

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května)

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Veřejné osvětlení

Číslo SO/PS /

441

číslo změny SO/PS:

1

Číslo ZBV:

8

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Město Úvaly
Pražská 276, 250 82 Úvaly
IČ: 240931

Zhotovitel: Společnici Společnosti PORR a.s. a ZEPRIS s.r.o.

PORR a.s.
Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10 Strašnice *vedoucí společník*
IČ: 43005560

ZEPRIS s.r.o.
Mezi Vodami 639/27, 143 20 Praha 4 *společník*
IČ: 25117947

Rekapitulace ZBV č. 8 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.3	-1 580,00	13 058,50	11 478,50

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8	-1 580,00	13 058,50	11 478,50

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny. Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

7

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května) Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Veřejné osvětlení	Číslo SO/PS / 441 číslo změny SO/PS: 1	Číslo ZBV: 8.3
Strany smlouvy o dílo č.577/00066001/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 15.3.2019 (dále jen Smlouva): Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 150 00 Praha Město Úvaly, Pražská 276, 250 82 Úvaly Zhotovitel: Společníci Společnosti PORR a.s. a ZEPRIS s.r.o. PORR a.s., odštěpný závod - Čechy se sídlem Dubečská 3238/36, 100 00 Praha 10, vedoucí společník ZEPRIS s.r.o., Mezi Vodami 639/27, 143 20 Praha 4, společník		
<u>Přílohy Změnového listu:</u>	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	1,2	Objednatel
2. Změnový list 1 počet listů	3,4	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	5	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek 2 počet listů	6,7	TDI
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů		
6. Přehled dalších dokladů 1 počet listů		
Další doklady 32 počet listů		

Iniciátor změny: Objednatel

Popis a zdůvodnění Změny:

realizace dodatečných chrániček

V rámci realizace objektu veřejného osvětlení byl tento objekt na základě požadavků investora a změny projektu vegetačních úprav rozšířen o uložení kabelů do chráničky v rozsahu dle upraveného projektu viz. zápis z KD č.4 a KD č.7. Dále investor požadoval s ohledem na záruční doby, aby demontáž a montáž rozhlasového zařízení provedl původní dodavatel zařízení viz. zápis z KD č.3. Tyto skutečnosti nemohli projekt předpokládat.

Tato změna vznikla z nepředvídaných důvodů v průběhu provádění stavby, její množství bylo zjištěno měřením. Provedení uvedených prací bylo z důvodu zjištěného stavu nevyhnutelné a technicky i ekonomicky neoddelitelné od realizované stavby. Dotčené položky jsou podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10 Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 29. 5. 2017 zařazeny do Skupiny 3. 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.

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
-1 580,00	13 058,50	11 478,50	14 638,50

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Václav Leitermann	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Petr Vachta	datum	podpis
Technický dozor investora	jméno	Ing. Jan Pavlíta	datum	podpis
Technický dozor investora	jméno	Ing. Jan Vaněk	datum	podpis
Zástupce Objednatel:	jméno	Ing. Petr Nádvorník	datum	podpis
Zástupce Objednatel:	jméno	Mgr. Petr Matura	datum	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 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel) - KSÚS SK, p.o.	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum	podpis
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel) - Město Úvaly	jméno	Mgr. Petr Borecký	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Pavel Hirsch	datum	podpis
	jméno	Ing. Petr Semerád	datum	podpis
				Číslo paré:

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 8

Název Stavby: III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května)	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 441	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Veřejné osvětlení	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadal
1 027 832,17

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

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 - zadal	4 - zadal	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	1 027 832,17	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 - zadal	9 - zadal	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-1 580,00	13 058,50	13 058,50	1,27%

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	-1 580,00	1 039 310,67	11 478,50	1,12%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Ing. Václav Leitermann	souhlasím
Projektant (autorský dozor):	Ing. Petr Vachta	souhlasím
Stavební dozor:	Ing. Jan Pavlita	souhlasím
	Ing. Jan Vaněk	souhlasím
Zástupce Objednatele:	Ing. Petr Nádvorník	souhlasím
	Mgr. Petr Matura	souhlasím
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:	Petr Heinrich	souhlasím

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 8													
Evidenční číslo a název stavby: III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května)								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 441 - Veřejné osvětlení								441/Č. 1					
Číslo a název rozpočtu: SO 441 - Veřejné osvětlení								Skupina Změn: skupina 3					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve 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 ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
32	755842	PŘELOŽENÍ SIGNALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ ZVUKOVÉHO	KUS	1,000	0,000	-1,000	1 580,00	1 580,00	-1 580,00		0,00	-1 580,00	-100,00
34	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100 MM	M	304,480	570,980	266,500	49,00	14 919,52		13 058,50	27 978,02	13 058,50	87,53
						0,000		0,00			0,00	0,00	100,00
Nové položky					0,000	0,000	0,000	0,00	0,00		0,00	0,00	100,00
				0,000		0,000		0,00			0,00	0,00	100,00
Celkem								16 499,52	-1 580,00	13 058,50	27 978,02	11 478,50	69,57

