodníku. Bylo potřeba provést zemní práce pro zahloubení pro dodržení prostorového uspořádání sítě.
Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných při realizaci stavby.

Změna je evidována dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:
Změna má vliv na výkresovou dokumentaci. Změna bude zachycena v dokumentaci skutečného provedení stavby.

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, resp. cenu díla:
Změna nemá vliv na termín realizace díla.
Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.
Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 69 844,74 Kč bez DPH.
Hodnota víceprací je 69 844,74 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL037 A - zemní práce-zahloubení kabelu
Situace
Fotodokumentace

ZL 037

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL037 - zemní práce-zahloubení kabelu

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Souhlasím.

Podpis:

ZL 037

Ocenění ke změně č. ZL037 A - zemní práce-zahloubení kabelu

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL037 A - zemní práce-zahloubení kabelu
26.09.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 26.09.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt

ZL037 A - zemní práce - zahloubení kabelu

Místo:

Datum: 24.10.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Prč	Uvn	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							69 844,74
D		HSV	Práce a dodávky HSV				68 622,94
D		1	Zemní práce				68 622,94
289	K	129001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	20,500	519,00	10 639,50
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy				
	VV		20,5		20,500		
288	K	132112132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	20,500	976,00	20 008,00
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 nesoudržných				
	VV		82*0,5*0,5		20,500		
17	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	20,500	229,60	4 706,80
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	VV		20,5		20,500		
18	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	20,500	17,71	363,06
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000				
	VV		20,5		20,500		

ZL 037
Zemní práce - zakloubení kabelu

19	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	20,500	45,99	942,80
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3		20,500		
	VV		20,5				
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	32,800	150,00	4 920,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		20,5*1,6		32,800		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	20,500	20,16	413,28
	PP		Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	VV		20,5		20,500		
23	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložním výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	20,500	239,00	4 899,50
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložním výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		20,5		20,500		
267	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	24,600	496,00	12 201,60
	PP		šterkodrt' frakce 0/32				
	VV		šterkodrt' pro zpětný zásyp				
	VV		(82*0,5*0,3)*2		24,600		
268	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	16,400	581,00	9 528,40
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/4				
	VV		pískový obsyp inž. sítí				
	VV		(82*0,5*0,2)*2		16,400		
	D	M	Práce a dodávky M				1 221,80
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				1 221,80
269	K	480671111	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 20 cm	m	82,000	14,90	1 221,80
	PP		Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 20 cm				
	VV		82		82,000		

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:
KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

