

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Vedlejší a ostatní náklady k Dešťové kanalizaci	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: VoN k SO 310 / 1	Číslo ZBV: 2
---	--	-----------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
 Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov
 IČ: 00066001

Městys Březno
 Březno 13, 294 06
 IČ: 00237574

Zhotovitel: H-INTES s.r.o.
 Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav
 IČ: 25636332

Rekapitulace ZBV č. 2 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.1	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.2	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.3	0,00	28 000,00	28 000,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.4	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.5	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2	0,00	28 000,00	28 000,00

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
 Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)
 a pro Rozpis ocenění změn položek (04).

Změnový list

Název Stavby dle SoD: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: VoN k SO 310 / 1	Číslo ZBV / Skupina změny: 2 / 3
---	--	--

Strany smlouvy o dílo S-775/00066001/2023; (RM 3/21/1/2023 ze dne 10.2.2023) na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 24.3.2023 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: H-INTES s.r.o., Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	<u>Příjemce</u>																								
<table> <tr><td>1. Krycí list</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>2. Změnový list</td><td>2</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>4. Rozpis ocenění Změn položek</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>5. Přehled zařazení změn do Skupin</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>6. Přehled dokladů</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>7. Soupis prací SO po všech změnách</td><td>1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>Další doklady dle přehledu dokladů</td><td>21</td><td>počet listů</td></tr> </table>	1. Krycí list	1	počet listů	2. Změnový list	2	počet listů	3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	5. Přehled zařazení změn do Skupin	1	počet listů	6. Přehled dokladů	1	počet listů	7. Soupis prací SO po všech změnách	1	počet listů	Další doklady dle přehledu dokladů	21	počet listů	<p>Objednatel Zhotovitel Projektant (AD) Stavební dozor</p>
1. Krycí list	1	počet listů																							
2. Změnový list	2	počet listů																							
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů																							
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů																							
5. Přehled zařazení změn do Skupin	1	počet listů																							
6. Přehled dokladů	1	počet listů																							
7. Soupis prací SO po všech změnách	1	počet listů																							
Další doklady dle přehledu dokladů	21	počet listů																							

Iniciátor Změny: Zhotovitel H-INTES s.r.o.

Předmět Změny: Vedlejší a ostatní náklady k Dešťové kanalizaci

<p>Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.) Jedná se o Vedlejší a ostatní náklady ke stavebnímu objektu SO 310 Dešťová kanalizace. Při průzkumných pracích a sondáži na stávající dešťové kanalizaci, která zatrubňovala stávající silniční příkop, byla zjištěna nedostačující dimenze potrubí a technicky nevyhovující stav. Původní kanalizace byla vybudována z bezhrdlových betonových trub různého stáří a charakteru s rozsedlými spoji a dílčími úseky se zborceným potrubím, viz. příloha 14_Fotodokumentace. Z tohoto důvodu byla na KD viz 11 Zápis KD č. 1 dohodnuta výměna stávajícího potrubí za nové tak, aby vyhovovalo pro odvedení dešťových vod dle potřeb předmětné stavby. Pro tuto výměnu potrubí byl zpracován nový stavební objekt SO.310 – dešťová kanalizace a nové ZBV, viz příloha 15_D1 Podrobná situace 310. Náklady budou rozděleny v poměru: 34 % Městys Březno 66 % KSÚS</p> <p style="text-align: right;">Viz. příloha 13_D8 Zakres odvodňovacích ploch</p> <p>K uvedeným změnám se vyjádřil TDI a AD, viz. příloha 09 Vyjádření AD 26_7_2023 a 10 Vyjádření TDS - Březno Uvedené změny nemění celkovou povahu zakázky a nepřekročí stanovené limity. Jedná se o Změny nepředvídané, které jsou podle § 5, odst. 1, písm. c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 01.01.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazených do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.</p>
--

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	28 000,00	28 000,00	28 000,00

Technická pomoc Objednatele jméno Daniel Löffler podpis

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): jméno Martin Čerych podpis

Projektant (autorský dozor): jméno Ing. Jan Havelka podpis

Stavební dozor: jméno Ing. Petr Fleischner podpis

jméno Martin Vácha podpis

Supervize (Regionální dotační kancelář) jméno podpis

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové
projednání Změny: jméno Ing. Jaroslava Jurková podpis

Zástupce Objednatele č. 1: jméno Alena Švideková podpis

Zástupce Objednatele č. 2: jméno Zbyněk Valenta podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 **Obchodních podmínek**. **Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo**. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel č. 1 (Oprávněná osoba): jméno Ing. Jan Fidler, DiS. podpis

Objednatel č. 2 (Oprávněná osoba): jméno Barbora Adamcová podpis

Zhotovitel: jméno Ing. Heřmanová Lucie podpis

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 2**

Název Stavby:	III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	VoN k SO 310 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Vedlejší a ostatní náklady k Dešťové kanalizaci

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
0,00

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	0,00	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	28 000,00	28 000,00	100,00%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	28 000,00	28 000,00	100,00%

Rozpis položek a cen Změny

Název stavby dle SoD: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib

Číslo a název SO/PS: VoN k SO 310 / 1

Číslo a název rozpočtu: 3019_ZL_II_00_Koncept_Dešť_kanal

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

VoN k SO 310 / 1

Skupina změn 3

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nové položky											
1	VON990001	Zajištění prostoru a vybudování zařízení staveniště včetně potřebných staveništních komunikací	soubor	0,000	1,000	1,000	5 000,00	0,00		5 000,00	5 000,00	5 000,00	100,00%
6	VON990012	Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele	soubor	0,000	1,000	1,000	1 000,00	0,00		1 000,00	1 000,00	1 000,00	100,00%
7	VON990013	Fotodokumentace průběhu díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím	soubor	0,000	1,000	1,000	500,00	0,00		500,00	500,00	500,00	100,00%
9	VON990018	Inženýrská a kompletační činnost zhotovitele. vč spolupráce a koordinace třetích stran na staveništi (ČEZ a.s., TO2, ...)	soubor	0,000	1,000	1,000	2 500,00	0,00		2 500,00	2 500,00	2 500,00	100,00%
10	ON990001-A	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytyčení stavby	soubor	0,000	1,000	1,000	9 000,00	0,00		9 000,00	9 000,00	9 000,00	100,00%
13	ON990002-B	Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla	soubor	0,000	1,000	1,000	10 000,00	0,00		10 000,00	10 000,00	10 000,00	100,00%
		Celkem							0,00	28 000,00	28 000,00	28 000,00	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: jméno, (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: jméno, (TDS/TDI)

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	10 865 893,91
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	11 538 878,87
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	13 962 043,43
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	106,19%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	672 984,96
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	6,19%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	3 259 768,17

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	6,19%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	672 984,96
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 432 946,96