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května) Stavba

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	47 770 000,00
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	47 928 247,91
2a=2x1,21	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	57 993 179,97
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	100,33%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených amůn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné (15 % nebo limit 142 868 000 Kč)	0,00%

6=32+38	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	158 247,91
7=6/1*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,35%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	14 331 000,00

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	13,82%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+38A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 508 687,22
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	23 885 000,00

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=37	Sledování limitu 149 224 000 Kč	0,00
14=149224000-37		149 224 000,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -		- 3 -				- 4 -				- 5 -					
						Vyhrazené změna (Doměrky)	Záměna položek (Započítávání)	Nepředvidanost	Nezbytnost	Změny de minimis	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyřídění Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyřídění Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
16	17	18	19=21+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=18+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=30+20	32A=ABS(32)+20	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(36)+34	37	38=(37/1)*100
		III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května) Stavba	-3 178 168,88	3 333 417,57	158 247,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 178 168,88	3 333 417,57	4,88%	158 247,91	6 508 687,22	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
301a	1	Dešťová kanalizace - hlavní řád / úpravy kanalizačních přípojek, prodloužení řádu, čištní kanalizace	0,00	587 173,77	587 173,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	587 173,77	1,23%	587 173,77	587 173,77	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
302	2	Vodovodní řád / prodloužení řádu a protizemní bypass	0,00	288 288,42	288 288,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	288 288,42	0,60%	288 288,42	288 288,42	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
302-02	3	Vodovodní přípojky / odpočet přípojek	- 140 095,44	17 640,00	- 122 255,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 140 095,44	17 640,00	0,04%	- 122 255,44	17 640,00	157 025,44	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
301a/ část2	4	Dešťová kanalizace - lokální opravy zatrubnění potoka - sanace zatrubněního potoka, čištní potrubí	- 2 248 658,74	2 328 209,80	77 851,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 248 658,74	2 328 209,80	4,87%	77 851,06	4 574 768,54	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
301/301b	5	Dešťová kanalizace - kanalizační přípojka / zvýšení počtu přípojek	0,00	100 837,08	100 837,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100 837,08	0,21%	100 837,08	100 837,08	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
501/501b	6	Příložka STL plynovodního řádu - případné zahloubení / odpočet ceňho SO	- 771 838,91	0,00	- 771 838,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 771 838,91	0,00	0,00	0,00%	- 771 838,91	771 838,91	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
501/501a	7	Příložka STL plynovodního řádu a přípojek / zmenšení rozsahu úprav	- 13 298,58	0,00	- 13 298,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 13 298,58	0,00	0,00	0,00%	- 13 298,58	13 298,58	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%
441	8	Valebné osvětlení / doplnění chodníček	- 1 580,00	13 058,50	11 478,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 580,00	13 058,50	0,03%	11 478,50	14 838,50	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:	8
Název a evidenční číslo stavby:	III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května)
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 441 - Veřejné osvětlení
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 441 - Veřejné osvětlení

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
Rozpis ocenění SO 441 po změně 1	2	
Zápis ze 3. kontrolního dne stavby	9	
Zápis ze 4. kontrolního dne stavby	8	
Zápis ze 7. kontrolního dne stavby	9	
Výkres s délkami chrániček	1	
Stanovisko investora k ZBV 8	1	
Stanovisko TDI k ZBV 8	2	
Stanovisko AD k ZBV 6, 7, 8	2	
Počet listů celkem	32	