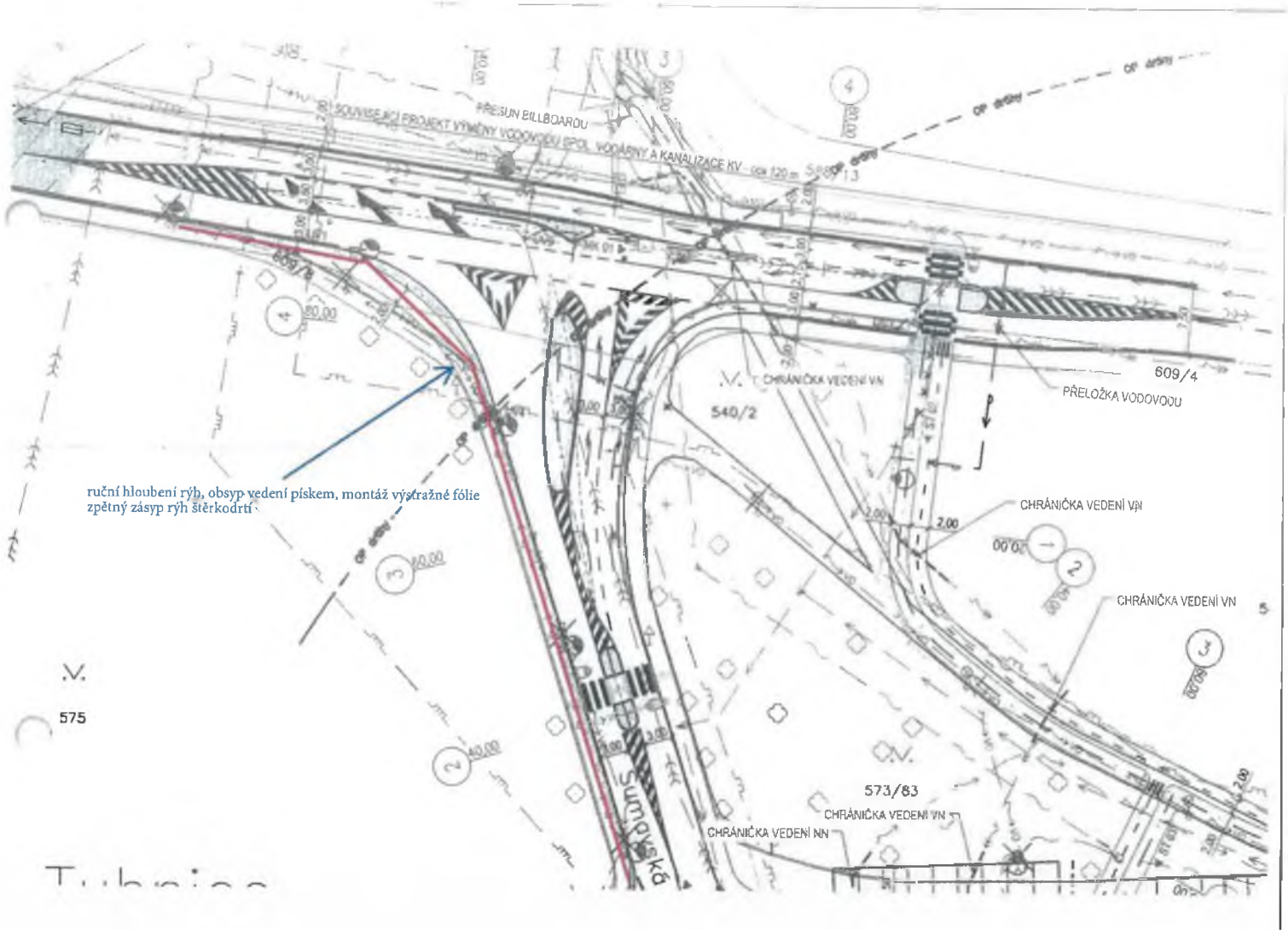
Projektant:
GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Objednatel:
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

22.037

Zemní práce - zahlabení kabelu



ruční hloubení rýh, obsyp vedení pískem, montáž výstražné fólie zpětný zásyp rýh štěrkodrtí

575

Tubnice



ZL 037-

Zemní práce - zakládání kabelu



2L 037
zemní práce - zakládání kabelu



ZL 38

vodorovné dopravní
značení

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL038 - změna VDZ 2

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 31.10.2023

Název částí stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK01 – Místní komunikace
MK02 – Místní komunikace
MK03 – Místní komunikace
ST02 – cyklostezka
ST03 – cyklostezka

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Vodorovné dopravní značení - bílá barva a bílý plast.

Nové řešení:

Vzhledem ke klimatickým podmínkám nelze provádět VDZ v plastu.
U stání pro kontejnery bude provedeno VDZ ve žluté barvě.
Na parkovací ploše za nábytkem bude provedeno VDZ ve žluté barvě.

Zdůvodnění změny:

Vzhledem ke klimatickým podmínkám nelze vodorovné značení v plastu provádět.
Pro omezení parkování u stanoviště kontejnerů bude doplněno vodorovné značení V4 – žlutá barva.
Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.

Změna je evidována dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Změna má vliv na výkresovou dokumentaci. Změna bude zachycena v dokumentaci skutečného provedení stavby.

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

Změna nemá vliv na termín realizace díla.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k snížení ceny díla o 143 261,80 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 488,70 Kč bez DPH.

Hodnota méněprací je 143 750,50 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL038 A - změna VDZ 2
Ocenění ke změně č. ZL038 B - změna VDZ 2
Situace

2L 38

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL038 – změna VDZ 2

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.20

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Souhlasím.



