

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

Dodatek č.1 - přehled změn

Smlouva o dílo č. : 2023-00032/ORI ze dne 28.06.2023

ZL č.	SO - Popis změny	Vícepráce	Méněpráce
ZL001	SO 101 - ZL001-betonová svodidla	56 765,67 Kč	
ZL002	SO 101 - ZL002-ocelový billboard		-27 000,00 Kč
ZL003	SO 101 - ZL003-odstranění vedení VO	3 200,00 Kč	
ZL004	SO 101 - ZL004-rýhy pod obruby	64 762,80 Kč	
ZL005	SO 103 - ZL005-rýha vodovod	8 739,53 Kč	-3 799,73 Kč
ZL006	SO 101 - ZL006-podkladní beton chodníky	78 009,79 Kč	-16 492,76 Kč
ZL007	SO 101 - ZL007-větší mocnost živice	355 001,82 Kč	-147 562,79 Kč
ZL008	SO 101 - ZL008-změna konce úseku MK01	32 689,19 Kč	-10 965,51 Kč
ZL009	SO 101 - ZL009-šterbinový žlab ST01	10 387,72 Kč	
ZL010	SO 101 - ZL010-kaverny	47 728,77 Kč	
ZL011	SO 101 - ZL011-sanace	1 732 455,80 Kč	
ZL012	SO 101 - ZL012-odstranění podkladu z LK	104 834,55 Kč	-46 851,64 Kč
ZL013	SO 101 - ZL013-skryté obruby	6 462,63 Kč	
ZL014	SO 101 - ZL014-přípojky UV+kanalizační šachty	116 116,95 Kč	-38 971,48 Kč
ZL015	SO 101 - ZL015-chráničky VN ČEZ	67 667,98 Kč	
ZL016	SO 101 - ZL016-úprava přechodového ostrůvku MK01	21 362,73 Kč	-41 178,37 Kč
ZL017	SO 101 - ZL017-změna VDZ		-26 106,00 Kč
ZL018	SO 101 - ZL018-terénní úpravy ST02	9 106,64 Kč	
ZL019	SO 101 - ZL019-lavičky ST02	5 514,00 Kč	
ZL020	SO 101 - ZL020-zazubení živice + detail obruby MK01	15 012,36 Kč	
ZL021	SO 101 - ZL021-ochrana revizní šachy u přejezdu	7 126,40 Kč	
ZL022	SO 101 - ZL022-žulový záliv - posun chodníku MK01	24 555,30 Kč	-1 382,73 Kč
ZL023	SO 101 - ZL0223-vypuštěný chodník Šumavská		-88 347,67 Kč
ZL024	SO 101 - ZL024-zrušení UV u přejezdu MK01	4 984,20 Kč	
ZL025	SO 101 - ZL025-DIO II.-III.-IV.etapa	178 445,35 Kč	
ZL026	SO 101 - ZL026-podkladní beton chodník+komunikace MK03	52 599,67 Kč	-13 699,59 Kč
ZL027	SO 101 - ZL027-ztracená šachta ST02	2 868,00 Kč	
ZL028	SO 101 - ZL028-rýhy+zásyp VO	74 999,65 Kč	-9 928,80 Kč
ZL029	SO 101 - ZL029-stávající plocha pro kontejnery MK03	28 101,62 Kč	-10 993,85 Kč
ZL030	SO 101 - ZL030-nalezené uliční vpusti MK02	31 083,49 Kč	
ZL031	SO 101 - ZL031-kamenné obruby parkoviště MK03	38 418,01 Kč	-9 302,37 Kč
ZL032	SO 101 - ZL032-svahování za park. stáním MK03	4 035,00 Kč	
ZL033	SO 101 - ZL014-přípojky UV + kanalizační šachty II.+III. etapa	66 912,30 Kč	
ZL034	SO 101 - ZL034-změna konce úseku ST02	28 417,10 Kč	-8 720,00 Kč
ZL035	SO 101 - ZL035-záliv ul.Šumavská	74 799,57 Kč	-3 612,84 Kč
ZL036	SO 101 - ZL036-úprava zadláždění ostrůvku MK02	15 325,75 Kč	-5 732,54 Kč
ZL037	SO 101 - ZL037-zemní práce-zahloubení kabelu	69 844,74 Kč	
ZL038	SO 101 - ZL038-změna VDZ 2	488,70 Kč	-143 750,50 Kč
ZL039	SO 101 - ZL039-dopočet skutečnosti vážních listků	242 212,46 Kč	-20 630,55 Kč
ZL040	SO 101 - ZL040-dopočet dle zaměření		-104 261,35 Kč
SOUČET		3 681 036,24 Kč	-779 291,07 Kč

Součet bez DPH

2 901 745,17 Kč

DPH 21%

609 366,49 Kč

CELKEM včetně DPH

3 511 111,66 Kč

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL001 – betonová svodidla

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: 18.07.2023

Demontáž a odvoz betonových svodidel

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK01 – Místní komunikace v ul. Západní
MK02 – Místní komunikace v ul. Šumavská

Popis změny, technického řešení:

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

Nové řešení:

Stávající betonová svodidla budou demontována a odvezena na skládku objednatele v ul. Krokova.

Zdůvodnění změny:

Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.

Změna je evidována dle § 222 dost. 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:

Tato změna nemá vliv na termín a kvalitu díla.

Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 56 765,67,- Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 56 765,67,- Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL001 A – betonová svodidla

ZL 1

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL001 – betonová svodidla

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Datum: 31.10.2023

Podpis:



Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum:

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Podpis:



Souhlasím.

ZL 1

Ocenění ke změně č. ZL001 A – betonová svodidla

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL001 A - betonová svodidla
18.07.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO101 – Komunikace a zpevněné plochy

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 18.07.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

001 - ZL001 - betonová svodidla

Místo: KARLOVY VARY

Datum: 26.06.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

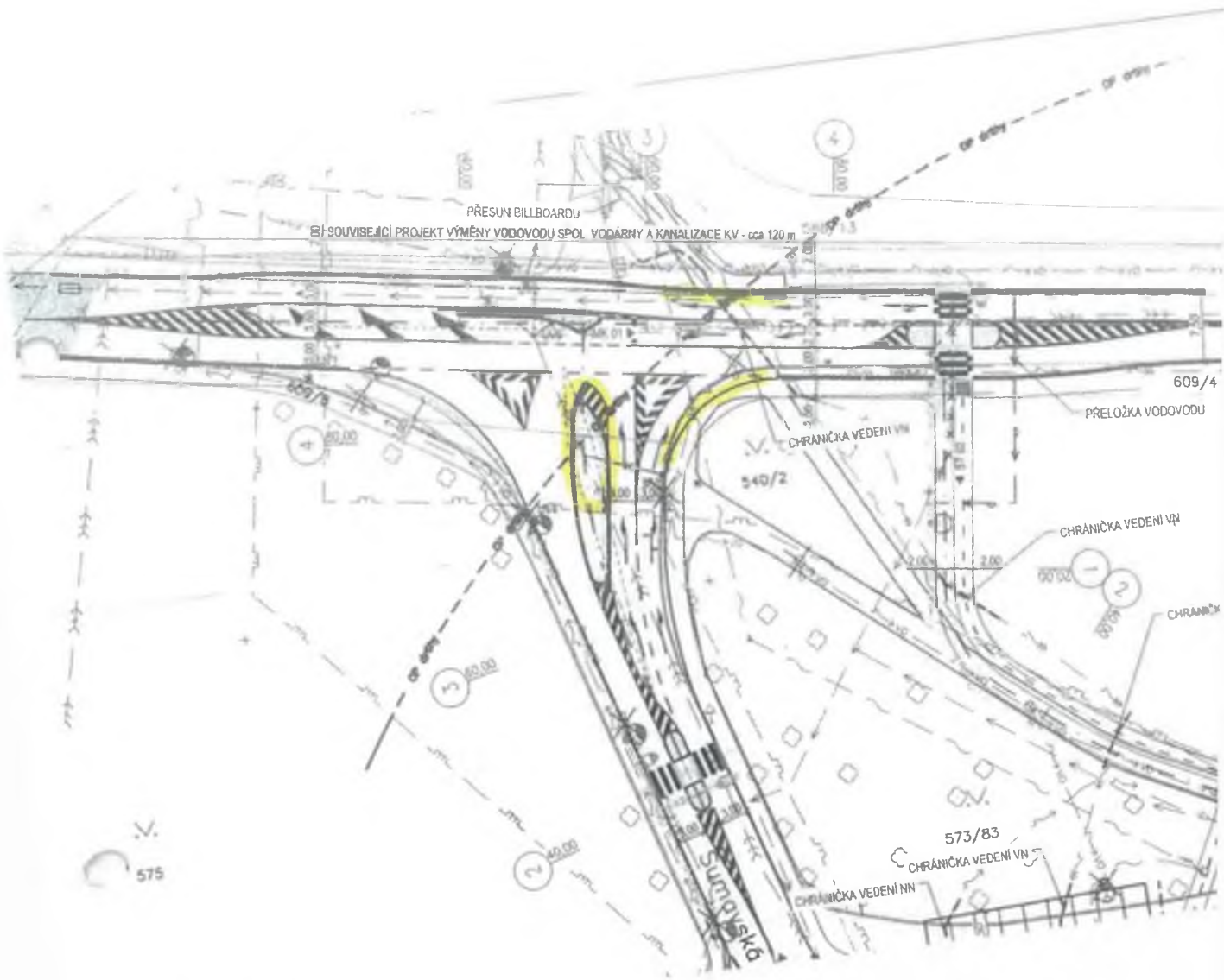
Zpracovatel: Viktor Geber

Př.	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							56 765,67
D		HSV	Práce a dodávky HSV				56 765,67
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				55 040,00
299	K	911381812	Odstranění silničního betonového svodidla délky 2 m výšky 0,8 m	m	43,000	1 280,00	55 040,00
	PP		Odstranění silničního betonového svodidla s naložením na dopravní prostředek délky 2 m, výšky 0,8 m				
	VV		Odstranění stáv. bet. svodidel v křižovatce MK02 + u stáv. přechodu MK01				
	VV		43		43,000		
D	997		Přesun sutě				1 725,67
132	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,908	53,10	1 269,51
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		23,908		23,908		
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	95,632	4,77	456,16
	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		23,908*4		95,632		