12=(1)*0,15	Limit	1 629 884,09
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,00%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			- 2 - Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 3 - Změny nepředvidané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 4 - Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)			- 5 - Změny de minimis Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)				
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %		
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib	0,00	672 984,96	672 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	672 984,96	672 984,96	672 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
310	1	Dešťová kanalizace	0,00	644 984,96	644 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	644 984,96	644 984,96	644 984,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VoN k 310	2	Vedlejší a ostatní náklady k Dešťové kanalizaci	0,00	28 000,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28 000,00	28 000,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	2
Název stavby:	III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Vedlejší a ostatní náklady k Dešťové kanalizaci
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	VoN k SO 310 / 1

Doklad	počet listů
07 Soupis prací SO po změnách	1
08 Oznámení o ZBV 1-5	2
09 Vyjádření AD 26.7.2023	1
10 Vyjádření TDS - Březno	1
11 Zápis z KD č.1	2
12 SD 741052	1
13 D8 Zakres odvodňovaných ploch	1
14 Fotodokumentace	1
15 D1 Podrobná situace 310	1
16 Pokyn objednatele ZBV 1 - 5	1
17 Kalkulace JC - VON990001	1
18 Kalkulace JC - VON990012	1
19 Kalkulace JC - VON990013	1
20 Kalkulace JC - VON990018	1
21 Kalkulace JC - ON990001-A	1
22 Kalkulace JC - ON990002-B	1
23 CN DSPS_SO 310_CR ProjectON990002-B	4
Počet listů celkem	22

Soupis prací SO po všech změnách

Název stavby: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník na Novou Telib Číslo a název SO/PS: VoN k SO 310 / 1 Číslo a název rozpočtu: 23019_ZL_II_00_Koncept_Dešť_kanal								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) VoN k SO 310 / 1 celkem po všech změnách					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	VON990001	Zajištění prostoru a vybudování zařízení staveniště včetně potřebných staveništních komunikací ZBV č.II: 1 soubor	soubor	0,000	1,000	1,000	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	10 000,00	10 000,00	100,00%
6	VON990012	Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele ZBV č.II: 1 soubor	soubor	0,000	1,000	1,000	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	2 000,00	2 000,00	100,00%
7	VON990013	Fotodokumentace průběhu díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím ZBV č.II: 1 soubor	soubor	0,000	1,000	1,000	500,00	0,00	500,00	500,00	1 000,00	1 000,00	100,00%
9	VON990018	Inženýrská a kompletační činnost zhotovitele. vč spolupráce a koordinace třetích stran na staveništi (ČEZ a.s., TO2, ...) ZBV č.II: 1 soubor	soubor	0,000	1,000	1,000	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	5 000,00	5 000,00	100,00%
10	ON990001-A	Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytyčení stavby ZBV č.II: 1 soubor	soubor	0,000	1,000	1,000	9 000,00	0,00	9 000,00	9 000,00	18 000,00	18 000,00	100,00%
13	ON990002-B	Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla ZBV č.II: 1 soubor	soubor	0,000	1,000	1,000	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	20 000,00	20 000,00	100,00%
Celkem								0,00	28 000,00	28 000,00	56 000,00	56 000,00	

číslo dokumentu: 2110

oddělení: obchodní
kontaktní osoba: Aleš Neudert
telefon: +420 326 716 040
vyřizuje: Ing. Martina Dučková
telefon: +420 602 457 031
e-mail: m.duckova@h-intes.cz
pracoviště: Sabina Hoiřáková

Ing. Alena Švideková
Oddělení investic - projektový manažer
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
Zborovská 11, Praha 5
Oblastní pracoviště: Žižkova 1, Říčany

V Mladé Boleslavi dne 26.7.2023

Oznámení o změnách

Akce: III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník ve směru na Novou Telib

Vážená paní inženýrko,

v souladu se Směrnicí R-Sm-36 upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2013 o zadávání veřejných zakázek Vám na základě dosud zjištěných skutečností v průběhu realizace akce „III/2802 Březno rekonstrukce silnice – chodník ve směru na Novou Telib“ oznamujeme, že dosud došlo k několika změnám, které ovlivní technické provádění stavby. Jednotlivé změny a okolnosti jejich vzniku byly průběžně konzultovány a řešeny na kontrolních dnech.

I. Změna:

Dešťová kanalizace

Technické řešení:

Na základě informací investora Městys Březno byly provedeny průzkumné práce na stávající dešťové kanalizaci, která zatrubňovala stávající silniční příkop, přičemž byla zjištěna nedostačující dimenze potrubí a technicky nevyhovující stav. Původní kanalizace byla vybudována z bezhrdlových betonových trub různého stáří a charakteru s rozsedlými spoji a dílčími úseky se zborceným potrubím.

Z tohoto důvodu byla na KD dohodnuta výměna stávajícího potrubí za nové tak, aby vyhovovalo pro odvedení dešťových vod dle potřeb předmětné stavby. Pro tuto výměnu potrubí byl zpracován nový stavební objekt SO.310 – dešťová kanalizace.

II. Změna:

Vrstvy podloží vozovky

Technické řešení:

V rámci stavby jsme provedli projektem předepsané příčné překopy pro pokládku vedení veřejného osvětlení. V těchto rýhách byl odhalen příčný řez konstrukčního souvrství vozovky. V tomto souvrství byla zjištěna následující skladba, která byla shodná v obou překopech:

ACO 11	40 mm
ACL 16	30 – 50 mm (značně degradován s drobným charakterem)
PM	100 mm (hrubozrnné nesourodé HDK frakce 16 – 100)

Projektem předepsaná výměna asfaltových vrstev po frézování vozovky v celkové tloušťce 100 mm, s ohledem na tloušťku stávajících asfaltových vrstev cca 70 mm, je technicky nerealizovatelná.

Projektant prověřil možnost zvýšení nivelety s konstatováním, že tato možnost je nereálná, a to z důvodu návaznosti na okolní zpevněné plochy a zástavbu. V rámci KD bylo rozhodnuto o změně souvrství z pouhé výměny asfaltových vrstev dle KS I v PD na plné konstrukční souvrství dle KS II v PD. Návrh nového KS reflektuje již v projektu navrženou konstrukční skladbu s potřebnou třídou zatížení.

Tato změna bude mít dopad na termín dokončení díla.

III. Změna:

DIO - vynucené přerušení a následné prodloužení uzavírky

Technické řešení:

Na žádost Správy železnic bylo v rámci KD projednáno umožnění průjezdu přes staveniště, a to pro umožnění opravy železničního přejezdu v obci Kolomuty s investorem SŽ. Stávající plná uzavěra vozovky bude v období 28.7. - 1. 8. zrušena a nahrazena kyvadlovou dopravou jedním jízdním pruhem řízeným provizorním SSZ. Náklady na úpravu DIO jde k tíži SŽ a jejich dodavatelů. S ohledem na přiložený harmonogram postupu prací jsme nuceni práce pozastavit tak, abychom umožnili průjezd vozidel alespoň v minimálním komfortu. Z tohoto důvodu nejsme schopni pokračovat v odtěžování konstrukčních vrstev stávající vozovky dle původní PD a harmonogramu.

Tato změna bude mít dopad na termín dokončení díla.