2L38

Ocenění ke změně č. ZL038 A - změna VDZ 2
Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL038 A - změna VDZ 2
31.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

ZL038 A - změna VDZ 2

Místo:

Datum: 30.10.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Pr	Tvo	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							488,70
D		HSV	Práce a dodávky HSV				488,70
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				488,70
207	K	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	15,000	15,80	237,00
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní				
	VV		doplnění žluté VDZ u nábytku		5,000		
	VV		doplnění žluté VDZ u stání pro kontejnery		10,000		
	VV		Součet		15,000		
107	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	15,000	16,78	251,70
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky				
	VV		doplnění žluté VDZ u nábytku		5,000		
	VV		doplnění žluté VDZ u stání pro kontejnery		10,000		
	VV		Součet		15,000		

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švoboda

TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kocourek

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

2L38

Ocenění ke změně č. ZL038 B - změna VDZ 2

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL038 B - změna VDZ 2
31.10.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 -- Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 31.10.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

054 - ZL038 B - změna VDZ 2

Místo:

Datum: 31.10.2023

Zadavatel Statutární město Karlovy Vary

Projektant

Zhotovitel KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Př.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-143 750,50
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-143 750,50
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-143 750,50
104	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	-445,000	85,75	-38 158,75
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní				
	VV		445		-445,000		
102	K	915211121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	-235,000	65,00	-15 275,00
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní				
	VV		235		-235,000		
100	K	915221121	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	-31,000	59,25	-1 836,75
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní				
	VV		31		-31,000		
106	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé základní	m2	-140,000	632,00	-88 480,00
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šípky, symboly nápisy bílé základní				
	VV		140		-140,000		

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kocourek

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorc

TDS:

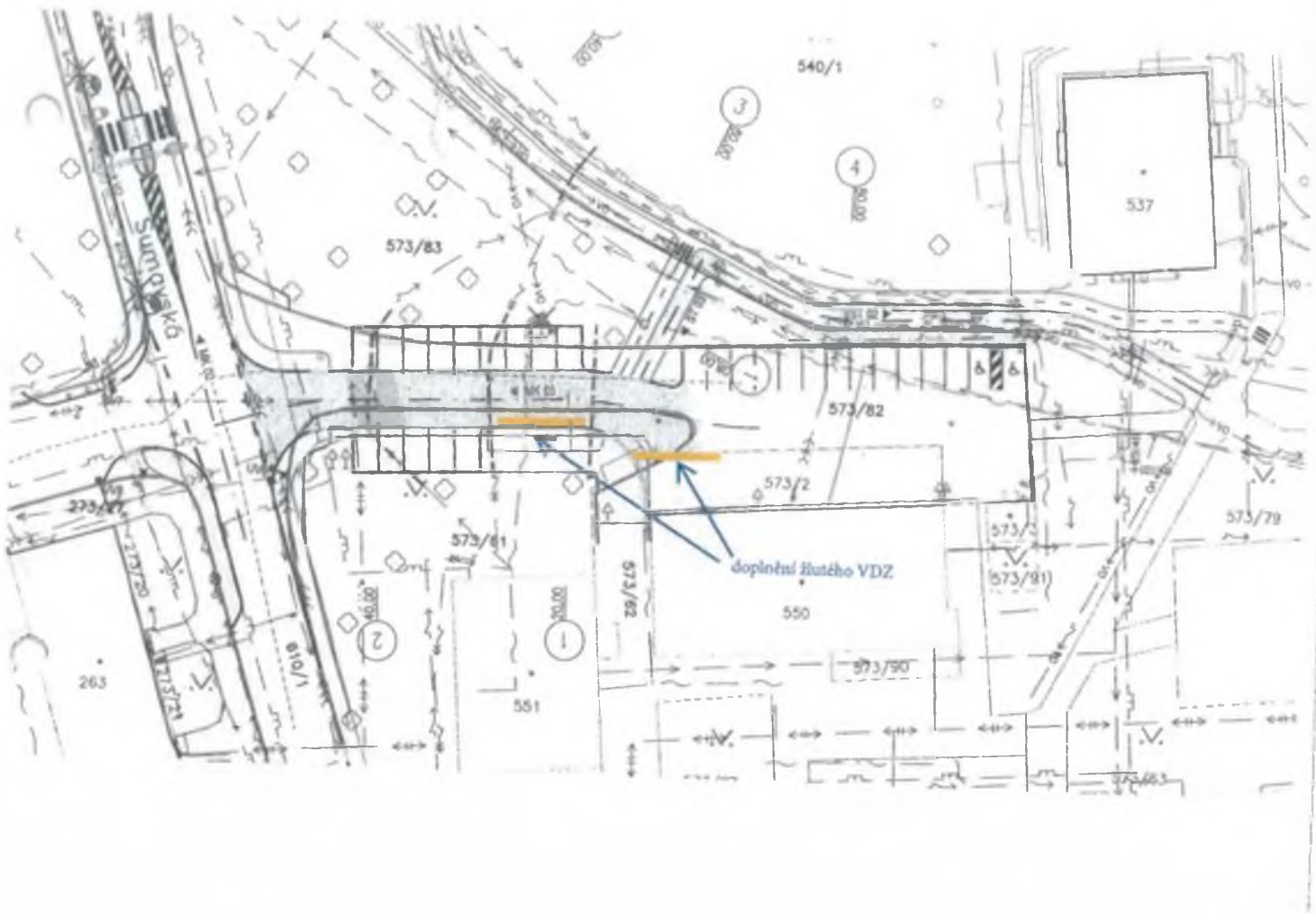
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kocourek