V Karlových Varech dne : 31.10.2023

Zhotovitel:
KV Realinvest, s.r.o., Lukáš KolářProjektant:
GEOprojektKV s.r.o., Petr ŠvorbaTDS:
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel KosObjednatel:
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 1
Betonová svodidla



Tubnice



ZL 1

Betonová svodidla



ZL 2

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL002 – ocelový billboard

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: 18.07.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
ST01 – u smíšené cyklostezky

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Ocelový billboard měl být demontován a zpětně montován.

Nové řešení:
Ocelový billboard bude demontován, a odvezen na řízenou skládku.

Zdůvodnění změny:
Jedná se o dodatečný požadavek objednatele.

Změna je evidována dle § 222 dost. 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:
Tato změna nemá vliv na termín a kvalitu díla.
Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k snížení ceny díla o 27 000,- Kč bez DPH.
Hodnota méněprací je 27 000,- Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL002 B – ocelový billboard



Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL002 – ocelový billboard

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.10.2023

Podpis: 

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis: 

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis: 

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

*Souhlasím.*Podpis: 

ZL 2

Ocenění ke změně č. ZL002 B – ocelový billboard

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL002 B - ocelový billboard
18.07.2023

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

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 18.07.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

002 - ZL002 - Ocelový billboard

Místo:

Datum: 18.07.2023

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							-27 000,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-27 000,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-27 000,00
113	K	9182412351	Montáž ocelového billboardu	m2	-18,000	1 500,00	-27 000,00
PP			Montáž ocelového billboardu				
P			Poznámka k položce				
			Poznámka k položce přesun billboardu viz. TZ				
VV			zpětná mont. nebude prováděna				
W			18		-18,000		

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorc

TDS:

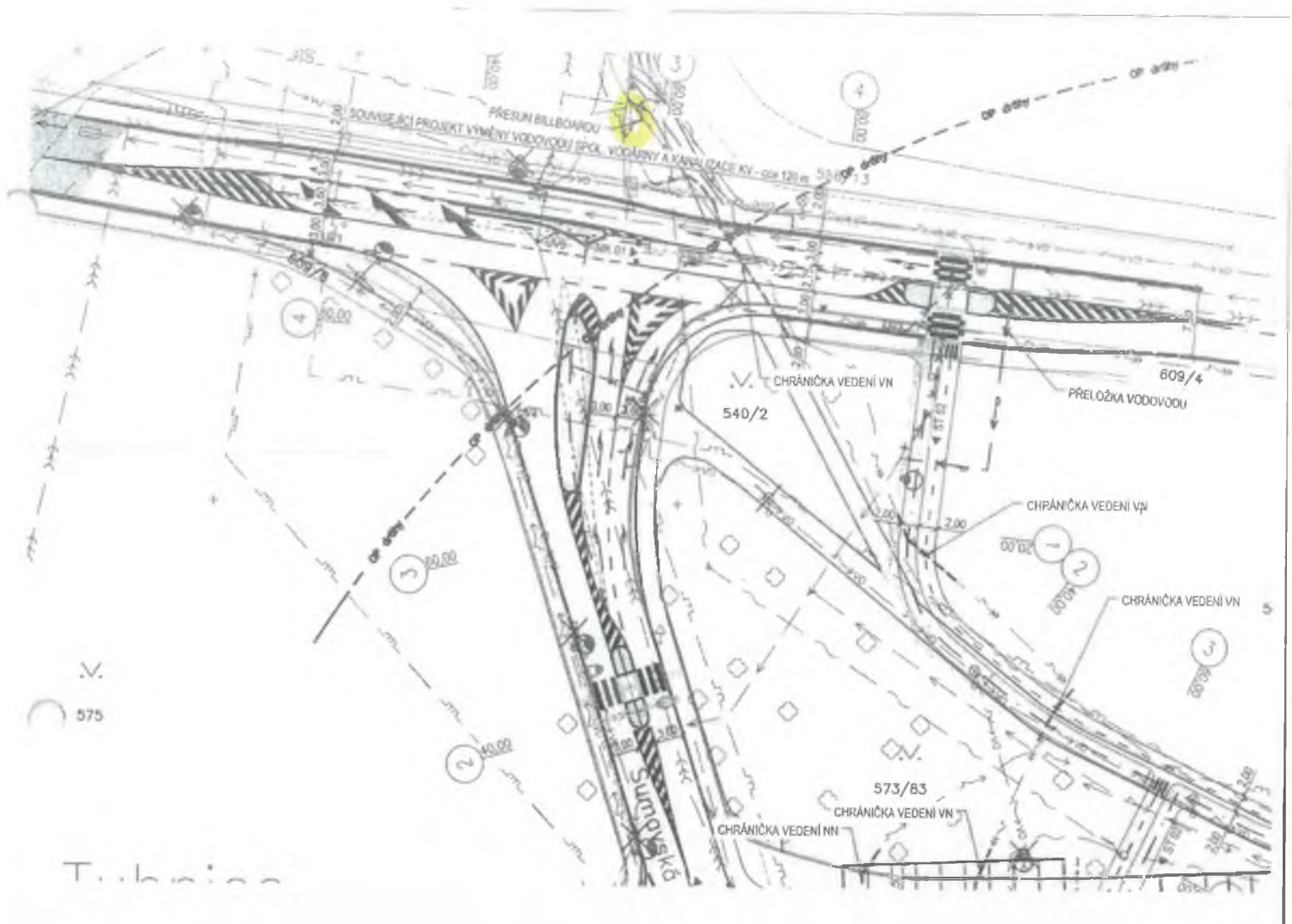
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kocourek

Objednatel:

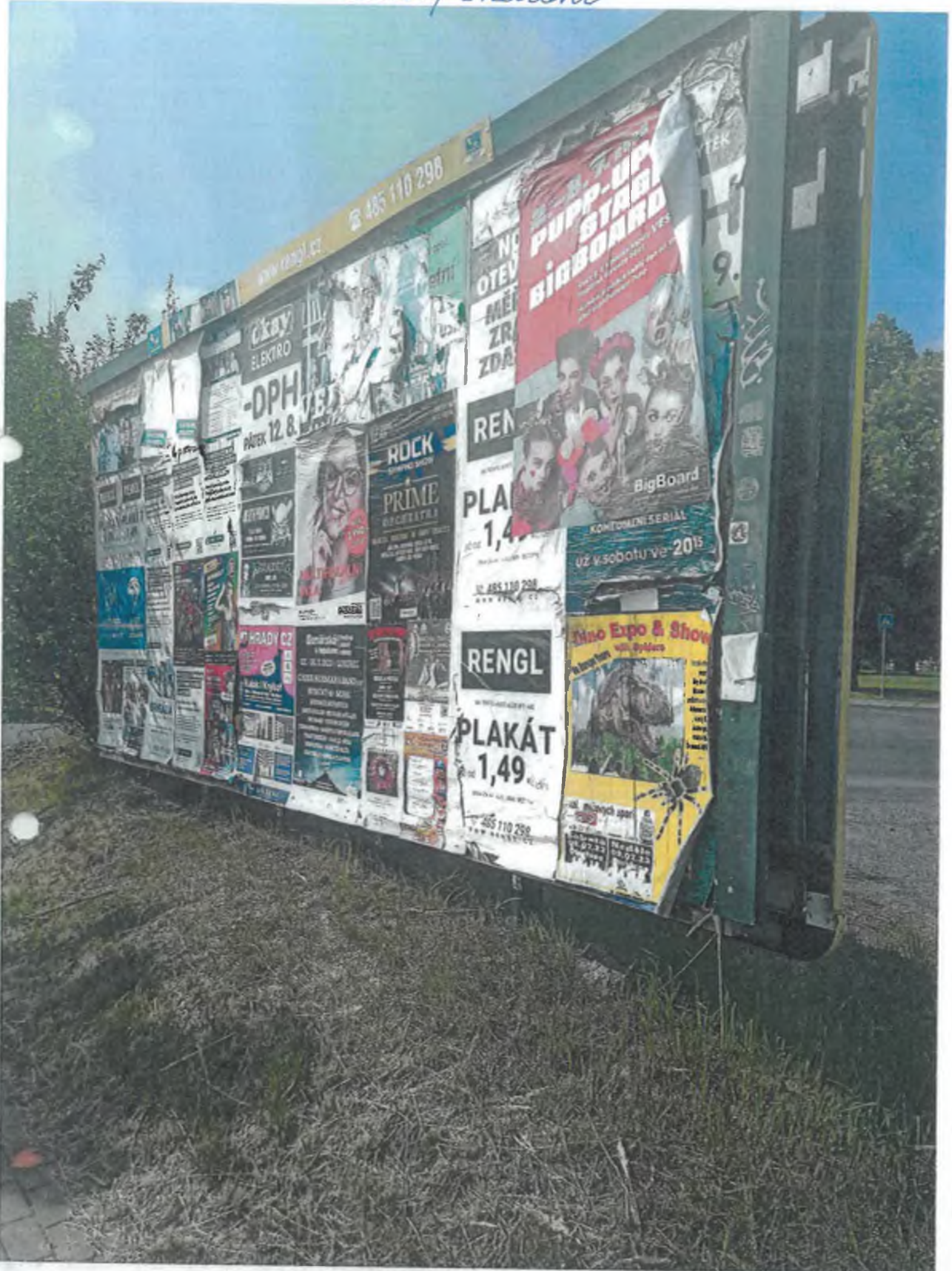
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocour