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 8

Evidenční číslo a název stavby: III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května) Číslo a název SO/PS: SO 441 - Veřejné osvětlení Číslo a název rozpočtu: SO 441 - Veřejné osvětlení								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) 441/Č. 1 Skupina Změn: skupina 3					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve 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 ve 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
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	65,700	65,700	0,000	150,00	9 855,00			9 855,00	0,00	0,00
2	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	1,000	0,000	5 000,00	5 000,00			5 000,00	0,00	0,00
3	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	1,000	0,000	4 000,00	4 000,00			4 000,00	0,00	0,00
4	029522	OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000	1,000	0,000	2 500,00	2 500,00			2 500,00	0,00	0,00
5	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	65,700	65,700	0,000	650,00	42 705,00			42 705,00	0,00	0,00
6	125739	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	667,000	667,000	0,000	9,00	6 003,00			6 003,00	0,00	0,00
7	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	15,080	15,080	0,000	550,00	8 294,00			8 294,00	0,00	0,00
8	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	225,790	225,790	0,000	230,00	51 931,70			51 931,70	0,00	0,00
9	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	65,700	65,700	0,000	14,00	919,80			919,80	0,00	0,00
10	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	175,170	175,170	0,000	95,00	16 641,15			16 641,15	0,00	0,00
11	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	13,560	13,560	0,000	650,00	8 814,00			8 814,00	0,00	0,00
12	272125	ZÁKLADY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH DO C30/37 (B37)	M3	15,080	15,080	0,000	3 650,00	55 042,00			55 042,00	0,00	0,00
13	741157	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEĽ TRŮBKOVĚ	KUS	13,000	13,000	0,000	17 400,00	226 200,00			226 200,00	0,00	0,00
14	741157a	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEĽ TRŮBKOVĚ	KUS	3,000	3,000	0,000	12 200,00	36 600,00			36 600,00	0,00	0,00
15	741157b	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEĽ TRŮBKOVĚ	KUS	4,000	4,000	0,000	22 300,00	89 200,00			89 200,00	0,00	0,00
16	741917	DEMONT SLOUPŮ VZDUŠ VEDENÍ OCEĽ TRŮBKOVÝCH	KUS	9,000	9,000	0,000	2 300,00	20 700,00			20 700,00	0,00	0,00
17	742122	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO KABELOVÉHO LOŽE	M	651,000	651,000	0,000	170,00	110 670,00			110 670,00	0,00	0,00
18	742122a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO KABELOVÉHO LOŽE	M	40,000	40,000	0,000	170,00	6 800,00			6 800,00	0,00	0,00
19	742123	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY	M	134,720	134,720	0,000	160,00	21 555,20			21 555,20	0,00	0,00
20	742123a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY	M	18,060	18,060	0,000	160,00	2 889,60			2 889,60	0,00	0,00
21	742124	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU NA KONSTRUKCE	M	202,400	202,400	0,000	129,00	26 109,60			26 109,60	0,00	0,00
22	742512	UKONČENÍ KABEL SOUBORU KOCOVKOU DO 1KV	KUS	44,000	44,000	0,000	755,00	33 220,00			33 220,00	0,00	0,00
23	742612	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 22CM	M	475,000	475,000	0,000	5,00	2 375,00			2 375,00	0,00	0,00
24	74271	MĚŘENÍ KABELŮ	KČ	1,000	1,000	0,000	5 000,00	5 000,00			5 000,00	0,00	0,00
25	74291	DEMONTÁŽ KABELŮ N.N.	M	550,000	550,000	0,000	10,00	5 500,00			5 500,00	0,00	0,00
26	74313	SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	13,000	13,000	0,000	3 270,00	42 510,00			42 510,00	0,00	0,00
27	74313a	SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	3,000	3,000	0,000	2 840,00	8 520,00			8 520,00	0,00	0,00
28	74318	SVÍTIDLA SPECIÁLNÍ	KUS	4,000	4,000	0,000	2 955,00	11 820,00			11 820,00	0,00	0,00
29	74451	SVORKOVNICE	KUS	1,000	1,000	0,000	12 400,00	12 400,00			12 400,00	0,00	0,00
30	745511	UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI	M	650,000	650,000	0,000	45,00	29 250,00			29 250,00	0,00	0,00
31	745512	UZEMŇOVACÍ VEDENÍ NA POVRCHU	M	33,000	33,000	0,000	45,00	1 485,00			1 485,00	0,00	0,00
32	755842	PŘELOŽENÍ SIGNALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ ZVUKOVÉHO	KUS	1,000	0,000	-1,000	1 580,00	1 580,00	-1 580,00		0,00	-1 580,00	-100,00
33	87614	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 40MM	M	113,400	113,400	0,000	32,00	3 628,80			3 628,80	0,00	0,00
34	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	304,480	570,980	266,500	49,00	14 919,52		13 058,50	27 978,02	13 058,50	87,53
35	87645	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 300MM	M	19,400	19,400	0,000	360,00	6 984,00			6 984,00	0,00	0,00
36	899521	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO B12.5	M3	0,760	0,760	0,000	2 630,00	1 998,80			1 998,80	0,00	0,00
37	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	3,050	3,050	0,000	3 020,00	9 211,00			9 211,00	0,00	0,00
38	951401	PDZ A ZPI SVĚTELNÉ S LED DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,000	1,000	0,000	85 000,00	85 000,00			85 000,00	0,00	0,00

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 8

Evidenční číslo a název stavby: III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května)

Číslo a název SO/PS: SO 441 - Veřejné osvětlení

Číslo a název rozpočtu: SO 441 - Veřejné osvětlení

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

441/č. 1

Skupina Změn: skupina 3

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve 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 ve 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.
						0,000		0,00			0,00	0,00	100,00
Nové položky													
				0,000	0,000	0,000	0,00	0,00			0,00	0,00	100,00
				0,000		0,000		0,00			0,00	0,00	100,00
Celkem								1 027 832,17	-1 580,00	13 058,50	1 039 310,67	11 478,50	1,12

ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE Č. 3

Konaného dne 23. 4. 2019

Přítomni: dle presenční listiny

Předmět jednání: „**III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5. května) Stavba**“