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

čl 38

Změna VDZ 2



ZL 39

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL039 - **dopočet skutečnosti vážních lístků**

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 07.11.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
SO 103 – Vodovod zemní práce

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Koeficient pro výkopek 1,6/m³.

(1,6 €/m³)

Koeficient pro kamenivo 1,4/m³.

(1,4 ± /m³)

Nové řešení:

Dle ceníku URS je koeficient pro výkopek 2/m³.

Dle ceníku URS je koeficient pro kamenivo 1,75/m³.

Zdůvodnění změny:

Na základě kontroly vážních lístků s vytěženým objemem zeminy a kameniva, neodpovídá koeficient objemové hmotnosti zeminy a kameniva skutečnosti. Tyto koeficienty budou upraveny dle tabulky objemových hmotností z ceníku URS.

Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných při realizaci díla.

Změna je evidována dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:

Změna nemá vliv na výkresovou dokumentaci.

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

Změna nemá vliv na termín realizace díla.

Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 221 581,91 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 242 212,46 Kč bez DPH.

Hodnota méněprací je 20 630,55 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL039 A - dopočet skutečnosti vážních lístků

Ocenění ke změně č. ZL039 B - dopočet skutečnosti vážních lístků

Tabulka uložených odpadů

ZL 39

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL039 - dopočet skutečnosti vážných listků

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Vyjádření zhotovitele:
KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 16.11.20

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):
GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023

Podpis:

Souhlasím.

ZL 39

Ocenění ke změně č. ZL039 A - **dopočet skutečnosti vážných listků**

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL039 A - dopočet skutečnosti vážných listků 07.11.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
SO 103 – Vodovod zemní práce

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 07.11.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

054 - ZL039 A - dopočet skutečnosti vážných listků

Místo:

Datum: 07.11.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Př.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							242 212,46
D		HSV	Práce a dodávky HSV				242 212,46
D	1		Zemní práce				222 320,56
17	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	391,775	229,60	89 951,54
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	VV		783,55/2		391,775		
18	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	391,775	17,71	6 938,34
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		783,55/2		391,775		
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	783,550	150,00	117 532,50
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		783,55		783,550		

ZL 39

Dopočetek skutečnosti věžních listků

21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	391,775	20,16	7 898,18
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	VV		783,55/2		391,775		
	D	997	Přesun sutě				19 891,90
132	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	66,130	53,10	3 511,50
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		asfalty 170302				
	VV		66,13		66,130		
133	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	661,300	4,77	3 154,40
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		asfalty 170302				
	VV		66,13*10		661,300		
135	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	66,130	200,00	13 226,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	VV		66,13		66,130		

V Karlových Varech dne: 16.11.20

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosí

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Koc

ZL39

Ocenění ke změně č. ZL039 B - **dopočet skutečnosti vážných lístků**

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL039 B - dopočet skutečnosti vážných lístků 07.11.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
SO 103 – Vodovod zemní práce

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 07.11.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

055 - ZL039 B - dopočet skutečnosti vážných lístků

Místo:

Datum: 07.11.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-20 630,55
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-20 630,55
D		997	Přesun sutě				-20 630,55
132	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-58,810	53,10	-3 122,81
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		Beton prostý 170101				
	VV		58,81		-58,810		
133	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-588,100	4,77	-2 805,24
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		Beton prostý 170101				
	VV		-58,81*10		-588,100		
134	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-58,810	250,00	-14 702,50
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	VV		58,81		-58,810		

V Karlových Varech dne: 16.11.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kos

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 39
Dopčet skutečnosti včasných listů