IV. Změna:

Oplocení podél III/2802

Technické řešení:

Po projednání s dotčenými vlastníky, dopracování RDS a na základě požadavku investora Městyse Březno byla dohodnuta záměna plotových výplní z dřevěných plačkových na imitaci kovaného ocelového oplocení. Změnou výplní došlo i k drobné úpravě stavební části plotu z betonových štípaných tvarovek. Zbv bude zpracováno dle upřesněné projektové dokumentace RDS.

V. Změna:

Žádost o změnu termínu

Na základě výše uvedených změn a předběžných dohod z kontrolního dne, žádáme o prodloužení termínu do 30. 9. 2023.

Podrobné členění, oceněný soupis prací a příslušné formuláře k „Zbv“ zašleme v dalším kroku.

S pozdravem

.....
ING. LUCIE HEŘMANOVÁ
JEDNATELKA H-INTES S.R.O.

oddělení: projekční
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů
telefon: +420 326 700 667
e-mail: j.adamu@crproject.cz
vyřizuje: Ing. Jan Havelka
telefon: +420 326 700 664
e-mail: j.havelka@crproject.cz
č.j. 2016-039/po/ha/01
datum: 26.07.2023

adresát:
Barbora Adamcová
starostka Městysse Březno
Úřad městysse Březno
adresa:
Březno 13
294 06 Březno

Věc: Vyjádření autorského dozoru ke změnám č. 1-4 stavby „Chodník ve směru na Novou Telib“

Na základě požadavku TDI zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.1-4 předmětné stavby. Dne 19.7.2023 předložil zhotovitel stavby oznámení o níže uvedených změnách.

Změna č.1 - Dešťová kanalizace

— Na základě informací investora Městysse Březno o možném využití stávající funkční dešťové kanalizace s ní bylo v PD uvažováno pro odvodnění nově budovaného chodníku a rekonstruované komunikace pro automobilovou dopravu. Při stavebních pracích však byl zjištěn její nevyhovující stav.

Byla navržena výměna potrubí za nové ve dvou úsecích. Stoka A v dl. 46,78m vč. dvou revizních šachet a stoka B dl. 66,39m vč. tří revizních šachet. Trasy kopírují směrové vedení původní dešťové kanalizace. Nová kanalizace byla zahlobena z důvodu požadovaného krytí a křížení s vodovodními přípojkami.

Návrh byl odsouhlasen zástupci investorů a vypracována PD pro samostatný stavební objekt SO.310 dešťová kanalizace.

Změna č.2 - Vrstvy podloží vozovky

Při provedení příčných překopů vozovky pro veřejné osvětlení byla zjištěna nedostatečná mocnost vrstev konstrukčního souvrství, která znemožňuje původně plánované odfrézování a opětovné položení svrchních asfaltových vrstev. Po projednání na KD byla odsouhlasena realizace plného konstrukčního souvrství v celém dotčeném úseku silnice III/2802 v dl. 195m namísto původních 72,5m.

Změna č.3 - DIO vynucené přerušení a následné prodloužení uzavírky

Na žádost Správy železnic bylo v rámci KD projednáno umožnění průjezdu přes staveniště pro umožnění opravy železničního přejezdu v obci Kolomuty s investorem SŽ. Stávající plná uzavěra vozovky bude v období 28.7. - 1. 8. zrušena a nahrazena kyvadlovou dopravou jedním jízdním pruhem řízeným provizorním SSZ. S ohledem na harmonogram postupu prací bude nucen zhotovitel práce pozastavit tak, aby umožnil průjezd vozidel alespoň v minimálním komfortu.

Změna č.4 - Oplocení podél III/2802

Na základě připomínek dotčených vlastníků byla po dohodě s investorem Městyssem Březno navržena záměna plotových výplní z dřevěných plačkových na imitaci kovaného ocelového oplocení. Změnou výplní došlo i k drobné úpravě stavební části plotu z betonových štípaných tvarovek.

K výše uvedeným změnám a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím.

S pozdravem

Ing. Jan Havelka
projektant stavby

Barbora Adamcová

Starostka Městysse Březno, Úřad Městysse Březno, Březno 13, 294 06 Březno

Věc: Vyjádření Technického dozoru stavby ke změnám č.1-4 stavby „III/2802 Březno re-konstrukce silnice-chodník ve směru na Novou Telib,,

Vyjádření se vztahuje ke změnám díla oznámených GD dne 19.7.2023

Změna č.1 – Dešťová kanalizace (dále DK)

V PD bylo uvažováno s využitím stávající, plně funkční DK při projektování prací dle předmětu díla. Při provádění se zjistilo, že stav DK neodpovídá výškově navržené PD. Byla tedy navržena nová varianta – ve dvou úsecích DK. Trasa zůstala stejná, výškově dle nového požadavku, z důvodu kolize s vodovodními přípojkami a řádného krytí DK se DK položila při zachování min. spádu 2cm/m pod úroveň původní DK. Technické řešení: Stoka A v délce 46,78m včetně 2ks revizních šachet, Stoka B v délce 66,39m včetně 3ks revizních šachet.

Návrh byl odsouhlasen zástupci investorů, po stránce technické TDS a AD vypracoval PD pro samotný stavební objekt SO.310 DK.

Změna č.2 – Vrstvy podloží vozovky (dále VPV)

Při provádění prací dle PD, při překopech komunikace po šířce pro ukládku kabeláže VO GD zjistil, že podloží vozovky, mimo úzký pás po pokládce nové tlakové splaškové kanalizace (dále TSK), neodpovídá ČSN a vozovka není provedena správně v požadovaných vrstvách. Zcela chybí spodní podloží. V rámci KD se řešily varianty nápravy. TDS zcela nesouhlasil s navýšením výšky komunikace vzhledem ke stávající zástavbě. Všichni zúčastnění se shodli na nové pokládce všech vrstev komunikace. Sondy, které byly provedeny v rámci vypracování PD bohužel byly pouze v místě nové TSK. Plné konstrukční souvrství bude realizováno v celém úseku dle PD silnice III/2802 v délce 195m namísto původních 72,5m.

Změna č.3 – DIO vynucené přerušení a následné prodloužení uzavírky

V termínu od pátku 28.7.2023 do úterý 1.8.2023 včetně, bude dle požadavku Správy železnic (dále SŽ) umožněn průjezd přes staveniště III/2808 Březno – ve směru na Novou Telib. Důvodem je oprava železničního přejezdu v obci Domousnice investorem SŽ. Stávající plná uzávěra vozovky bude v uvedeném termínu nahrazena uzávěrou částečnou. Bude zprovozněn 1 jízdní pruh a doprava bude pomocí provizorního zařízení SSZ probíhat kyvadlově. Po tuto dobu dojde k omezení prací na stavbě.

Změna č.4 – Oplocení podél komunikace III/2808 – levá strana

Investor – Městys Březno požádal o záměnu plotových výplní z dřevěných plaňkových na imitaci kovaného ocelového oplocení, z důvodu delší životnosti a bezúdržbovosti. Změnou výplní došlo i k drobné úpravě stavební část, základu plotu a posunu pilířků z betonových tvarovek.