ZL 2

Ocelový billboard



2L 2
Ocelový billboard



Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL003 – odstranění vedení VO

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: 18.07.2023

Název částí stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK01 - provizorní jízdní pruh
MK02 - provizorní jízdní pruh

Popis změny, technického řešení:

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

Nové řešení:
Stávající vedení VO bude odstraněno z důvodu osazování betonových panelů v provizorním jízdním pruhu.

Zdůvodnění změny:
Po odtěžení konstrukční vrstvy chodníku bylo obnaženo stávající vedení VO. Hlubkové uložení stávajícího vedení nebylo dostatečné pro zřízení provizorního jízdního pruhu a následného vybudování nového chodníku. Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných po odkrytí stávajících konstrukcí.

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:
Tato změna nemá vliv na termín a kvalitu díla.
Změna bude mít vliv na cenu díla, změnou dojde k navýšení ceny díla o 3 200,- Kč bez DPH
Hodnota víceprací je 3 200,- Kč bez DPH

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL003 A – odstranění vedení VO



ZL 3

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL003 – odstranění vedení VO

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Souhlasím.

Podpis:

Ocenění ke změně č. ZL003 – odstranění vedení VO

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL003 A - odstranění vedení VO
18.07.2023

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

Na základě žádosti zhotovitele ze dne: 18.07.2023 se odsouhlasuje změna:

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

003 - ZL003 - odstranění vedení V.O

Místo:

Datum: 18.07.2023

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							3 200,00
D	M		Práce a dodávky M				3 200,00
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				3 200,00
296	K	228060423	Odstranění ochranné trubky z kabelového lože průměru 110 mm	m	50,000	27,10	1 355,00
	PP		Odstranění ochranné trubky z kabelového lože průměru 110 mm				
	VV		demontáž stáv. vedení V O v chodníku		50,000		
	VV		50				
297	K	228061101	Demontáž kabelu úložného volně uloženého s jádry 0,4 a 0,6 mm TCKQY do 50 XN	m	50,000	20,10	1 005,00
	PP		Demontáž kabelu úložného volně uloženého včetně svinutí do kotelce nebo na buben a naložení na dopravní prostředek TCKQY a TCKQYDY s jádry 0,4 a 0,6 mm do 50 XN				
	VV		demontáž stáv. vedení V C v chodníku		50,000		
	VV		50				
298	K	228111776	Demontáž vedení uzemňovacího z drátu v zemi	m	50,000	16,80	840,00
	PP		Demontáž vedení uzemňovacího z drátu v zemi				
	VV		demontáž stáv. vedení V O v chodníku		50,000		
	VV		50				

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

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

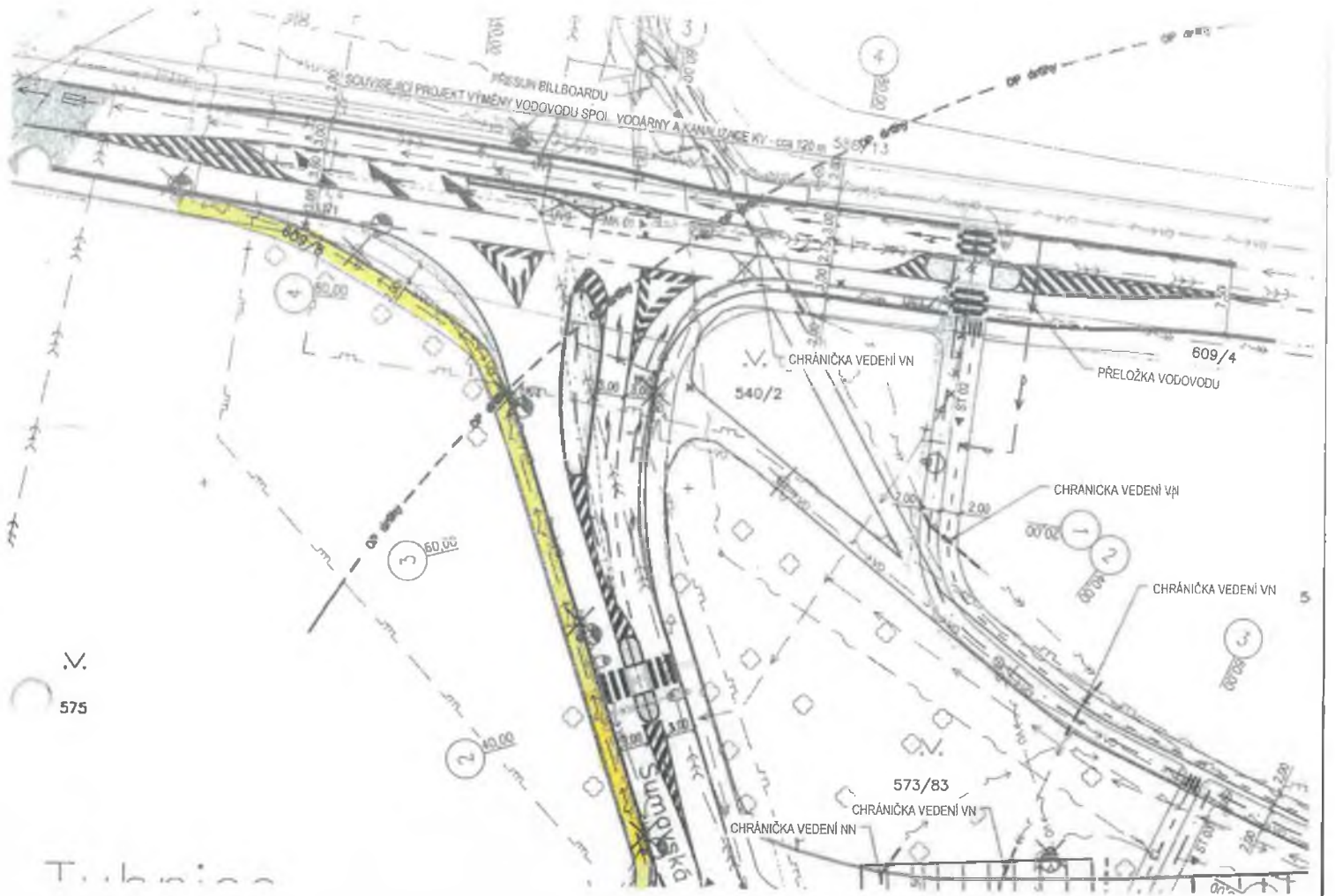
Projektant:
GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

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

Objednatel:
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 3

Odstranění vedení VO



V.
575

Tubnice



ZL 3

Odstranění vedecí VO



ZL4

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL004 – rýhy pod obruby

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 v ul. Západní

Popis změny, technického řešení:

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

Nové řešení:

Při zachování stávajícího podkladu z LK v komunikaci, bude pro betonové lože kamenných obrub odstraněn LK ve stan. 0.070 km – 0.120 km levý okraj komunikace v tl. 400 mm + zpětný podsyp ze ŠD v tl. 300 mm.

Zdůvodnění změny:

Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných po odkrytí stávajících konstrukcí.

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 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 64 762,80 Kč bez DPH.

Hodnota víceprací je 64 762,80 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL004 A – rýhy pod obruby

ZL 4

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL004 – rýhy pod obruby

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.

Podpis:



Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Souhlasím.