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ - TABULKA ULOŽENÝCH ODPADŮ

PŘEHLED ULOŽENÝCH ODPADŮ KV - ZÁPADNÍ 2023

Druh odpadu	VII.23	VIII.23	IX.23	X.23	XI.23	SOUČET TUN
ZEMINA A KAMENÍ 170504	619,56	1 287,88	1 537,35	1 196,13	43,61	4 684,53
ASFALTY 170302	830,04	0,00	619,05	79,07	25,5	1 553,66
BETONY PROSTÝ 170101	44,19	0,00	60,90	13,80	4,48	123,37
SMĚSI CIHEL A TAŠEK						

PŘEHLED ODPADŮ DLE ROZPOČTU - ZÁPADNÍ 2023

Druh odpadu	VV	ZL 1-33	SANACE CYKLOSTKA	SO 103 VODOVOD	SOUČET TUN
ZEMINA A KAMENÍ 170504	2 138,20	1 448,54	176,00	138,24	3 900,98
ASFALTY 170302	1 112,00	375,53	0,00	0,00	1 487,53
BETONY PROSTÝ 170101	68,44	113,74	0,00		182,18
SMĚSI CIHEL A TAŠEK					

KONEČNÝ STAV ULOŽENÝCH ODPADŮ OPROTI ROZPOČTU KV - ZÁPADNÍ 2023

Druh odpadu	ROZDÍL TUN
ZEMINA A KAMENÍ 170504	783,55
ASFALTY 170302	66,13
BETONY PROSTÝ 170101	-58,81
SMĚSI CIHEL A TAŠEK	

Za zhotovitele potvrzuji : Džurba



ZL 40

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL040-dopočet dle zaměření

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Adresa objednatele:
Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
360 01 Karlovy Vary

Datum vydání požadavku: 7.11.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Stávající výkaz výměr.

Nové řešení:
Dopočet ploch a materiálů dle zaměření.

Zdůvodnění změny:
Změna na základě zaměření skutečných výměr.

Vliv změny na výkresovou dokumentaci díla:
Změna nemá vliv na výkresovou dokumentaci. Změna bude zachycena v dokumentaci skutečného provedení stavby.

Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, resp. cenu díla:
Změna nemá vliv na termín.
Změna nebude mít vliv na kvalitu díla.
Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k snížení ceny díla o 104 261,35 Kč bez DPH
Hodnota méněprací je 104 261,35 Kč bez DPH

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL040 - dopočet dle zaměření

ZL 40

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL040-dopočet dle zaměření

Projekt: KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ



Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Datum: 
Podpis: 

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 16.11.2023 
Podpis: 

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 16.11.2023 
Podpis: 

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 16.11.2023 
Podpis: *Souchlasim*


ZL 40

Ocenění ke změně č. ZL040 -- **dopočet dle zaměření**

Projekt: "KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ"

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL040-dopočet dle zaměření
07.11.2023Název části stavby (stavební objekt): SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
SO 103 – Vodovod zemní práce

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 7.11.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘÍŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt

057 - ZL040 - dopočet dle zaměření

Místo:

Datum: 07.11.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Př.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-104 261,35
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-104 261,35
D		5	Komunikace pozemní				-84 181,13
32	K	564921511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-43,200	120,20	-5 192,64
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 60 mm				
	P		Poznámka k položce				
	VV		Poznámka k položce: Skladba E				
	VV		dopočet dle zaměření skladba E				
	VV		43,2		-43,200		
34	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1,200	492,00	590,40
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Poznámka k položce: Skladba B				
	VV		dopočet dle zaměření skladba B				
	VV		1,2		1,200		

ZL 4 V
Dopočet dle zaměření

33	K	565166122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 90 mm	m2	-22,300	600,00	-13 380,00
			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhuťněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 90 mm <i>Poznámka k položce</i>				
			dopočet dle zaměření skladba A		23,5		-23,500
			dopočet dle zaměření skladba B		1,2	1,200	
			Součet				-22,300
38	K	573111111	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²	m2	-22,300	29,55	-658,97
			Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²				
			dopočet dle zaměření skladba A		23,5		-23,500
			dopočet dle zaměření skladba B		1,2	1,200	
			Součet				-22,300
39	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m ²	m2	-65,500	24,12	-1 579,86
			Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m ²				
			dopočet dle zaměření skladba A		23,5		-23,500
			dopočet dle zaměření skladba B		1,2	1,200	
			dopočet dle zaměření skladba E		43,2	-43,200	
			Součet				-65,500
37	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm	m2	-43,200	371,80	-16 061,76
			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuťnění tl. 40 mm <i>Poznámka k položce</i> <i>Poznámka k položce</i> Skladba E				
			dopočet dle zaměření skladba E		43,2		-43,200
36	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuťnění tl. 40 mm	m2	-22,300	300,00	-6 690,00
			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhuťnění tl. 40 mm				
			dopočet dle zaměření skladba A		23,5		-23,500
			dopočet dle zaměření skladba B		1,2	1,200	
			Součet				-22,300
35	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 60 mm	m2	-23,500	404,00	-9 494,00
			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuťněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuťnění tl. 60 mm <i>Poznámka k položce</i> <i>Poznámka k položce</i> Skladba A				
			dopočet dle zaměření skladba A		23,5		-23,500
40	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	-20,800	721,60	-15 009,28
			Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého <i>Poznámka k položce</i> <i>Poznámka k položce</i> Skladba G				
			dopočet dle zaměření		20,8		-20,800