S oznámením GD H-INTES s.r.o. souhlasím a k uvedeným změnám č.1-4 nemám připomínek a souhlasím.

S pozdravem za TDS Ing. Petr Fleischner

From: Svidekova Alena

Sent: Thursday, June 1, 2023 1:20 PM

To: brezno@seznam.cz; mistostarosta.brezno@seznam.cz; Martin Čerych, H-Intes <m.cerych@h-intes.cz>; a.neudert@h-intes.cz; martin.vacha@bung.cz; j.havelka@crproject.cz

Cc: Hanuš Marek <marek.hanus@ksus.cz>; Jan Zákostelský <jan.zakostelsky@ksus.cz>

Subject: FW: III/2802 Březno, rekonstrukce silnice - chodník ve směru na Novou Telib - KD

Vážení,
dobrý den,

níže přeposílám zápis z kontrolního dne konaného 1. 6. 2023.

S přáním hezkého dne,

Ing. Alena Švideková

Oddělení investic - projektový manažer

Krajská správa a údržba silnic

Středočeského kraje, p. o.

se sídlem: Zborovská 11, Praha 5

Oblastní pracoviště: Žižkova 1, Říčany

tel.: 601 092 960

e-mail: alena.svidekova@ksus.cz



www.ksus.cz

From: Jan Zákostelský <jan.zakostelsky@ksus.cz>

Sent: Thursday, June 1, 2023 1:07 PM

To: Svidekova Alena <alena.svidekova@ksus.cz>

Cc: Hanuš Marek <marek.hanus@ksus.cz>

Subject: III/2802 Březno, rekonstrukce silnice - chodník ve směru na novou Telib - KD

Dobrý den,

V návaznosti na dnešní kontrolní den zasílám dle domluvy projednávané body.

1. Fakturace bude probíhat pro každého investora zvlášť, po domluvě budou soupisy prací podepisovány ručně, fakturace bude odevzdána na podatelnu KSÚS nejpozději do 15. následujícího měsíce, pokud nebude dokument podepsán elektronicky musí být podepsána každá strana TDS a zástupcem investora
2. Níže v tomto e-mailu zasílám vzor omluvné tabule, prosím o osazení dvou kusů vždy na začátek stavby + prosím o osazení informační tabule dle předlohy zasláné kolegou Velebou
3. Zasílám kontakt na Ing. Švarce z technické asistence jan.svarc@pragoprojekt.cz, mobil: 602 453 163, prvotní návrhy budou zaslány přes příslušného zástupce investora, který má tuto stavbu na starosti
4. Změny během výstavby – v rámci projednávání ZBV musí být postupováno v souladu se směrnici R-Sm-36 – **Provádění změn závazků dle zákona 134/2016 Sb.** v platném znění směrnice je součástí SoD.
 - a. Každá změna musí být řádně ohlášena formulářem „Žádost o změnu“ (je přílohou smlouvy, co vše má obsahovat – kterého SO se změna týká, odůvodnění změny, cenový dopad, tak abychom nebyly v rozporu se zákonnými limity v rámci Zákona o zadávání veřejných zakázek....)
 - b. Každý investor vydává pokyny k provedení ZBV ke svým stavebním objektům
 - c. Ke každé předložené změně musí být přiloženo vyjádření AD + TDI, na základě těchto dokladů bude vydán pokyn se souhlasem technického řešení a ke zpracování změnových listů

- d. Na každý stavební objekt bude zpracováno samostatné ZBV (případně bude odladěno s Technickou asistencí „dále jen TA“)
- e. Na KD byly diskutovány následující změny během výstavby
1. změna umístění protlaku – s tím spojené prodloužení kabelů
 2. Doplnění dešťové kanalizace – projektant musí předložit dokumentaci a výpočet poměru odvodňovaných ploch s tím, že realizace bude hrazena poměrově dle daného výpočtu (obec prověřený na stavebním úřadu nutnost mít územní souhlas pro opravu/dostavbu kanalizace)
 3. Změna materiálu výplně plotu – zhotovitel musí řádně odůvodnit změnu, tak aby bylo možné zařadit do skupin 1 – 5 v rámci změnových listů a ZBV splňovala objektivní nepředvídatelnost (případně ve spolupráci s TA)
 4. Rozšíření dodláždění u vjezdu na soukromý pozemek – jedná se o ZBV, které bych řešil v rámci doměrků před ukončením stavby (finální slovo bude mít opět TA)

Vzor omluvné tabule



PRŮBĚH C.3

Jan Zákostelský, DiS.
Projektový manažer
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Se sídlem: Zborovská 11, Praha 5
Oblastní pracoviště: Žižkova, 263/1, Říčany u Prahy 251 01
tel.: 601 159 694
e-mail: jan.zakostelsky@ksus.cz



www.ksus.cz



Tabis: Při operacích sondách bylo zjištěno, že deformační kanalizace je uložena mělkou a v části dole dlejší. Zadalme projektanta o řešení

Dále bylo po sondách určeno místo proklopení, bude mít vliv na délku kabelu a zemních prací

BOZP: kontrolou stavu veškerých zvlášť záhod

31.5.2023
Stádek

Teplota: +10°C + 27°C

Průmerní dleží: 6³⁰ - 7

Famulstva: 7MA, 25M, 2R, 7TH1

- Cíle:
- 1) pohledy kabelu VO 0,200 - 0,300 km
 - 2) korytování, folie
 - 3) korytový záhon nle VO
 - 4) korytový záhon pro napojení umbrostěrky
 - 5) mýt + pro napojení - 11 -
 - 6) demontáž oplocení ep 116, 113, 113
 - 7) přemístění oplocení pro ep - 11 -