714

Ocenění ke změně č. ZL004 – rýhy pod obruby

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL004 A -rýhy pod obruby
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 KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

004 - ZL004 - rýhy pod obruby

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Pr	Tvn	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							64 762,80
D	HSV		Práce a dodávky HSV				64 762,80
D	1		Zemní práce				39 202,80
201	K	132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	24,000	1 030,00	24 720,00
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3				
	VV		hloubení rýh pro osazení kamenných obrub MK01 stan. 0.070km-0.120km - levá strana komunikace				
	VV		50*1,2*0,4		24,000		
202	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	24,000	327,00	7 848,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	VV		hloubení rýh pro osazení kamenných obrub MK01 stan. 0.070km-0.120km - levá strana komunikace				
	VV		50*1,2*0,4		24,000		
203	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	24,000	24,60	590,40
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		hloubení rýh pro osazení kamenných obrub MK01 stan. 0.070km-0.120km - levá strana komunikace				
	VV		50*1,2*0,4		24,000		

2L 4
Přky pod obruby

22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	1	40,296	150,00	6 044,40
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		24*1,679		40,296		
	D	5	Komunikace pozemní				25 560,00
204	K	564871016	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm	m2	60,000	426,00	25 560,00
	FP		Podklad ze štěrkodrtí ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl 300 mm				
	VV		dosyp pro osazení kamenných obrub MK01 stan. 0.070km-0.120km po odčištění LK - levá strana komunikace				
	VV		50*1,2		60,000		

V Karlových Varech dne: 31.10.202

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

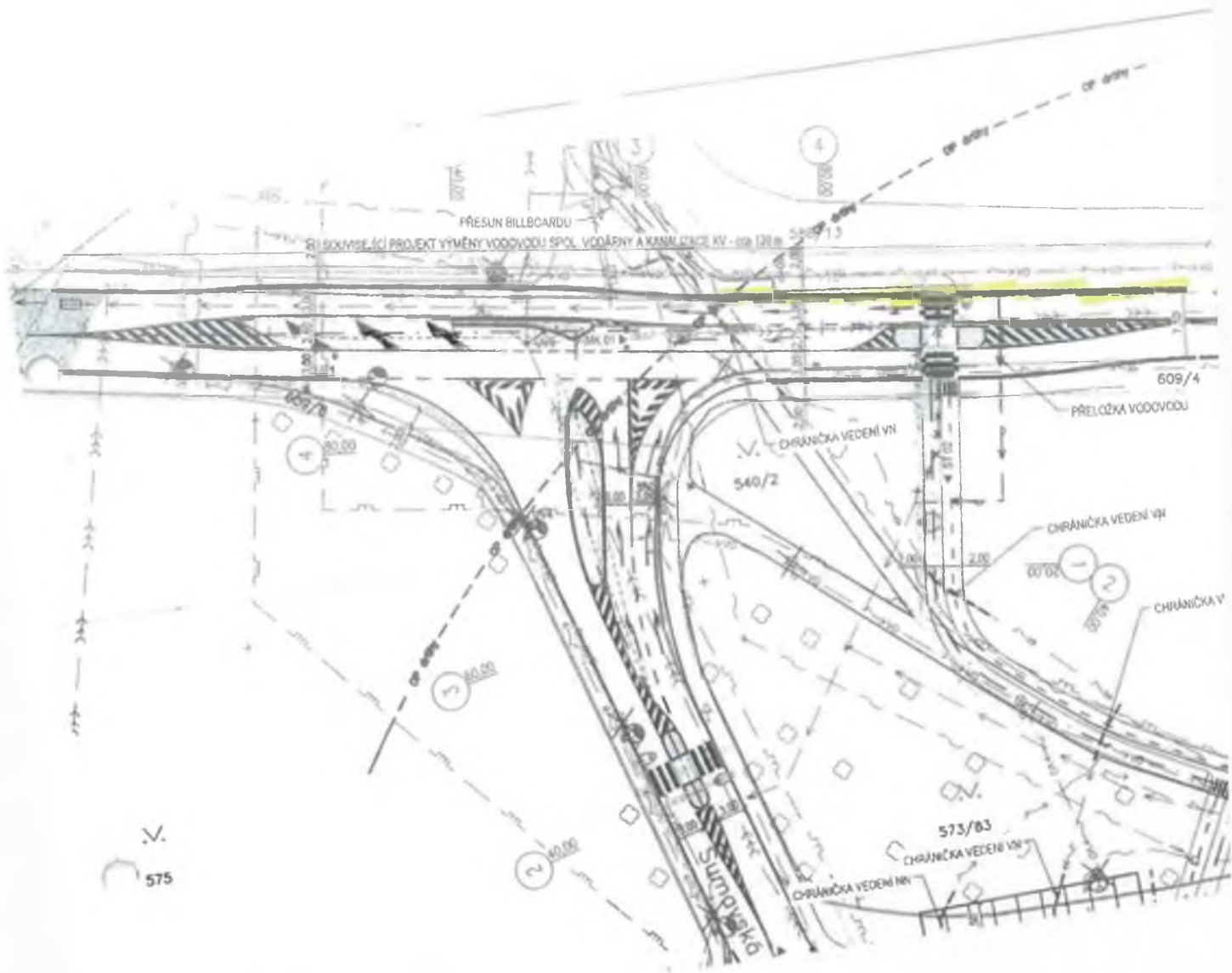
TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 4
Rýčky pod obrubou



Tubnice

M

ZL 4

Żyły pod obrubę



ZL 5

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL005 – rýha vodovod

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 103 – Vodovod – zemní práce
MK01 – Místní komunikace v ul. Západní (stan. 0.100km rýha v komunikaci)

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Hloubení rýh v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2.

Nové řešení:
Hloubení rýhy v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 (ve stan. 0.100 km rýha v komunikaci) a vybourání stávajícího litinového potrubí vč. zaslepení.

Zdůvodnění změny:

Po odstranění živičného krytu komunikace byla nalezena konstrukční vrstva z lomového kamene se štětem. V místě napojení nového vodovodu na stávající řad bylo objeveno nefunkční litinové potrubí DN300, které výškově bránilo položení nového potrubí. Stávající potrubí bylo nutné vybourat a zaslepit. Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných po odkrytí stávajících konstrukcí.

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 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 4 939,80 Kč bez DPH.
Hodnota víceprací je 8 739,53 Kč bez DPH.
Hodnota méněprací je 3 799,73 Kč bez DPH.

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL005 A – rýha vodovod
Ocenění ke změně č. ZL005 B – rýha vodovod

ZL 5

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL005 – SO 103 rýha vodovod

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.10.2023

Podpis:



Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis:



Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:



Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Podpis:

souhlasím.



ZL 5

Ocenění ke změně č. ZL005 A – SO 103 rýha vodovod

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL005 A – rýha vodovod
25.07.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 103 – Vodovod – zemní práce

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:

005 - ZL005 A - SO 103 rýha vodovod

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

P.č.	Tm	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							8 739,53
D		HSV	Práce a dodávky HSV				8 239,53
D		1	Zemní práce				7 840,53
201	K	132351251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	4,800	1 030,00	4 944,00
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spědu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3				
	WV		přeložka vodovodu - vrchní část rýhy v LK		4,800		
	VV		8*1,5*0,4				
202	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	4,800	327,00	1 569,60
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	WV		přeložka vodovodu - vrchní část rýhy v LK		4,800		
	VV		8*1,5*0,4				
203	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4,800	24,60	118,08
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost				
	WV		Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		přeložka vodovodu - vrchní část rýhy v LK		4,800		
	VV		8*1,5*0,4				

ZL 5
Rýha vodovod

4	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,059	150,00	1 208,85
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
			iv	4,8*1.679	8,059		
	D	8	Trubní vedení				399,00
204	K	850391811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN přes 250 do 400	m	1,500	266,00	399,00
			FP	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN přes 250 do 400 stav. nefunkční potrubí bráncí přeložce vodovodu			
			vv	1,5	1,500		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				500,00
	D	713	Izolace tepelné				500,00
300	K	713123313R	Utěsnění vybouraného litinového potrubí	ks	2,000	250,00	500,00
			PP	utěsnění studnicí PUR pěnou			
			iv	2	2,000		

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

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

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

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

Objednatel:
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

7L5

Ocenění ke změně č. ZL005 B – rýha vodovod

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL005 B – rýha vodovod
25.07.2023

Název části stavby (stavební objekt): SO 103 – Vodovod – zemní práce

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

006 - ZL005 B - SO 103 rýha vodovod

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

PC	TV	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-3 799,73
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-3 799,73
D	1		Zemní práce				-3 799,73
1	K	132151103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	-4,800	304,30	-1 460,64
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3				
	VV		přeložka vodovodu - vrchní část rýhy v LK		-4,800		
	VV		-8*1,5*0,4				
2	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	-4,800	229,60	-1 102,08
	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		přeložka vodovodu - vrchní část rýhy v LK		-4,800		
	VV		-8*1,5*0,4				

ZL 5
Rýha vodovod

3	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	-4,800	17,71	-85,01
			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				
			přeložka vodovodu - vrchní část rýhy v LK -8*1,5*0,4		-4,800		
4	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-7,680	150,00	-1 152,00
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
			-4,8*1,6		-7,680		