2L 4U
Dopočet dle zaměření

42	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A pro ploch	m2	-19,800	300,00	-5 940,00
			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2				
			dopočet dle zaměření		-19,8		-19,800
44	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	-8,884	253,00	-2 247,65
			dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní				
			dopočet koeficientu materiálu dle zaměření		10918*0,01		10,916
			dopočet dle zaměření		-19,8		-19,800
			Součet				-8,884
48	K	596412212	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	-15,000	301,40	-4 521,00
			Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy přes 100 do 300 m2				
			dopočet dle zaměření		-15,000		-15,000
49	M	59245035	dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní	m2	-11,780	339,25	-3 996,37
			dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní				
			dopočet koeficientu materiálu dle zaměření		161*0,02		3,220
			dopočet dle zaměření		-15,000		-15,000
			Součet				-11,780
D	8.1		Uliční vpust DN 450 50x50				2 530,00
66	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust 500x500, zatížení 40 tun	kus	1,000	2 530,00	2 530,00
			mříž vtoková s rámem pro uliční vpust 500x500, zatížení 40 tun				
			1		1,000		
D	8.3		Uliční vpust DN 450 30x50				-2 817,50
80	M	59224482	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust 500x300, zatížení 25 tun	kus	-1,000	2 817,50	-2 817,50
			mříž vtoková s rámem pro uliční vpust 500x300, zatížení 25 tun				
			-1		-1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-19 792,72
124	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-37,900	264,00	-10 005,60
			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
			dopočet dle zaměření		-37,9		-37,900
125	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	-17,480	108,00	-1 887,84
			obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm				
			dopočet koeficientu materiálu dle zaměření		1021*0,02		20,420
			dopočet dle zaměření		-37,9		-37,900
			Součet				-17,480
120	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-0,720	394,45	-284,00
			Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
			dopočet dle zaměření		-0,72		-0,720
114	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-22,910	332,40	-7 615,28
			Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
			dopočet dle zaměření		-22,91		-22,910

ZL 40
Dopčetle zaměřen

V Karlových Varech dne: 16.11.2017

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorc

TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kocour

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocour

Zakázka

KARLOVY VARY, CYKLOTRASA B4 A KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Reg. č. projektu