Technika: JK54ch, Cat 303, Servis, Iver

Teplota: +8°C + 17°C

1.6.2023

Průmerní dleží: 6³⁰ - 7

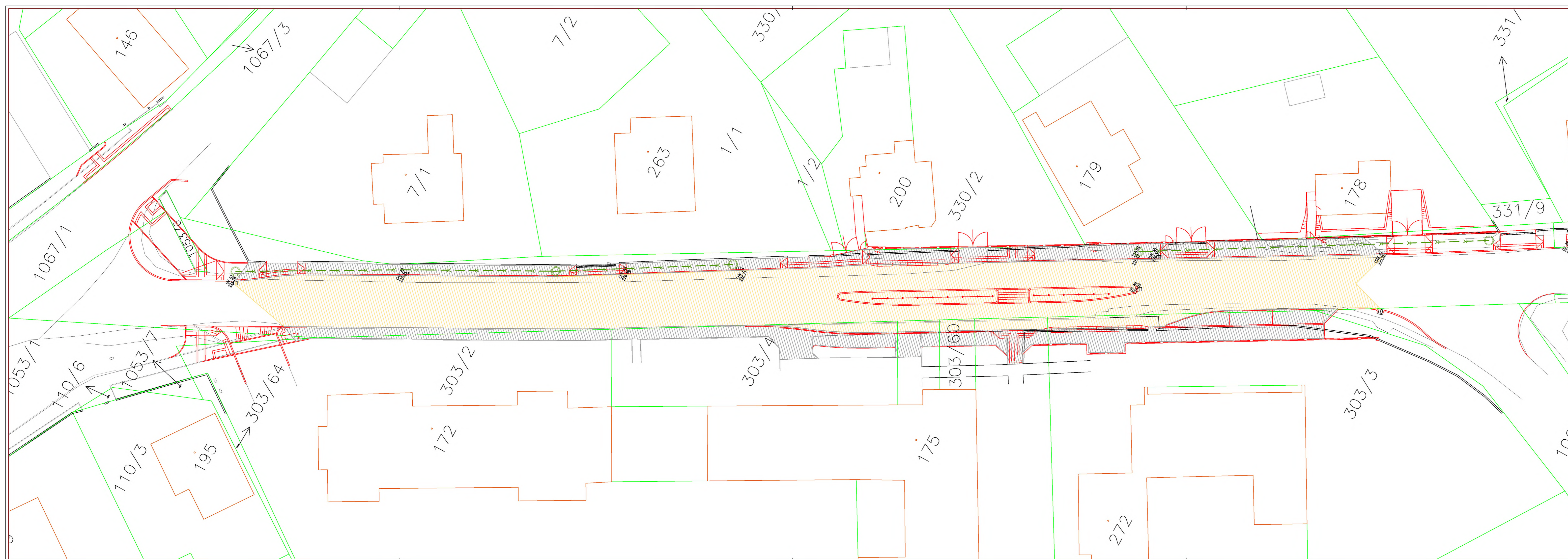
Ortek

Famulstva: 9MA, 25M, 2R, 7TH1P

- Cíle:
- 1) vybranými podzemními ep. 116, 113
 - 2) odvoz soku na střešní
 - 3) navrtání deformační kanalizace pro ep ve stani: 0,230 km a 0,260 km
 - 4) pohledy páru dlejšího záhonu 0,280 km
 - 5) montáž prvku DN 150

Technika: JK54ch, Cat 303, Servis, Iver

Po dohode s investorem se bude pokračovat vjezd ve stani 0,260 lca o sm. zhotovitel napojení p. zmezení



LEGENDA

	PLACHTY VE SPRÁVĚ KÚSIS (103,60 m ² - 605)
	PLACHTY VE SPRÁVĚ MĚSTYU BRÉZNO (897,82 m ² - 345)

SPRÁVA ZAPOČÍTÁ STAVĚNÍCH PRÁČÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTYČIT EXISTUJÍCÍ HEDNĚNÉ STĚNY! SOUBŮRNÝ SYSTÉM S-ITK, VÝKROVÝ SYSTÉM SVY

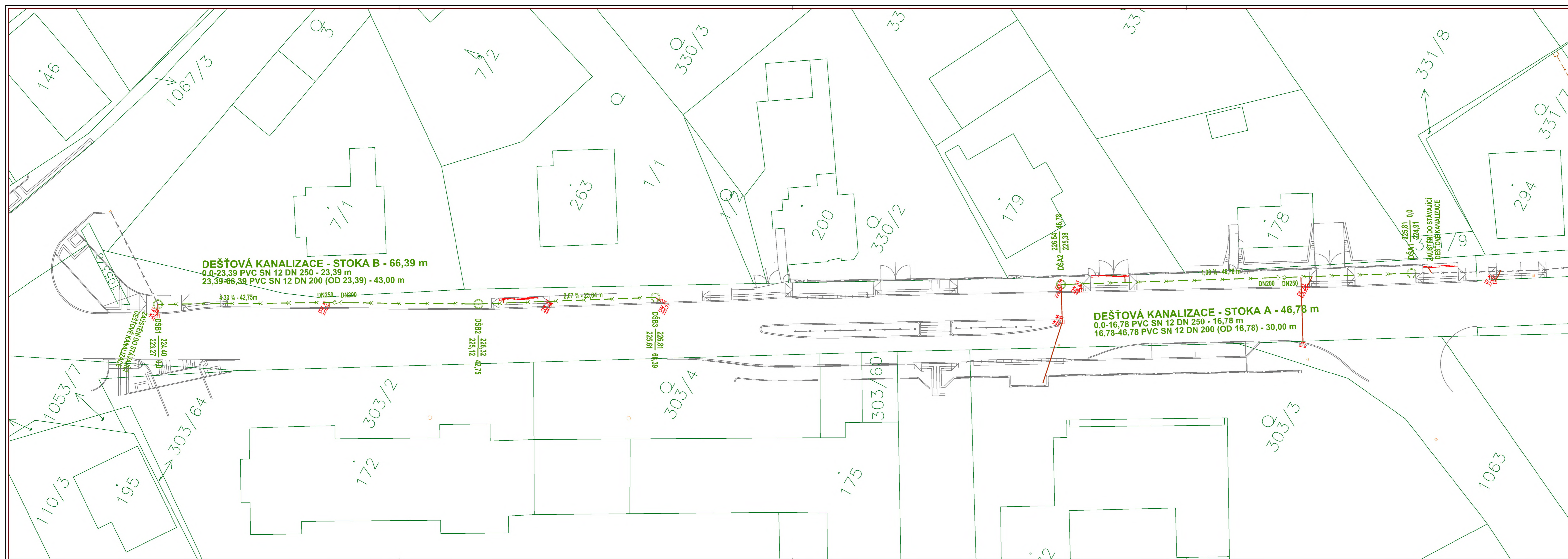
Investor 1	Městys Březno Březno 13, 294 06 Březno IČ: 002 37 534	Investor 2	KSÚS Středočeského kraje prisp. org. Zborovská 11, Praha 5, 150 21 IČ: 000 66 001
------------	--	------------	--

Koordinace stavby a profese	
Koordinace stavby a technologie	
Zodpovědná osoba	

Ředitel zedlienu	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	 GR PROJECT s.r.o., POC BOKRMA 116, 201 07 Mladá Boleslav IČ: 002 20 200 000 DIK 0477 - 402 000 010 IČ: 002 20 200 000 DIK 0477 - 402 000 010 IČ: 002 20 200 000 DIK 0477 - 402 000 010
Ing. NĚK J.	Ing. NĚK J.	Ing. NĚK J.	Ing. Havlík J.	

stavba:	CHODNÍK VE SMĚRU NA NOVOU TELIB	HPP:	Ing. Jan Havlík
objekt:	SÚ 110 - KOMUNIKACE	číslo zakázky:	2023-015
část:	stavební	datum:	RDS
obsah:	ZÁKRES ODVODŇOVANÝCH PLOCH	mřížka:	1:250
název dtp.souboru:	01_Situace.dwg	výkres číslo:	5 z 44
číslo přílohy:		výška číslo:	
			D8





LEGENDA

- REKONSTRUCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE V PŮVODNÍ TRASE
- PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VÝVODŮ (PVC DN 150)
- STAVBY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- ULIČNÍ VÝVOD
- MIMOČERVENOVÉ TRUBY

1:1 PŘED ZAPOČÍTÁNÍM STAVĚNÍCH PRACÍ S MŮŽE ZMĚNITELNĚM MĚNAT VÝTÝČÍ EXISTUJÍCÍ MĚŘENÉ SÍTĚ! SOUBĚŽNÝ SYSTÉM S ÚTKEM, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BÝV.