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorc

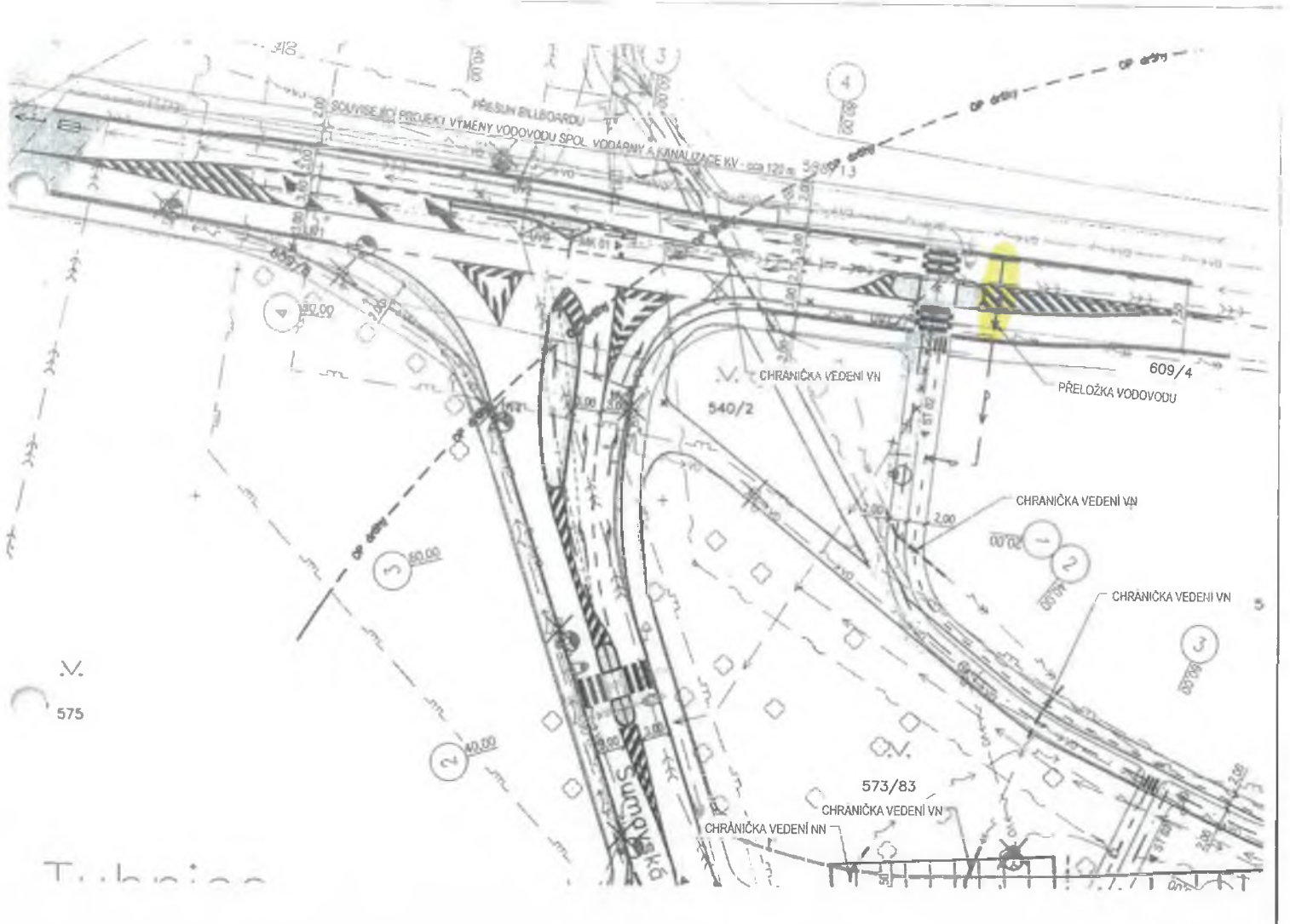
TDS:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 5
Rýha vodovod



ZL 5
Rýha vodovod



ZL 6

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL006 – podkladní beton chodníky

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 - pravý chodník
MK02 – Místní komunikace - pravý chodník

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Odstranění podkladu z kameniva.

Nové řešení:

Odstranění podkladu z betonu prostého + ochrana stromů bedněním z důvodu použití větší mechanizace, viz nové stanovisko OŽP.

Zdůvodnění změny:

Oproti předpokladu zadávací dokumentace byl po vytrhání živичného krytu stávajících chodníků nalezen podklad z betonu prostého namísto podkladu z kameniva.

Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných po odkrytí stávajících konstrukcí.

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 může mít vliv na termín realizace díle 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 61 517,03 Kč bez DPH

Hodnota víceprací je 78 009,79 Kč bez DPH

Hodnota méněprací je 16 492,76 Kč bez DPH

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL006 A - podkladní beton chodníky

Ocenění ke změně č. ZL006 B - podkladní beton chodníky



ZL 6

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL006 – **podkladní beton chodníky**

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Souhlasím.

ZLG

Ocenění ke změně č. ZL006 A – podkladní beton chodníky

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL006 A -podkladní beton chodníky
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

007 - ZL006 A - podkladní beton chodníky

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

Př.	Třn	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							78 009,79
D		HSV	Práce a dodávky HSV				78 009,79
D	1		Zemní práce				38 781,00
205	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	279,000	139,00	38 781,00
		PP	Odstranění porýklaců nebo krytů strojně plochy jednotlivé 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	chodník v místě provizorní panelové cesty				
		VV	6*2		12,000		
		VV	5*2		10,000		
		VV	pravý chodník MK01+MK02				
		VV	40*2		80,000		
		VV	11*2		22,000		
		VV	50*2,5		125,000		
		VV	beton v místě kaverny 2				
		VV	5*6		30,000		
		VV	Součet		279,000		
D	997		Přesun sutě				39 228,79
132	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	90,675	53,10	4 814,84
		PP	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
		VV	vybouraný podkladní beton v chodnicích MK01+MK02		80,925		
		VV	80,925		80,925		
		VV	beton v místě kaverny 2				
		VV	9,75		9,750		
		VV	Součet		90,675		

Z L G
Podkladní beton - chodníky

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	906,750	4,77	4 325,20
			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		90,675*10		
134	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	90,675	250,00	22 668,75
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01		90,675		
			vybourané betony		90,675		
206	K	184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m	kus	7,000	1 060,00	7 420,00
			Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 500 do 700 mm				
			ochrana stromů viz. nové stanoviště OŽP		7,000		

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorc

TDS:

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

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 6
Podkladní beton - chodníky

Ocenění ke změně č. ZL006 B – podkladní beton chodníky

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL006 B -podkladní beton chodníky
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 ŠUMAVSKA

Objekt:

008 - ZL006 B - podkladní beton chodníky

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel: Viktor Geber

PC	Tun	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-16 492,76
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-16 492,76
D	1		Zemní práce				-5 876,40
6	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmoti na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	-249,000	23,60	-5 876,40
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmoti na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm				
	P		<i>Poznámka k položce: stavajici chodníky</i>				
	VV		odpočet kameniva z důvodu bet. podkladu chodníků				
	VV		249		-249,000		
D	997		Přesun sutě				-10 616,36
132	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-42,330	53,10	-2 247,72
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		odpočet kameniva z důvodu bet. podkladu chodníků				
	VV		-249*0,1*1,7		-42,330		
133	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-423,300	4,77	-2 019,14
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		-42,33*10		-423,300		

ZL 6
Podkladní beton - chodníky

136	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-42,330	150,00	-6 349,50
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
			42,33		-42,330		