I. Kontrola úkolů z minulého KD

I.2.1 Viz jednotlivé body zápisu

II. Bylo projednáno a dohodnuto:

II.3.1

S ohledem na přerušení stavby v období od 8. 4. do 12. 4. 2019 z důvodu nepředvídatelných okolností (kolidující přípojky splaškové kanalizace) bránících ve výstavbě SO 301 (potrubí DN 800) předloží zhotovitel aktualizovaný harmonogram stavby.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Do 29. 4. 2019

II.1.2

Koordinátor BOZP upozorňuje na nedostatečnost staveništního oplocení. Oplocení bude vhodně doplněno.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Do 29. 3. 2019

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.2.3

Bude prověřena možnost provizorního přepojení vodovodního řádu v kritickém úseku dešťové kanalizace.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Do 29. 3. 2019

Provizorní přepojení není, z důvodu stáří a technického stavu stávajícího vodovodu, možné. Pokládka vodovodu realizovaná v rámci SO 302 bude provedena s využitím provizorního bypassu v délce cca 220 m (17 ks přípojek) (VÍCEPRÁCE -předpoklad 180 000 Kč)

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Do 29. 4. 2019

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE (cena vícepráce 189 858 Kč)

II.1.5

Přípojky UV a dešťových svodů budou provedeny pomocí navrtávek (na sklolaminátovém potrubí I URB 2)

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Průběžně

VYPOUŠTÍ SE

II.1.6

Šachta č. 8 bude posunuta o 1,5 m směrem k šachtě č. 10 a šachta č. 16 bude posunuta o 3,5 m směrem k šachtě č. 18.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Průběžně

VYPOUŠTÍ SE

II.1.7

Bylo dohodnuto, že u přejímek jednotlivých SO budou přítomni i jejich správci. Toto bude stvrzeno zápisem do stavebního deníku.

Zodpovídá: Zhotovitel + TDS

Termín: Průběžně

VYPOUŠTÍ SE

II.1.8

Zhotovitel předloží návrh soutokové šachty Š stav. v Arnoštově ulici

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: 29. 3. 2019

SPLNĚNO – Předáno, Projektant zahrne do RDS.

Na stavbu budou předány výkresy.

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 22. 4. 2019

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.1.9

Objednatel upozorňuje Zhotovitele na nutnost dodržování přepravních tras (vyloučení staveništní dopravy z náměstí Arnošta z Pardubic)

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Průběžně

VYPOUŠTÍ SE

II.3.11

Projektant předložil návrh Umístění stromů do uličního prostoru dle požadavku Objednatele (město). Projektant upozorňuje Objednatele na nutnost přeložek IS (ČEZ, Cetin) v případě situování stromů dle tohoto návrhu. Bude svoláno jednání o umístění stromů.

Zodpovídá: Objednatel

Termín: Do 10. 4. 2019

Proběhlo jednání za účasti CETINu. CETIN souhlasí se situováním stromů nad jejich sítěmi. Podmínkou je osazení chrániček na tyto sítě.

Projektant předá zhotoviteli návrh umístění stromů v uličním prostoru.

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 26. 4. 2019

Kontrola úkolů stanovených na mimořádném KD

II.2.12

Kopané sondy provedené na přípojkách splaškové kanalizace prokázaly kolizi těchto stávajících přípojek s navrhovanou trasou dešťové kanalizace DN 800.

Předpokládané řešení:

Niveleta potrubí DN 800 bude zvýšena o cca 0,15 m

Bude provedena nová přípojka splaškové kanalizace DN 160 k č.p. 64 v nové trase (v kolizním místě s navrhovanou dešťovou kanalizací bude o cca. 0,2 m níže)

Práce provedeny dle předpokladu – SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.2.13

Bude prověřena možnost sníženého krytí navrhované dešťové kanalizace DN 800 u výrobce potrubí SUPERLIT (s ohledem na její únosnost)

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 3. 4. 2019

TRVÁ

Náhradní termín: 6. 5. 2019

II.2.14

Zhotovitel v této souvislosti prověří možnost snížení první přípojky splaškové kanalizace DN 150 (první přípojka za ŠD 3)

Zodpovídá: ZEPREIS

Termín: Do 12. 4. 2019

Přípojka snížena SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.2.15

Bude vydána revidovaná dokumentace SO 301 (podélný profil dešťové kanalizace DN 800, nová trasa přípojky splaškové kanalizace DN 160 u č.p. 64)

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 5. 4. 2019

TRVÁ

Náhradní termín: DO 10. 4. 2019

NSPLNĚNO

TRVÁ

Náhradní termín: 26. 4. 2019

III. Plnění HMG

V období od 8. 4. 2019 do 23. 4. 2019 dokončeny práce dle schváleného HMG.

SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

- Vytýčení IS – probíhá průběžně
- Zpracování RDS – probíhá průběžně
- Zkoušky, geodetická měření – probíhá průběžně
- Lokální ohrazení výkopů, provizorní přístupové lávky, ochrana IS, fotodokumentace – probíhá průběžně

SO 101 Silnice III/10165, zastávky BUS

- Provedeny žlaby a horské vpustě u hřbitova

SO 102 Chodníky, vjezdy

- Dokončeny mlatové chodníky u hřbitova
- Provedeny výkopy, obrubníky a podkladní vrstvy pro dlážděný chodník u hřbitova

SO 103 Okolní plochy – parkoviště, napojení na MK

- Dokončeny hospodářské sjezdy (u hřbitova)

SO 104 DIO

- Průběžně

SO 105 Dočasná zpevnění

- Průběžně dle potřeby

SO 301 Dešťové kanalizace

- Dokončeny přeložky přípojek splaškové kanalizace kolidující s řadem DN 800
- Položeno potrubí řadu D; DN 800 v délce 22 bm 0,000 – 0,022

SO 302 Vodovodní řad a přípojky

- Proveden provizorní bypass DN 90
- Proveden nový vodovodní řad v délce 22 bm

SO 441 Veřejné osvětlení

- Příprava pro montáž 4 ks sloupů a kabeláž u hřbitova

SO 501 Přeložka STL plynovodního řadu a přípojek

- Práce neprobíhaly

SO 801 Vegetační úpravy

- Práce neprobíhaly

Do příštího KD (6. 5. 2019) bude realizováno:

SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

- Vytýčení IS – probíhá průběžně
- Zpracování RDS – probíhá průběžně
- Zkoušky, geodetická měření – probíhá průběžně

- Lokální ohrazení výkopů, provizorní přístupové lávky, ochrana IS, fotodokumentace - probíhá průběžně

SO 101 Silnice III/10165, zastávky BUS

- Práce nebudou probíhat

SO 102 Chodníky, vjezdy

- Pokládka dlažeb chodníků u hřbitova

SO 103 Okolní plochy - parkoviště, napojení na MK

- Přípojky k UV a drénům
- Ohumusování ploch u hřbitova

SO 104 DIO

- Průběžně

SO 105 Dočasná zpevnění

- Průběžně dle potřeby

SO 301 Dešťová kanalizace

- Pokládka potrubí řadu D; DN 800 v km 0,022 - 0,142

SO 302 Vodovodní řad a přípojky

- Pokládka vodovodního řadu 120 bm

SO 441 Veřejné osvětlení

- Nebude prováděno

SO 501 Přeložka STL plynovodního řadu a přípojek

- Práce nebudou probíhat

SO 801 Vegetační úpravy

- Práce nebudou probíhat

IV. Nové úkoly

IV.2.1.

Zhotovitel předal objednateli (město) pasportizaci sousedních objektů

TERMÍN: do 2. 4. 2018

SPLNĚNO - VYPOUŠTÍ SE

Zhotovitel předá objednateli (KSÚS) pasportizaci objízdných tras

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: do 17. 4. 2018

SPLNĚNO - VYPOUŠTÍ SE

IV.2.2.

Kamenná dlažba vybouraná z komunikace 5. května v úseku 0,020 až 0,190 je deponovaná na pozemku města (v lomu).

IV.2.3.

Zhotovitel požaduje vyjádření objednatele (KSÚS) vyjádření o nakládání z kamennou dlažbou z lomového kamene (nepravdelné tvary), která bude vybourána z úseku 0,190 až konec 0,570.

Zodpovídá: **OBJEDNATEL (KSÚS)**

TERMÍN: **do 17. 4. 2018**

TRVÁ

Náhradní termín: **do 6. 5. 2019**

IV.2.4.

Byly provedeny sondy hloubky uložení kabelů ČEZ. Bylo zjištěno že hloubka uložení kabelů je min. 0,45 m.

Zhotovitel pošle výsledky kopaných sond k vyjádření ČEZ

Zodpovídá: **ZHOTOVITEL**

TERMÍN: **9. 4. 2018**

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

IV.2.5.

ZHOTOVITEL prověří harmonogram prací rekonstrukce oplocení u čp. 64 a 71.

Zodpovídá: **ZHOTOVITEL**

TERMÍN: **18. 4. 2018**

Ploty budou hotovy do 2 měsíců

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

Různé

V.3.1

Objednatel upozorňuje zhotovitele na nutnost před demontáží sloupů VO požadovat demontáž povodňových hlásičů po Objednateli (město Úvaly) minimálně ve čtyřtýdenním předstihu.



V. Závěr

VI.1.1

Koordinátor BOZP vypracuje samostatný zápis BOZP.

Zodpovídá: Koordinátor BOZP

Termín: Do 26. 4. 2019

VI.2.2

Příští KD č. 4 se uskuteční 6. 5. 2019 od 10:00 hod. Sraz na staveništi

Přečteno, odsouhlaseno, ukončeno.