Investor 1	Městys Březno Březno 13, 294 06 Březno IČ: 002 37 534	Investor 2	KSÚS Středočeského kraje přísp. org. Zborovská 11, Praha 5, 150 21 IČ: 000 66 001
Koordinační stavby a profese			
Koordinační stavby a technologie			
Zodpovědná osoba			
Ředitel zedličky	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval
Ing. Nřík J.	Ing. Nřík J.	Ing. Nřík J.	Ing. Havlík J.
GR PROJECT CONSULTING IN CIVIL ENGINEERING			
stavba: CHODNÍK VE SMĚRU NA NOVOU TELIB			
číslo zakázky:	2023-015	datum:	06.2023
objekt:	SO.310 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE	mřítko:	1:250
část:	slavební	výkres číslo:	5 z 14
oblast:	SITUACE	výška číslo:	výška číslo:
název dle souboru:	01_Situace.dwg	číslo přílohy:	310-01-01

D1

Martina Bucková, H-Intes

Od: Martin Čerych, H-Intes
Odesláno: pondělí 27. listopadu 2023 13:55
Komu: Martina Bucková, H-Intes
Předmět: FW: ZBV Březno
Přílohy: Vyjádření TDS - Březno.pdf; Vyjádření_AD_26_7_2023.pdf; Oznámení o Zbv_I-V.pdf; Vyjádření - Městys Březno.pdf; KSÚS - Souhlas se zpracováním ZBV_podepsané.pdf

S pozdravem

Martin Čerych

Hlavní stavbyvedoucí

autorizovaný technik v oboru dopravní stavby
specializace nekolejová doprava

H-INTES s.r.o., Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav
Tel.: +420 326 716 040, M: +420 724 123 227, GSM: +420 724 123 228
e-mail: m.cerych@h-intes.cz, URL: <http://www.h-intes.cz>



Upozornění: Společnost H-INTES s.r.o. upozorňuje příjemce této elektronické zprávy, že poptává-li tímto emailem odesílatel po adresátovi plnění, jedná se o nezávaznou poptávku a toto jednání nelze považovat za příslib uzavření smlouvy, nevede-li odesílatel tohoto emailu výslovně jinak. Společnost H-INTES s.r.o. upozorňuje, že uzavření smlouvy, stejně jako závazné přijetí návrhu na uzavření, změnu nebo zrušení smlouvy, podléhá víceúrovňovému schvalování, a proto si odesílatel vyhrazuje právo neuzavřít smlouvu či ukončit jednání o smlouvě či návrhu v jakékoliv fázi jednání. Přijetí návrhu na uzavření smlouvy (nabídky) s dodatkem nebo odchylkou se v souladu s ust. § 1740 odst. 3 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku vylučuje.

From: Svidkova Alena <alena.svidkova@ksus.cz>

Sent: Wednesday, August 2, 2023 2:49 PM

To: Martin Čerych, H-Intes <m.cerych@h-intes.cz>; Aleš Neudert, H-Intes <a.neudert@h-intes.cz>

Cc: Hanuš Marek <marek.hanus@ksus.cz>; Vácha Martin <martin.vacha@valbek.eu>; Jan Havelka, CR Project <j.havelka@crproject.cz>; brezno@seznam.cz; Lucie Heřmanová, H-Intes <l.hermanova@h-intes.cz>; Jan Fidler <jan.fidler@ksus.cz>

Subject: FW: ZBV Březno

Dobrý den,

tímto Vás na základě Oznámení o změnách žádáme o zpracování ZBV.
Vyjádření TDS, AD a souhlasy se zpracováním ZBV zasilám v příloze.

Děkuji.

S přáním hezkého dne,

Ing. Alena Švidková
Oddělení investic - projektový manažer
Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
se sídlem: Zborovská 11, Praha 5
Oblastní pracoviště: Žižkova 1, Říčany
tel.: 601 092 960
e-mail: alena.svidkova@ksus.cz

Rozbor ceny položky VON990001

Zajištění prostoru a vybudování zařízení staveniště včetně potřebných staveništních komunikací

TOV 000

TOV 000

MJ kpl

1	Přímý materiál	0,00
2	Mzdy	1 498,78
3	Odvody 34 % z mezd	509,59
4	Stroje	2 346,00
5	Ostatní přímé náklady	0,00
6	Příme zpracovací náklady [2] až [5]	4 354,37
7	Nekalkulované náklady	0,00
Přímé + nekalkulované náklady [1] + [6] + [7]		4 354,37
8	režie výrobní 5,0 % z [1] + [6]	217,72
9	režie správní 5,0 % z [1] + [6]	217,72
Nepřímé náklady [8] + [9]		435,44
Náklady celkem + nekalkulované [1] + [6] + [7] + [8] + [9]		4 789,80
10	Zisk 5,0 % z [1] + [6]	217,72
Celkem [1] + [6] až [10]		5 007,52
Jednotková cena		5 007,52

Hmotnost	0,000000
Normohodiny	0,0

P.Č.	T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
	H						0,00
	H						0,00
	H						0,00
							0,00
	M		Práce dělníka - zajištění prostoru, zajištění IS, oplocení, pomocné práce při rovnání terénu	Nh	3,50000	191,00	668,50
	M		Práce strojníka	Nh	2,04000	407,00	830,28
	M						0,00
							1 498,78
	S		Práce stroje kolové rypadlo 9 t	Sh	2,04000	1 150,00	2 346,00
	S						0,00
	S						0,00
							2 346,00
	O						0,00
	O						0,00
	O						0,00
							0,00

Rozbor ceny položky VON990012

Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, zajištění každodenního čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele

TOV 000

TOV 000

MJ kpl

1	Přímý materiál	0,00
2	Mzdy	648,94
3	Odvody 34 % z mezd	220,64
4	Stroje	0,00
5	Ostatní přímé náklady	0,00
6	Přímé zpracovací náklady [2] až [5]	869,57
7	Nekalkulované náklady	0,00
	Přímé + nekalkulované náklady [1] + [6] + [7]	869,57
8	režie výrobní 5,0 % z [1] + [6]	43,48
9	režie správní 5,0 % z [1] + [6]	43,48
	Nepřímé náklady [8] + [9]	86,96
	Náklady celkem + nekalkulované [1] + [6] + [7] + [8] + [9]	956,53
10	Zisk 5,0 % z [1] + [6]	43,48
	Celkem [1] + [6] až [10]	1 000,01
	Jednotková cena	1 000,01