Dod. č. ZL č.	SO - Popis a důvod změny	Změna závezku ze smlouvy \$ 222	Rozšíření	Zúžení	Hodnota změny	Hodnota změny max. 10/15 % odst. 4.	Hodnota změny max. 50 % odst. 5. a 6.	Genový nárůst	Genový nárůst max 30 % odst. 9
Původní hodnota závezku			10 600 336,60 Kč						
Změna závezku dle odst. 4		4			1 310 176,43 Kč	12,36%		476 795,85 Kč	
D 1									
ZL001	SO 101 - ZL001-betonová svodidla		56 765,67 Kč		56 765,67 Kč	0,54%		56 765,67 Kč	
ZL002	SO 101 - ZL002-ocelový billboard			-27 000,00 Kč	27 000,00 Kč	0,25%		-27 000,00 Kč	
ZL004	SO 101 - ZL004-rýhy pod obruby		64 762,80 Kč		64 762,80 Kč	0,61%		64 762,80 Kč	
ZL008	SO 101 - ZL008-změna konce úseku MK01		32 689,19 Kč	-10 965,51 Kč	43 654,70 Kč	0,41%		21 723,68 Kč	
ZL009	SO 101 - ZL009-šterbinový žlab ST01		10 387,72 Kč		10 387,72 Kč	0,10%		10 387,72 Kč	
ZL014	SO 101 - ZL014-přípojky UV+kanalizační šachty		116 116,95 Kč	-38 971,48 Kč	155 088,43 Kč	1,46%		77 145,47 Kč	
ZL015	SO 101 - ZL015-chráničky VN ČEZ		67 667,98 Kč		67 667,98 Kč	0,64%		67 667,98 Kč	
ZL016	SO 101 - ZL016-úprava přechodového ostrůvku MK01		21 362,73 Kč	-41 178,37 Kč	62 541,10 Kč	0,59%		-19 815,64 Kč	
ZL017	SO 101 - ZL017-změna VDZ			-26 106,00 Kč	26 106,00 Kč	0,25%		-26 106,00 Kč	
ZL019	SO 101 - ZL019-lavičky ST02		5 514,00 Kč		5 514,00 Kč	0,05%		5 514,00 Kč	
ZL020	SO 101 - ZL020-zazubení živice + detail obruby MK01		15 012,36 Kč		15 012,36 Kč	0,14%		15 012,36 Kč	
ZL021	SO 101 - ZL021-ochrana revizní šachty u přelezdu		7 126,40 Kč		7 126,40 Kč	0,07%		7 126,40 Kč	
ZL022	SO 101 - ZL022-žulový zářiv - posun chodníku MK01		24 555,30 Kč	-1 382,73 Kč	25 938,03 Kč	0,24%		23 172,57 Kč	
ZL023	SO 101 - ZL0223-vypuštěný chodník Šumavská			-88 347,67 Kč	88 347,67 Kč	0,83%		-88 347,67 Kč	
ZL025	SO 101 - ZL025-DIO II.-III.-IV.etapa		178 445,35 Kč		178 445,35 Kč	1,68%		178 445,35 Kč	
ZL028	SO 101 - ZL028-rýhy+zásyp VO		74 999,65 Kč		84 928,45 Kč	0,80%		65 070,85 Kč	
ZL029	SO 101 - ZL029-stávající plocha pro kontejnery MK03		28 101,62 Kč	-9 928,80 Kč	39 095,47 Kč	0,37%		17 107,77 Kč	
ZL032	SO 101 - ZL032-svahování za park, stáním MK03		4 035,00 Kč	-10 993,85 Kč	4 035,00 Kč	0,04%		4 035,00 Kč	
ZL033	SO 101 - ZL033-přípojky UV + kanalizační šachty II.+III. etapa		66 912,30 Kč		66 912,30 Kč	0,63%		66 912,30 Kč	
ZL034	SO 101 - ZL034-změna konce úseku ST02		28 417,10 Kč	-8 720,00 Kč	37 137,10 Kč	0,35%		19 697,10 Kč	
ZL035	SO 101 - ZL035-zářiv ul.Šumavská		74 799,57 Kč	-3 612,84 Kč	78 412,41 Kč	0,74%		71 186,73 Kč	
ZL036	SO 101 - ZL036-úprava zadláždění ostrůvku MK02		15 325,75 Kč	-5 732,54 Kč	21 058,29 Kč	0,20%		9 593,21 Kč	
ZL038	SO 101 - ZL038-změna VDZ 2		488,70 Kč	-143 750,50 Kč	144 239,20 Kč	1,36%		-143 261,80 Kč	
	Změna závezku dle odst. 5	5			0,00 Kč			0,00 Kč	0,00%
	Změna závezku dle odst. 6	6			3 150 150,88 Kč	29,72%		2 424 949,32 Kč	22,88%
D 1									
ZL003	SO 101 - ZL003-odstranění vedení VO		3 200,00 Kč		3 200,00 Kč	0,03%		3 200,00 Kč	0,03%
ZL005	SO 103 - ZL005-rýha vodovod		8 739,53 Kč	-3 799,73 Kč	12 539,26 Kč	0,12%		4 939,80 Kč	0,05%
ZL006	SO 101 - ZL006-podkladní beton chodníky		78 009,79 Kč	-16 492,76 Kč	94 502,55 Kč	0,89%		61 517,03 Kč	0,58%
ZL007	SO 101 - ZL007-větší mocnosti živice		355 001,82 Kč	-147 562,79 Kč	502 564,61 Kč	4,74%		207 439,03 Kč	1,96%
ZL010	SO 101 - ZL010-kaverny		47 728,77 Kč		47 728,77 Kč	0,45%		47 728,77 Kč	0,45%