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorčík

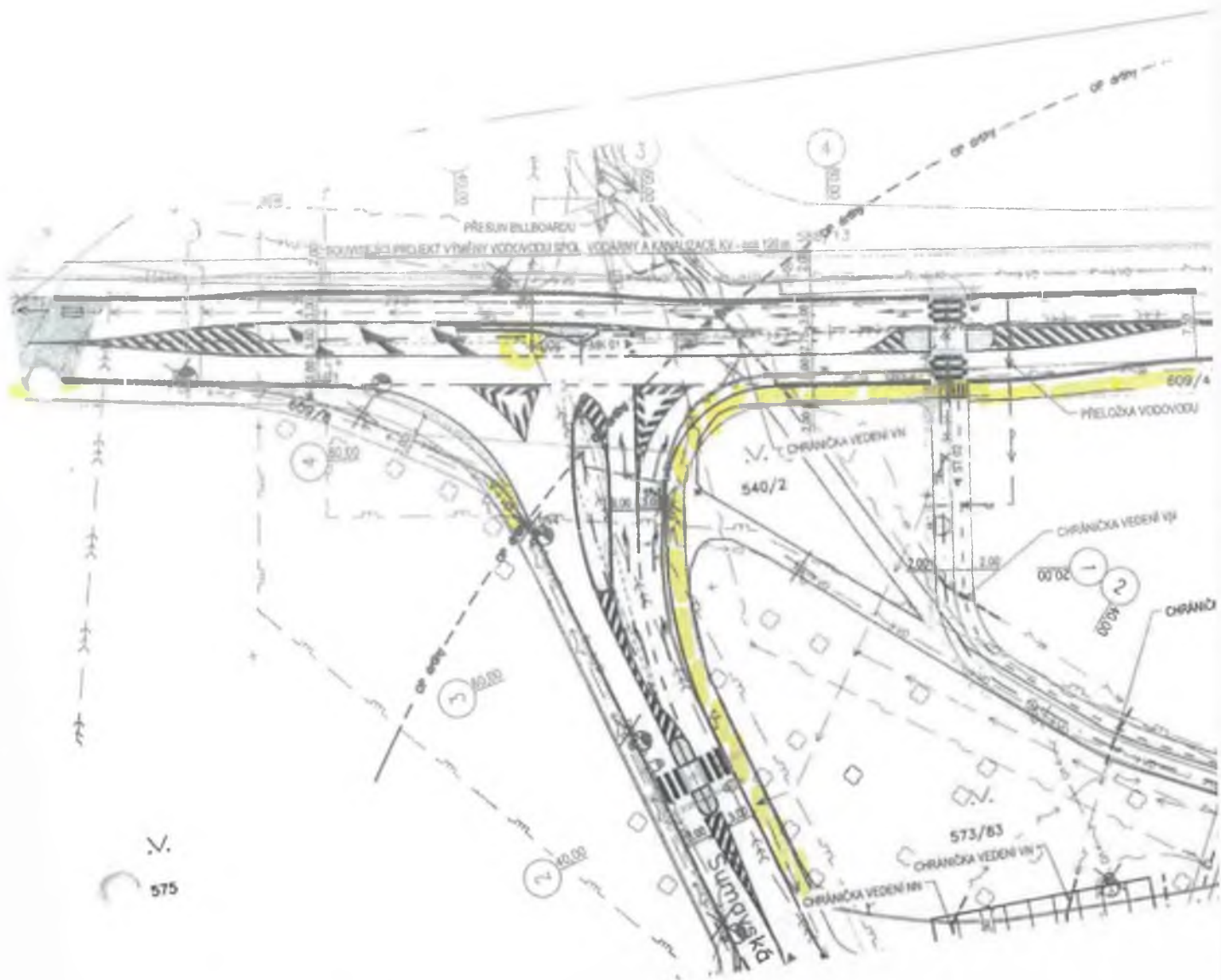
TDS:

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

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocour

ZL 6
Podkladní beton - chodník



N.
575

Tubnice

[Handwritten mark]

ZL 6
Podkladní beton - chodník



ZL 6

Podkladní beton - chodník



77

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL007 – větší mocnost živice

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 – střed křižovatky
MK02 – střed křižovatky

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Odstranění živičného krytu v tl. 100-150 mm

Nové řešení:
Odstranění živičného krytu v tl. 250-300 mm

Zdůvodnění změny:

Při odstraňování živičného krytu komunikace bylo provedeno měření tloušťky stávajících asfaltových vrstev, kdy byla zjištěna větší mocnost, než předpokládala zadávací dokumentace.
Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných po odkrytí stávajících konstrukcí.

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 má vliv na termín realizace díla (Zdny) a dále 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 207 439,03 Kč bez DPH

Hodnota víceprací je 355 001,82 Kč bez DPH

Hodnota méněprací je 147 562,79 Kč bez DPH

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL007 A - větší mocnost živice

Ocenění ke změně č. ZL007 B - větší mocnost živice

ZL7

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL007 – větší mocnost živice

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Souhlasím.

7L7

Ocenění ke změně č. ZL007 A – větší mocnost živice

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL007 A – větší mocnost živice
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 KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

009 - ZL007 A - větší mocnost živice

Místo:

Datum: 25.07.2023

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							355 001,82
D	HSV		Práce a dodávky HSV				355 001,82
D	1		Zemní práce				161 995,00
209	K	113107246	Odstranění podkladu živčného tl přes 250 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	905,000	179,00	161 995,00
	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 živčných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm				
	VV		MK01				
	VV		505		505,000		
	VV		MK02				
	VV		400		400,000		
	VV		Součet		905,000		
D	997		Přesun sutě				193 006,82
132	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	641,645	53,10	34 071,35
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		641,645		641,645		
133	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	6 416,450	4,77	30 606,47
	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		641,645*10		6 416,450		
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	641,645	200,00	128 329,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	VV		641,645		641,645		

V Karlových Varech dne: 31.10.2017

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorčík

TDS:

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

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocour

ZL 7

Ocenění ke změně č. ZL007 B – větší mocnost živice

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL007 B – větší mocnost živice
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 KŘIŽOVATKA UL. ZÁPADNÍ A ŠUMAVSKÁ

Objekt:

010 - ZL007 B - větší mocnost živice

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Př.	Tm	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-147 562,79
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-147 562,79
D	1		Zemní práce				-61 540,00
5	K	113107243	Odstranění podkladu nebo krytí strojné plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	-905,000	68,00	-61 540,00
	PP		Odstranění podkladu nebo krytí strojné plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	W		Poznámka k položce: stávající komunikace				
	VV		větší mocnost živice MK01+MK02		-905,000		
			905				
D	997		Přesun sutě				-86 022,79
132	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-285,980	53,10	-15 185,54
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	W		větší mocnost živice MK01+MK02				
	VV		285,98		-285,980		
133	K	997221569	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-2 859,800	4,77	-13 641,25
	PP		Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		285,98*10		-2 859,800		
135	K	997221645	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	-285,980	200,00	-57 196,00
	PP		Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	VV		285,98		-285,980		

727

V Karlových Varech dne: 31.10.2024

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorc

TDS:

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

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

F 72



Uch	Uch	Uch	Uch	
Skutk	Sokol	Exploata	Novo	
			tabulka	
0	Uch	Vzrokuv	Soub	Apnu
25	3 m	101 m	52°	
25	24 m	105 m	89°	

Kliknutím do mapy můžete pokračovat v měření

Oček **185**
m

Plocha **905**
m²

Výškový profil

0 m 0 m

377

370



772



727



ZL 8

místní komunikace

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL008 – změna konce úseku MK01

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: 25.07.2023

Název části stavby dotčené změnou
(včetně čísla SO):

SO 101 – Komunikace a zpevněné plochy
MK01 – Místní komunikace v ul. Západní (konec úseku)

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:

Napojení nově budované komunikace na stávající v ostrém úhlu.

Nové řešení:

Napojení nově budované komunikace kolmo na stávající. Doplnění chodníku do úrovně nového napojení.

Zdůvodnění změny:

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 21 723,68 Kč bez DPH

Hodnota víceprací je 32 689,19 Kč bez DPH

Hodnota méněprací je 10 965,51 Kč bez DPH

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL008 A – změna konce úseku MK01

Ocenění ke změně č. ZL008 B – změna konce úseku MK01

ZL 8

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL008 – změna konce úseku MK01

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Souhlasím.

Podpis:

Ocenění ke změně č. ZL008 A – změna konce úseku MK01

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL008 A – změna konce úseku MK01
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:

011 - ZL008 A - změna konce úseku MK01

Místo:

Datum: 25.07.2023

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							32 689,19
D		HSV	Práce a dodávky HSV				32 689,19
D	1		Zemní práce				6 182,32
1	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	8,900	251,00	2 233,90
	PP		Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraněním pařezu do 100 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		změna konce úseku MK01 - pravá strana		8,900		
	VV		8,9*1				
6	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	27,000	23,60	637,20
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		změna konce úseku MK01		27,000		
	VV		27				
7	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	27,000	40,72	1 099,44
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		změna konce úseku MK01		27,000		
	VV		27				

278
Změna konce úseku MK01

9	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	8,900	51,00	453,90
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových				
			změna konce úseku MK01		8,900		
24	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	27,000	28,17	760,59
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním				
			změna konce úseku MK01		27,000		
25	K	181351113	Rozprostření a urovňání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	10,820	17,40	188,27
	PP		Rozprostření a urovňání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
	VV		změna konce úseku MK01 - pravá strana		8,900		
	VV		změna konce úseku MK01 - levá strana		1,920		
	VV		Součet		10,820		
26	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omnice	t	1,731	421,40	729,44
	PP		zemina pro terénní úpravy - omnice				
	VV		změna konce úseku MK01 - pravá strana		1,424		
	VV		změna konce úseku MK01 - levá strana		0,307		
	VV		Součet		1,731		
27	K	181451121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	10,820	5,46	59,08
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5				
	VV		změna konce úseku MK01 - pravá strana		8,900		
	VV		změna konce úseku MK01 - levá strana		1,920		
	VV		Součet		10,820		
28	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	0,216	94,90	20,50
	PP		osivo směs travní univerzální				
	VV		změna konce úseku MK01 - pravá strana		0,178		
	VV		změna konce úseku MK01 - levá strana		0,038		
	VV		Součet		0,216		
	D	5	Komunikace pozemní				20 238,93
30	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	27,000	189,00	5 103,00
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		změna konce úseku MK01		27,000		
42	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného 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	27,000	300,00	8 100,00
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného 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:				
	VV		Poznámka k položce: Skladba C				
	VV		změna konce úseku MK01		27,000		
43	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	27,810	253,00	7 035,93
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Poznámka k položce: Skladba C				
	VV		změna konce úseku MK01		27,810		