Zpracoval: Ing. Jan Vaněk, 23. 4. 2019

Přílohy:

- Prezenční listina

Prezenční listina

Kontrolní den č. 3 - 23. dubna 2019

„III/10165 Úvaly, průtah (ul.5.května)“

INSTITUCE	JMÉNO	TELEFON	E-MAIL	PODPIS
Objednatel KÚ Stř.Kraj <i>Zastoupen</i> KSUS StřK MÚ Úvaly	Ing Petr Nádvorník			
	Mgr. Petr Matura			
<i>Zhotovitel</i> PORR + ZEPRIS	Ing Václav Leitemann			
	Ing Martin Hrdina Ing Petr Semerád			
	<i>Vandráček M</i>			
TDS + KBOZP APIS s. r.o. AF- ČTYPLAN	Ing Jan Pavlita			
	Ing Jiří Salava			
	Ing Jan Vaněk			
GP	Ing Petr Vachta			
<i>Další účastníci</i> <i>Za MěÚ Úvaly</i>	Eva Kopecká			
	Anežka Růžičková			

ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE Č. 4

Konaného dne 6. 5. 2019

Přítomní: dle presenční listiny

Předmět jednání: „**III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5. května) Stavba**“

I. Kontrola úkolů z minulého KD

I.2.1 Viz jednotlivé body zápisu

II. Bylo projednáno a dohodnuto:

II.3.1

S ohledem na přerušení stavby v období od 8. 4. do 12. 4. 2019 z důvodu nepředvídatelných okolností (kolidující přípojky splaškové kanalizace) bránících ve výstavbě SO 301 (potrubí DN 800) předloží zhotovitel aktualizovaný harmonogram stavby.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Do 29. 4. 2019

Harmonogram předán

VYPOUŠTÍ SE

II.3.11

Projektant předložil návrh Umístění stromů do uličního prostoru dle požadavku Objednatele (město). Projektant upozorňuje Objednatele na nutnost přeložek IS (ČEZ, Cetin) v případě situování stromů dle tohoto návrhu. Bude svoláno jednání o umístění stromů.

Zodpovídá: Objednatel

Termín: Do 10. 4. 2019

Proběhlo jednání za účasti CETINu. CETIN souhlasí se situováním stromů nad jejich sítěmi. Podmínkou je osazení chrániček na tyto sítě.

Projektant předá zhotoviteli návrh umístění stromů v uličním prostoru.

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 26. 4. 2019

SPLNĚNO – Předáno k připomínkám k architektovi městské zeleně (p. Štefl) k posouzení s ohledem na oslunění přilehlých nemovitostí.

Kontrola úkolů stanovených na mimořádném KD

II.2.13

Bude prověřena možnost sníženého krytí navrhované dešťové kanalizaci DN 800 u výrobce potrubí SUPERLIT (s ohledem na její únosnost)

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 3. 4. 2019

TRVÁ

Náhradní termín: 6. 5. 2019

Výrobce odsouhlasil snížené krytí e-mallem 8. 4. 2019

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.2.15

Bude vydána revidovaná dokumentace SO 301 (podélný profil dešťové kanalizace DN 800, nová trasa přípojky splaškové kanalizace DN 160 u č.p. 64)

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 5. 4. 2019

TRVÁ

Náhradní termín: DO 10. 4. 2019

NSPLNĚNO

TRVÁ

Náhradní termín: 26. 4. 2019

Dokumentace předána

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.3.17

Zhotovitel (ZEPRIS) upozorňuje na nutnost výměny vodovodního řadu řešeného v rámci SO 302 I v úseku komunikace km 0,019 až 0,055 a km 0,182 až 0,200. Tato výměna je nutná z důvodu kolidy tohoto vodovodu z výstavbou dešťové kanalizace DN 800 řešené v rámci SO 301.

To znamená prodloužení projektem uvažované výměny v délce 127 bm o 54 bm.

Projektant zdůvodní absenci přeložky vodovodu v těchto úsecích.

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 26. 4. 2019

II.4.17

Byly prověřeny dostupné podklady vedení trasy vodovodu. Z dosud provedených částí je zřejmé, že vodovod není situován tak, jak je v pokladech uvedeno. Je zřejmá kolize v již odkryté části vodovodu v km 0,019 až 0,55, zde byl vodovod vyměněn. Další postup bude stanoven per-partes na základě skutečně zjištěné polohy vodovodu. Tato poloha bude řádně zdokumentována (zaměřeno a zapsáno v SD).

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Průběžně

II.3.18

TDS upozorňuje na nutnost dodržování dokumentace SO 301 v případě zásyků potrubí DN 800 (frakce zásyrového materiálu)

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

Termín: Průběžně

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.3.19

Zhotovitel (ZEPRIS) upozorňuje, že pokud dojde k realizaci výměny potrubí SO 301 část lokální opravy zatrubnění potoka, budou nutné přeložky kabelů CEZu a CETINu. Z toho vyplívá časové zdržení a finanční vícepráce (není řešeno v projektu).

Zhotovitel navrhuje realizovat opravy bezvýkopovou technologií. Současně s tímto návrhem předložil předběžný rozpočet této změny. Z technického hlediska byl vysloven souhlas s touto změnou.

Objednatel KSÚS prověří vliv navrhovaných změn na způsob financování.