Hmotnost	0,000000
Normohodiny	0,0

P.Č.	T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
	H						0,00
	H						0,00
	H						0,00
							0,00
	M		Práce pomocného dělníka - uklid přilehých komunikací metením	Nh	3,70820	175,00	648,94
	M						0,00
	M						0,00
							648,94
	S			Sh			0,00
	S						0,00
	S						0,00
							0,00
	O						0,00
	O						0,00
	O						0,00
							0,00

Rozbor ceny položky VON990013

Fotodokumentace průběhu díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím

TOV 000

TOV 000

MJ kpl

1	Přímý materiál	0,00
2	Mzdy	325,04
3	Odvody 34 % z mezd	110,51
4	Stroje	0,00
5	Ostatní přímé náklady	0,00
6	Přímé zpracovací náklady [2] až [5]	435,55
7	Nekalkulované náklady	0,00
Přímé + nekalkulované náklady [1] + [6] + [7]		435,55
8	režie výrobní 5,0 % z [1] + [6]	21,78
9	režie správní 5,0 % z [1] + [6]	21,78
Nepřímé náklady [8] + [9]		43,56
Náklady celkem + nekalkulované [1] + [6] + [7] + [8] + [9]		479,11
10	Zisk 5,0 % z [1] + [6]	21,78
Celkem [1] + [6] až [10]		500,89
Jednotková cena		500,89

Hmotnost	0,000000
Normohodiny	0,0

P.Č.	T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
	H						0,00
	H						0,00
	H						0,00
							0,00
	M		Práce pomocného technika - pořízování fotodokumentace ze stavby vč. archivace	Nh	1,36000	239,00	325,04
	M						0,00
	M						0,00
							325,04
	S			Sh			0,00
	S						0,00
	S						0,00
							0,00
	O						0,00
	O						0,00
	O						0,00
							0,00

Rozbor ceny položky VON990018

Inženýrská a kompletační činnost zhotovitele. vč spolupráce a koordinace třetích stran na staveništi (ČEZ a.s., TO2, ...)

TOV 000

TOV 000

MJ kpl

1	Přímý materiál	0,00
2	Mzdy	1 622,68
3	Odvody 34 % z mezd	551,71
4	Stroje	0,00
5	Ostatní přímé náklady	0,00
6	Přímé zpracovací náklady [2] až [5]	2 174,39
7	Nekalkulované náklady	0,00
Přímé + nekalkulované náklady [1] + [6] + [7]		2 174,39
8	režie výrobní 5,0 % z [1] + [6]	108,72
9	režie správní 5,0 % z [1] + [6]	108,72
Nepřímé náklady [8] + [9]		217,44
Náklady celkem + nekalkulované [1] + [6] + [7] + [8] + [9]		2 391,83
10	Zisk 5,0 % z [1] + [6]	108,72
Celkem [1] + [6] až [10]		2 500,55
Jednotková cena		2 500,55

Hmotnost	0,000000
Normohodiny	0,0

P.Č.	T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
	H						0,00
	H						0,00
	H						0,00
							0,00
	M		Práce technika - jednání se správci sítí	Nh	4,52000	359,00	1 622,68
	M						0,00
	M						0,00
							1 622,68
	S			Sh			0,00
	S						0,00
	S						0,00
							0,00
	O						0,00
	O						0,00
	O						0,00
							0,00

Rozbor ceny položky ON990001-A

Zajištění činnosti odpovědného geodeta zhotovitele - vytyčení stavby

TOV 000

TOV 000

MJ kpl

1	Přímý materiál	0,00
2	Mzdy	5 840,46
3	Odvody 34 % z mezd	1 985,76
4	Stroje	0,00
5	Ostatní přímé náklady	0,00
6	Přímé zpracovací náklady [2] až [5]	7 826,22
7	Nekalkulované náklady	0,00
	Přímé + nekalkulované náklady [1] + [6] + [7]	7 826,22
8	režie výrobní 5,0 % z [1] + [6]	391,31
9	režie správní 5,0 % z [1] + [6]	391,31
	Nepřímé náklady [8] + [9]	782,62
	Náklady celkem + nekalkulované [1] + [6] + [7] + [8] + [9]	8 608,84
10	Zisk 5,0 % z [1] + [6]	391,31
	Celkem [1] + [6] až [10]	9 000,15
	Jednotková cena	9 000,15

Hmotnost	0,000000
Normohodiny	0,0

P.Č.	T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
	H						0,00
	H						0,00
	H						0,00
							0,00
	M		Práce geodeta	Nh	12,78000	457,00	5 840,46
	M						0,00
	M						0,00
							5 840,46
	S			Sh			0,00
	S						0,00
	S						0,00
							0,00
	O						0,00
	O						0,00
	O						0,00
							0,00

Rozbor ceny položky ON990002-B

Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla

TOV 000

TOV 000

MJ kpl

1	Přímý materiál	0,00
2	Mzdy	0,00
3	Odvody 34 % z mezd	0,00
4	Stroje	0,00
5	Ostatní přímé náklady	9 100,00
6	Přímé zpracovací náklady [2] až [5]	9 100,00
7	Nekalkulované náklady	0,00
Přímé + nekalkulované náklady [1] + [6] + [7]		9 100,00
8	režie výrobní % z [1] + [6]	0,00
9	režie správní 5,0 % z [1] + [6]	455,00
Nepřímé náklady [8] + [9]		455,00
Náklady celkem + nekalkulované [1] + [6] + [7] + [8] + [9]		9 555,00
10	Zisk 5,0 % z [1] + [6]	455,00
Celkem [1] + [6] až [10]		10 010,00
Jednotková cena		10 010,00

Hmotnost	0,000000
Normohodiny	0,0

P.Č.	T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Celkem
	H						0,00
	H						0,00
	H						0,00
							0,00
	M			Nh			0,00
	M						0,00
	M						0,00
							0,00
	S			Sh			0,00
	S						0,00
	S						0,00
							0,00
	O		Zhotovení dokumentace skutečného provedení díla dle cenový nabídky projektatnta zajišťující dokumentaci kompletního díla - CR Project s.r.o.	kpl	1,00000	9 100,00	9 100,00
	O						0,00
	O						0,00

9 100,00

Celkový honorář

Licence: 020971 – CR Project s.r.o. - Mladá Boleslav

Firma : **CR PROJECT s.r.o.**
Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav, www.crproject.cz
 Číslo zakázky : NP 2023-008.dod2.rev1
 Místo : Březno
 Stavba : Chodník ve směru na Novou Telib
 Projektant : CR Project s.r.o.
 Datum : 18.7.2023

Tabulka objektů:

Číslo objektu	Popis objektu	Honorář
	Průzkumy a rozbory a vedlejší náklady	8 500,00
	Tisk, kopírování a kompletace	600,00
	Celkem	9 100,00
	DPH (21 %)	1 911,00
	Celkový honorář včetně DPH	11 011,00

CENA ZAHHRNUJE:

- dokumentace skutečného provedení stavby - SO.310 - dešťová kanalizace
- 4 výtisky dokumentace

TERMÍNY:

- úprava DSPS dle potřeb objednatele

ZPŮSOB PŘEDÁNÍ DÍLA:

Řádné splnění povinnosti zhotovitele provést dílo se osvědčuje zápisem o předání a převzetí díla podepsaným oběma smluvními stranami (dále jen

Doklad o převzetí). Zápis má právní účinky takového osvědčení pouze v tom případě, že obsahuje prohlášení objednatele, že dílo přejímá včetně všech potřebných dokladů a bez zjevných vad a nedodělků.