ZL 2
Změna konce úseku MK 01

	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 330,02
124	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	8,900	264,00		2 349,60
	VV		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého změna konce úseku MK01 8,9		8,900			
125	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	9,078	108,00		980,42
	VV		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm změna konce úseku MK01 8,9*1,02		9,078			
	D	997	Přesun sutě					2 937,92
132	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	10,530	53,10		559,14
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km změna konce úseku MK01 - kamenivo		4,59			
	VV		změna konce úseku MK01 - živice		5,94			
	VV		Součet		10,530			
133	K	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	105,300	4,77		502,28
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		10,53*10			
	VV				105,300			
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	5,940	200,00		1 188,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 změna konce úseku MK01		5,94			
	VV				5,940			
136	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,590	150,00		688,50
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 změna konce úseku MK01		4,59			
	VV				4,590			

V Karlových Varech dne: 31.10.20

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorbe

TDS:

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

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 8
Změna konce úseku MK01

Ocenění ke změně č. ZL008 B – změna konce úseku MK01

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL008 B – změna konce úseku MK01
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:

012 - ZL008 B - změna konce úseku MK01

Místo:

Datum: 25.07.2023

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							-10 965,51
n		HSV	Práce a dodávky HSV				-10 965,51
D	1		Zemní práce				-600,99
4	K	113107222	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 kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	-4,600	34,48	-158,61
	FP		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 kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	WV		Poznámka k položce, stávající komunikace				
	WV		změna konce úseku MK01				
	WV		4,6		-4,600		
5	K	113107243	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 100 do 150 mm	m2	-4,600	68,00	-312,80
	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 100 do 150 mm				
	P		Poznámka k položce:				
	WV		Poznámka k položce, stávající komunikace				
	WV		změna konce úseku MK01				
	WV		4,6		-4,600		
24	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	-4,600	28,17	-129,58
	FP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním				
	WV		změna konce úseku MK01				
	WV		4,6		-4,600		

ZL 8
Změna konce úseku MK01

	D	5	Komunikace pozemní					-7 652,88
31	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m ² , po zhutnění tl. 250 mm	m ²	-4,600	306,00		-1 407,60
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m ² , po zhutnění tl. 250 mm					
	PP		změna konce úseku MK01					
	VV		4,6		-4,600			
33	K	565166122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 90 mm	m ²	-4,600	600,00		-2 760,00
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 90 mm					
	P		Poznámka k položce					
	P		Poznámka k položce Skladba A					
	VV		změna konce úseku MK01					
	VV		4,6		-4,600			
35	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m ²	-4,600	404,00		-1 858,40
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	P		Poznámka k položce					
	P		Poznámka k položce Skladba 4					
	VV		změna konce úseku MK01					
	VV		4,6		-4,600			
36	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m ²	-4,600	300,00		-1 380,00
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		změna konce úseku MK01					
	VV		4,6		-4,600			
38	K	573111111	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²	m ²	-4,600	29,55		-135,93
	PP		Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²					
	VV		změna konce úseku MK01					
	VV		4,6		-4,600			
39	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m ²	m ²	-4,600	24,12		-110,95
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m ²					
	VV		změna konce úseku MK01					
	VV		4,6		-4,600			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					-1 939,71
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	-1,230	332,40		-408,85
	PP		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					
	VV		změna konce úseku MK01					
	VV		1,23		-1,230			
115	M	58380005	obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm	m	-1,230	1 244,60		-1 530,86
	PP		obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm					
	P		Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce Hmotnost: 120 kg/bm					
	VV		změna konce úseku MK01					
	VV		1,23		-1,230			
	D	997	Přesun sutě					-771,93
132	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-2,788	53,10		-148,04
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovněním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		změna konce úseku MK01 - kamenivo					
	VV		1,334		-1,334			
	VV		změna konce úseku MK01 - živice					
	VV		1,454		-1,454			
	VV		Součet					-2,788

218
Změna kauce úseku MK01

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	-27,880	4,77	-132,99
	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		-2,788*10		-27,880		
135	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	-1,454	200,00	-290,80
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	VV		-1,454		-1,454		
136	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-1,334	150,00	-200,10
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		-1,334		-1,334		

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

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

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

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

Objednatel:
Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek



Změna konce úseku MK 01



PŮVODNÍ

5)

2,50%

7,50

5)

2,50%

609/4

NOVÝ

5)

2,50%

7,50

5)

2,50%

o 1,92 m delší

plocha o 2,7 m² větší

na 2,00 m plynulé snížení

plocha o 7,3 m²

o 3,15 m kratší

plocha o 27 m² větší

o 8,9 m delší

ZL9

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL009 – štěrbinový žlab ST01

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
ST01 – začátek úseku

Popis změny, technického řešení:

Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace:
Odvodnění cyklostezky mělo být přirozeně do okolního terénu.

Nové řešení:
Odvodnění cyklostezky bude provedeno pomocí štěrbinového žlabu, svedeného do přilehlé odlehčovací komory.

Zdůvodnění změny:
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 10 387,72 Kč bez DPH
Hodnota víceprací je 10 387,72 Kč bez DPH

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL009 A – štěrbinový žlab ST01



329

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL009 – štěrbinový žlab ST01

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolár

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Souhlasím.

Podpis:

ZL9

Ocenění ke změně č. ZL009 A – šterbinový žlab ST01

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL009 A – šterbinový žlab ST01
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:

013 - ZL009 - Šterbinový žlab ST01

Místo:

Datum: 25.07.2023

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							10 387,72
D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 387,72
D	1		Zemní práce				1 876,72
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	1,500	596,00	894,00
	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 do 20 m3				
	VV		ST01 začátek úseku -šterbinový žlab- odvodnění smíšené cyklostezky		1,500		
	VV		(3*0,5*0,5)*2				
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	1,500	229,60	344,40
	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		ST01 začátek úseku -šterbinový žlab- odvodnění smíšené cyklostezky		1,500		
	VV		(3*0,5*0,5)*2				
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 Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1,500	17,71	26,57
	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 Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
	VV		ST01 začátek úseku -šterbinový žlab- odvodnění smíšené cyklostezky		1,500		
	VV		(3*0,5*0,5)*2				

ZL 1
šterbinový žlab ST 01

22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,400	150,00	360,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		1,5*1,6		2,400		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1,500	20,16	30,24
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	VV		1,5		1,500		
23	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů vtáčto vykopávkách	m3	0,750	239,00	179,25
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů vtáčto vykopávkách				
	VV		ST01 začátek úseku - šterbinový žlab - odvodnění smíšené cyklostezky		0,750		
	VV		(3*0,5*0,25)*2				
24	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	1,500	28,17	42,26
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním				
	VV		ST01 začátek úseku - šterbinový žlab - odvodnění smíšené cyklostezky				
	VV		3*0,5		1,500		
	D	5	Komunikace pozemní				283,50
30	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1,500	189,00	283,50
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		ST01 začátek úseku - šterbinový žlab - odvodnění smíšené cyklostezky				
	VV		3*0,5		1,500		
	D	8.3	Uliční vpust' DN 450 30x50				2 107,50
56	K	871315221.1	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	3,000	577,50	1 732,50
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160				
	VV		ST01 začátek úseku - odvodnění smíšené cyklostezky				
	VV		3		3,000		
71	K	877315211.1	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropyenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	1,000	260,00	260,00
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropyenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160				
	VV		1		1,000		
72	M	28611362.1	koleno kanalizace PVC KG 160x67°	kus	1,000	115,00	115,00
	PP		koleno kanalizace PVC KG 160x67°				
	VV		1		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 120,00
290	K	935114111	Mikrošterbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm bez vnitřního spádu se základem	m	3,000	2 040,00	6 120,00
	PP		šterbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prstěho a s obelováním rozměru 220x260 mm (mikrošterbinový) bez vnitřního spádu				
	VV		ST01 začátek úseku - odvodnění smíšené cyklostezky				
	VV		3		3,000		

V Karlových Varech dne: 31.10.20

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 Kocou

ZL 9

Štěrbínový žlab ST 01



ZL 9
Štěrbínový žlab ST 01



ZL 10

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL010 – kaverny

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 - střed křižovatky
MK02 – Místní komunikace - pravý chodník + pravý okraj komunikace

Popis změny, technického řešení:

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

Nové řešení:

Objevené kaverny budou obnaženy v celém rozsahu nehomogenity. Následně bude proveden zpětný hutněný zásyp dle GP

Zdůvodnění změny:

Při provádění zemních prací byly v komunikaci MK01 a MK02 objeveny čtyři rozsáhlé kaverny, které bylo nutné sanovat. Projektant navrhnul technické řešení sanace/zásypu kaveren.
Jedná se o změnu na základě skutečností zjištěných po odkrytí stávajících konstrukcí.

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 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 47 728,77 Kč bez DPH

Hodnota víceprací je 47 728,77 Kč bez DPH

Přílohy: Ocenění ke změně č. ZL010 A – kaverny

ZL 10

Požadavek zhotovitele na změnu č. ZL010 – kaverny

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

Vyjádření zhotovitele:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření generálního projektanta (autorský dozor):

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorba

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření technického dozoru stavebníka:

INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kosík

Datum: 31.10.2023

Podpis:

Vyjádření objednatele:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

Datum: 31.10.2023

Souhlasím.