Zodpovídá: Objednatel (KSÚS)

Termín: do 6. 5. 2019

KSÚS Informoval, že změna je z pohledu financování možná – bude řešeno formou ZBV.

II.3.20

Z kamerových zkoušek zatrubnění potoka (provedl ZEPRIS) vyplívá, že v nejhorším stavu je část zatrubnění potoka od hranice stavby po konec provedeného průzkumu (tedy úsek mimo rozsah stavby).

Na žádost objednatele předloží ZEPRIS nabídku na kamerový průzkum zbytku trasy (tj. od konce provedeného průzkumu k vyústění potoka na povrch).

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

Termín: 26. 4. 2019

II.4.20

Byla předložena hodinová cena průzkumu (2 150 Kč/hod)

Objednatel průzkum schvaluje a požaduje jeho provedení.

II.4.21

Při výkopových pracích na SO 301 Dešťová kanalizace, hlavní řád (DN 800) byly odkryty sdělovací kabely CETIN, které nebyly v podkladech. Tyto kabely jsou v kolizi s trasou nové kanalizace – nutná jejich přeložka.

Dle vyjádření CETINu (p. Kovář) jsou některé z kabelů (níže uložené bez chrániček) nefunkční. Zbylé kabely je možno přizvednout bez nutnosti překládky.

Než bylo získáno vyjádření CETINu pokračovala pokládka potrubí v dalším úseku.

Dotčený úsek byl následně vyřešen atypickým kusem (bezhrdlivá trubka s opravnými manžetami)

III. Plnění HMG

V období od 23. 4. 2019 do 6. 5. 2019 dokončeny práce dle schváleného HMG.

SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

- Vytýčení IS – probíhá průběžně
- Zpracování RDS – probíhá průběžně
- Zkoušky, geodetická měření – probíhá průběžně
- Lokální ohrazení výkopů, provizorní přístupové lávky, ochrana IS, fotodokumentace – probíhá průběžně

SO 101 Silnice III/10165, zastávky BUS

- Práce neprobíhaly

SO 102 Chodníky, vjezdy

- Dokončena pokládka dlažeb chodníků u hřbitova (chodníky u hřbitova dokončeny)

SO 103 Okolní plochy – parkoviště, napojení na MK

- Dokončeno ohumusování ploch v okolí chodníků u hřbitova

SO 104 DIO

- Průběžně

SO 105 Dočasná zpevnění

- Průběžně dle potřeby

SO 301 Dešťová kanalizace

- Položeno potrubí řadu D; DN 800 v délce 120 bm km 0,022 – 0,142

SO 302 Vodovodní řad a přípojky

- Proveden nový vodovodní řad v délce 120 bm

SO 441 Veřejné osvětlení

- Práce neprobíhaly

SO 501 Přeložka STL plynovodního řadu a přípojek

- Práce neprobíhaly

SO 801 Vegetační úpravy

- Práce neprobíhaly

Do příštího KD (20. 5. 2019) bude realizováno:

SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

- Vytýčení IS – probíhá průběžně
- Zpracování RDS – probíhá průběžně
- Zkoušky, geodetická měření – probíhá průběžně
- Lokální ohrazení výkopů, provizorní přístupové lávky, ochrana IS, fotodokumentace – probíhá průběžně

SO 101 Silnice III/10165, zastávky BUS

- Demolice komunikace km 0,190 – 0,570
- Přípojky k ÚV a drenům km 0,19 – 0,520 (mezi šachtami ŠD3 – ŠD7 řadu)
- Úprava příkopů

SO 102 Chodníky, vjezdy

- Demolice stávajících chodníků km 0,190 – 0,570

SO 103 Okolní plochy – parkoviště, napojení na MK

- Práce nebudou probíhat

SO 104 DIO

- Průběžně

SO 105 Dočasná zpevnění

- Průběžně dle potřeby

SO 301 Dešťová kanalizace

- Pokládka potrubí řadu D; DN 800 v délce 68 bm km 0,142 – 0,210 (mezi šachtami ŠD6 – ŠD8)

SO 302 Vodovodní řad a přípojky

- Pokládka vodovodního řadu 68 bm
- provedení proplachu a dezinfekce nového vodovodního řadu

SO 441 Veřejné osvětlení

- Práce nebudou probíhat

SO 501 Přeložka STL plynovodního řadu a přípojek

- Provedení přeložky STL přípojky plynu v místě ŠD 5
- provedení přeložky STL plynu v místě zatrubněného potoka Šstav

SO 801 Vegetační úpravy

- Práce nebudou probíhat

IV. Nové úkoly

IV.2.2.

Kamenná dlažba vybouraná z komunikace 5. května v úseku 0,020 až 0,190 je deponovaná na pozemku města (v lomu).

IV.2.3.

Zhotovitel požaduje vyjádření objednatele (KSÚS) vyjádření o nakládání z kamennou dlažbou z lomového kamene (nepravidelné tvary), která bude vybourána z úseku 0,190 až konec 0,570.