VĚCI URČENÉ K PROVEDENÍ DÍLA:

- písemné zadání díla včetně bližší specifikace objednatele, popř. vstupního technického jednání
- podepsaná objednávka
- plná moc pro zajištění inženýrské činnosti

POJISTNÉ:

Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn na částku 5.000.000,- Kč za škody způsobené objednateli při plnění smlouvy, a to u pojišťovny Česká pojišťovna, a.s. Praha.

SOUČINNOST OBJEDNATELE:

Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli včas všechnu potřebnou součinnost v nevyhnutelném rozsahu, spočívající zejména v předání doplňujících podkladů, vyjádření a stanovisek, jejichž potřeba vznikne v průběhu plnění smlouvy. Tuto součinnost poskytne objednatel zhotoviteli vždy nejpozději do 7-mi kalendářních dnů od jejího vyžádání.

CERTIFIKÁTY:

Společnost CR Project s.r.o. je držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001:2009, certifikátu ČSN EN ISO 14001:2005 a certifikátu ČSN OHSAS 18001:2008. Dále je

členem Asociace rozpočtářů staveb ČR, Sdružení pro dopravní telematiku, Sdružení dodavatelů pro zkvalitňování silniční sítě střeďočeského kraje. Člen našeho týmu je bezpečnostním auditorem staveb pozemních komunikací.

KONTAKTY:

oprávněn k podpisům

- Ing. Jan Horák, jednatel, tel.: +420 602 683 414, e-mail: j.horak@crproject.cz

ve věcech obchodních

- Ing. Jindřich Jiráček, ředitel, tel.: +420 606 631 185, e-mail: j.jirak@crproject.cz

ve věcech technických

- Ing. Jan Adamů, vedoucí projekčního oddělení, tel.: +420 724 372 965, e-mail: j.adamu@crproject.cz

ve věcech inženýrské činnosti

- Ing. Martin Švehla, vedoucí oddělení pro inženýrskou činnost, tel.: +420 724 511 713, e-mail: m.svehla@crproject.cz

ve věcech rozpočtů a ekonomiky staveb

Josef Nentwich, tel.: +420 604 294 016, e-mail: j.nentwich@crproject.cz

POZNÁMKY:

- společnost CR Project s.r.o. přijala sazebník UNIKA v aktuálním znění jako svůj ceník služeb a podklad pro tvorbu nabídkové ceny

- společnost CR Project s.r.o. vylučuje přijetí nabídky ze strany adresáta s dodatkem či odchylkou

- další výtisky, jakož i tisky dílčích částí dokumentace pořízené v rámci urychlení inženýrské činnosti budou účtovány dle tabulky přiložené k této nabídce

- orientační cena uvedená u jednotlivých objektů (je-li počítána) vychází ze Sborníku "Ukazatele průměrné orientační ceny na měrovou a účelovou jednotku stavebních objektů" (vydáno ÚRS Praha a.s., popř. ASPE)
- materiálové či konstrukční položky neobsažené v rozpočtech dokumentace pro provádění stavby, které při realizaci stavby bude zhotovitel nárokovat, nelze nárokovat na zhotoviteli PDPS, neboť se jedná o rozpočet s výhradou; pokud by přesto objednatel trval na zmíněné odpovědnosti naší kanceláře, lze takovou jen na základě zvýšených nákladů na zhotovení PD
- poplatky za vydání územního rozhodnutí, souhlasu či stavebního povolení se řídí zákonem č. 350/2012 Sb.
- předpokladem pro splnění termínů inženýrské činnosti jsou pozemky dotčené stavbou ve vlastnictví budoucího stavebníka
- platnost nabídky jsou 2 měsíce

Kalkulace ceny – Vedlejší náklady

Sazebník – UNIKA 2021

Licence: 020971 – CR Project s.r.o. - Mladá Boleslav

Firma : **CR PROJECT s.r.o.**
Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav, www.crproject.cz

Číslo zakázky : NP 2023-008.dod2.rev1

Místo : Březno

Stavba : Chodník ve směru na Novou Telib

Číslo objektu : Průzkumy a rozbory a vedlejší náklady

Popis objektu :

Projektant : CR Project s.r.o.

Datum : 18.7.2023

Vedlejší náklady	Kč
zpracování dokumentace skutečného provedení stavby	8 500,00
Vedlejší náklady	8 500,00
DPH (21 %)	1 785,00
Vedlejší náklady včetně DPH	10 285,00

Objekt zahrnuje:

- zpracování dokumentace skutečného provedení stavby

Objekt nezahrnuje:

- správní poplatky za územní a stavební řízení (bude přefakturováno zvlášť)

- inženýrskogeologický průzkum včetně vsakovací zkoušky pro likvodaci dešťových vod

Kalkulace ceny – Vedlejší náklady

Výkonový a honorářový řád – ČKAIT, ČKA 2002

Licence: 020971 – CR Project s.r.o. - Mladá Boleslav

Firma : **CR PROJECT s.r.o.**
Pod Borkem 319, 293 01 Mladá Boleslav, www.crproject.cz

Číslo zakázky : NP 2023-008.dod2.rev1

Místo : Březno

Stavba : Chodník ve směru na Novou Telib

Číslo objektu : Tisk, kopírování a kompletace

Popis objektu :

Projektant : CR Project s.r.o.

Datum : 18.7.2023

Vedlejší náklady	Kč
poplatky za poštovné, telefon a.j. sdělovací prostředky mimo místní poplatky v místě pracoviště zhotovitele	0,00
náklady na rozmnožování dokumentace (výkresů, zpráv a dokladů), na zhotovení filmů, fotografií, maket a modelů nad obvyklý rámec	600,00
náklady na kancelář pro autorský a technický dozor včetně jejího zařízení a provozních nákladů	0,00
cestovní náhrady za cesty podle platných předpisů	0,00
náklady na překlady z cizích jazyků a do cizích jazyků	0,00
odměny za výkony nepříslušející zhotoviteli, které však zhotovitel se souhlasem objednatele zadal třetí osobě (např. zaměření, průzkumy, mapové podklady, atp.)	0,00
správní poplatky, místní poplatky, kolky, apod.	0,00
jiné vedlejší náklady	0,00
Vedlejší náklady	600,00
DPH (21 %)	126,00
Vedlejší náklady včetně DPH	726,00

Objekt je zpracován dle Všeobecných podmínek nákupu společnosti CR Project s.r.o., dle Smlouvy o dílo či objednávky a dle nabídky.