Podpis:

ZL10

Ocenění ke změně č. ZL010 A – kaverny

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

číslo projektu: P282020

ocenění číslo ke změně č./ze dne: ZL010 A – kaverny
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:

014 - ZL010 A - kaverny

Místo:

Datum: 08.08.2023

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							47 728,77
D		HSV	Práce a dodávky HSV				41 728,77
D		1	Zemní práce				30 980,86
230	K	119003227	Mobilní pletová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zařízení	m	10,200	78,70	802,74
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zařízení kaverna 1				
	VV		(1,8*2)+(3,3*2)		10,200		
231	K	131151100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	18,595	412,00	7 661,14
	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		kaverna 1		2,970		
	VV		kaverna 2		2,000		
	VV		kaverna 3		1,125		
	VV		kaverna 4		12,500		
	VV		5*5*0,5		18,595		
	VV		Součet				

ZL 10 Kaverny

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	18,595	229,60	4 269,41
			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				
			kaverna 1		2,970		
			1,8*3,3*0,5				
			kaverna 2		2,000		
			2*2*0,5				
			kaverna 3		1,125		
			1,5*1,5*0,5				
			kaverna 4		12,500		
			5*5*0,5				
			Součet		18,595		
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 započatých 1 000	m3	18,595	17,71	329,32
			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 započatých 1 000 m				
			kaverna 1		2,970		
			1,8*3,3*0,5				
			kaverna 2		2,000		
			2*2*0,5				
			kaverna 3		1,125		
			1,5*1,5*0,5				
			kaverna 4		12,500		
			5*5*0,5				
			Součet		18,595		
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	29,752	150,00	4 462,80
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
			18,595*1,6		29,752		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	18,595	20,16	374,88
			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
			18,595		18,595		
23	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložním výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	50,347	239,00	12 032,93
			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložním výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
			kaverna 1		7,722		
			1,8*3,3*1,3				
			kaverna 2		7,200		
			2*2*1,8				
			kaverna 3		2,925		
			1,5*1,5*1,3				
			kaverna 4		32,500		
			5*5*1,3				
			Součet		50,347		

ZL 10 Karlovy

24	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	37,190	28,17	1 047,64
			Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním				
			kaverna 1				
			1,8*3,3		5,940		
			kaverna 2				
			2*2		4,000		
			kaverna 3				
			1,5*1,5		2,250		
			kaverna 4				
			5*5		25,000		
			Součet		37,190		
	D	5	Komunikace pozemní				10 747,91
232	K	564861011	Podklad ze štěrkučedi ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	37,190	289,00	10 747,91
			Podklad ze štěrkučedi ŠD s uprosněním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2 po zhutnění tl 200 mm				
			kaverna 1				
			1,8*3,3		5,940		
			kaverna 2				
			2*2		4,000		
			kaverna 3				
			1,5*1,5		2,250		
			kaverna 4				
			5*5		25,000		
			Součet		37,190		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				6 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				6 000,00
305	K	043002000R	Zkoušky a ostatní měření		2,000	3 000,00	6 000,00
			Zkoušky a ostatní měření				
			Poznámka k položce				
			Poznámka k položce. Zkoušky únosnosti pláně a jednotlivých vstav				
			Zkoušky materiálů				
			2		2,000		

V Karlových Varech dne: 31.10.2023

Zhotovitel:

KV Realinvest, s.r.o., Lukáš Kolář

Projektant:

GEOprojektKV s.r.o., Petr Švorčík

TDS:

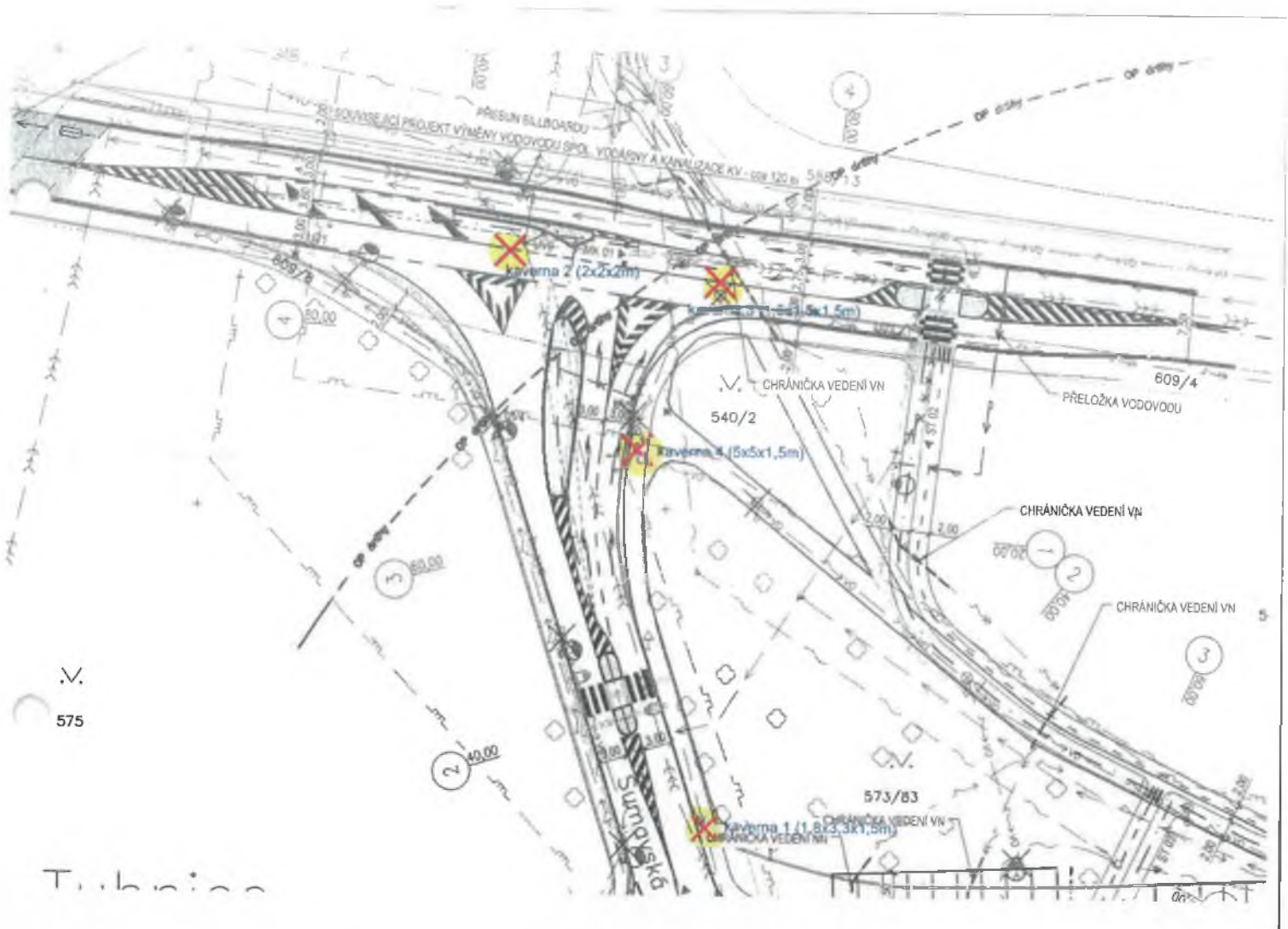
INVESTON s.r.o., Ing. Daniel Kocourek

Objednatel:

Statutární město Karlovy Vary, Ing. František Kocourek

ZL 10

Kažerňy



575

Tubnice

Handwritten signature

21 10
Kaverny

NAVŘZENÁ ZMĚNA SKLADBY KOMUNIKACE



SKLADBA "A" (vozovka D1-N-2-III-P11)

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	(ČSN EN 13136-1)	40 mm
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	(ČSN EN 13136-1)	60 mm
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22+	(ČSN EN 13136-1)	60 mm
ŠTĚRKODŘT	ŠDh	(ČSN 73 6126-1)	20 mm
CELKEM			180 mm

SKLADBA "A1" (vozovka D1-N-1-III-P11)

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	(ČSN EN 13136-1)	40 mm
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	(ČSN EN 13136-1)	60 mm
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22+	(ČSN EN 13136-1)	60 mm
ŠTĚRKODŘT	ŠDa	(ČSN 73 6126-1)	20 mm
STÁVAJÍCÍ HRUBÉ KAMENIVO 32/63	HDK	UROVNÁN A ZHUTNĚN	
STÁVAJÍCÍ LOMOVÝ KÁMEN	LK		
CELKEM NOVÉ VRSTVY			180 mm

SKLADBA V MÍSTĚ KAVERNY



SKLADBA "A2" (vozovka D1-N-2-III-P11)

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+	(ČSN EN 13136-1)	45 mm
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY	ACL 16+	(ČSN EN 13136-1)	80 mm
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 22+	(ČSN EN 13136-1)	50 mm
ŠTĚRKODŘT	ŠDa	(ČSN 73 6126-1)	20 mm
KÁMEN			100 mm
ŠTĚRKODŘT	ŠDa	(ČSN 73 6126-1)	200 mm
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ŽEJINA	MZ	DOPLNĚNÍ A ZHUTNĚNÍ	

ZL 10
Kaveru