Zodpovídá: OBJEDNATEL (KSÚS)

TERMÍN: do 17. 4. 2018

TRVÁ

Náhradní termín: do 6. 5. 2019

IV.4.3.

TRVÁ

Náhradní termín: do 20. 5. 2019

Dlažba bude odvezena na skládku

SPLNĚNO - VYPOUŠTÍ SE

V. Různé

V.3.1

Objednatel upozorňuje zhotovitele na nutnost před demontáží sloupů VO požadovat demontáž povodňových hlásičů po Objednateli (město Úvaly) minimálně ve čtyřtydenním předstihu.

V.4.2

Projektant předložil k odsouhlasení koncept RDS na SO 101 a SO 301a část 1 - dešťová kanalizace hlavní řad.

Přípomínky budou předloženy so příštího KD

Zodpovídá: OBJEDNATEL + TDS

TERMÍN: do 20. 5. 2018

V.4.3

Na základě vyjádření provozovatele a stavu přípojek zjištěného po jejich odkrytí, nedojde k jejich výměně.
Zhotovitel předloží návrh rozdílového rozpočtu.

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: do 20. 5. 2018

VI. Závěr

VI.1.1

Koordinátor BOZP vypracuje samostatný zápis BOZP.

Zodpovídá: Koordinátor BOZP

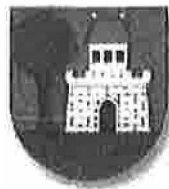
Termín: Do 7. 5. 2019

VI.2.2

Příští KD č. 5 se uskuteční 20. 5. 2019 od 10:00 hod. Sraz na staveništi

Přečteno, odsouhlaseno, ukončeno.

Zpracoval: Ing. Jan Vaněk, 6. 5. 2019



Přílohy:

- **Prezenční listina**

Prezenční listina

Kontrolní den č. 4 - 6. května 2019

„III/10165 Úvaly, průtah (ul.5.května)“

INSTITUCE	JMÉNO	TELEFON	E-MAIL	PODPIS
Objednatel KÚ Stě.Kraj <i>Zastoupen</i> KSUS StěK MU Úvaly	Ing Petr Nádvorník			
	Mgr. Petr Matura			
<i>Zhotovitel</i> PORR + ZEPRIS	Ing Václav Leitermann			
	Ing Martin Hrdina Ing Petr Semerád <i>MICHAL VONDROŠEK</i>			
<i>TDS +</i> <i>KBOZP</i> APIS s. r.o. AF- CITYPLAN	Ing Jan Pavlita			
	Ing Jiří Salava			
	Ing Jan Vaněk			
GP	Ing Petr Vachta			
<i>Další účastníci</i> <i>Za MěÚ Úvaly</i>	Eva Kopecká			
	Anežka Růžičková			

ZÁPIS Z KONTROLNÍHO DNE č. 7

Konaného dne 17. 6. 2019

Přítomní: dle presenční listiny

Předmět jednání: **„III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5. května) Stavba“**

I. Kontrola úkolů z minulého KD

I.2.1 Viz jednotlivé body zápisu

II. Bylo projednáno a dohodnuto:

II.3.11

Projektant předložil návrh Umístění stromů do uličního prostoru dle požadavku Objednatele (město). Projektant upozorňuje Objednatele na nutnost přeložek IS (ČEZ, Cetin) v případě situování stromů dle tohoto návrhu. Bude svoláno jednání o umístění stromů.

Zodpovídá: Objednatel

Termín: Do 10. 4. 2019

Proběhlo jednání za účasti CETINu. CETIN souhlasí se situováním stromů nad jejich sítěmi. Podmínkou je osazení chrániček na tyto sítě.

Projektant předá zhotoviteli návrh umístění stromů v uličním prostoru.

Zodpovídá: Projektant

Termín: Do 26. 4. 2019

SPLNĚNO – Předáno k připomínkám k architektovi městské zeleně (p. Štefl) k posouzení s ohledem na oslunění přilehlých nemovitostí.

II.5.11

P. Štefl se vyjádří po místním šetření, které proběhne 21. 5. 2019.

Zodpovídá: p. Štefl

Termín: Do 22. 5. 2019

II.6.11

P. Štefl předložil pracovní verzi rozmístění stromů. AD zašle připomínky (stromy v chodníku mohou být v min. vzdálenosti 10 m. V návrhu jsou stromy ve vzdálenosti 6,0 m.

Zodpovídá: p. Štefl + AD

Termín: Do 17. 6. 2019

II.7.11

Projektant předložil konečný návrh rozmístění stromů. Podmínkou vysazení stromů dle tohoto návrhu je zajištění údržby stromů tak, aby větve nezasahovaly do průjezdního profilu vozovky. (Pruh ve vzdálenosti 0,5 m za obrubou výšky cca 3,2 m nad niveletu komunikace).

Kabely CETINU kolidující s nově navrženými stromy budou upraveny následovně:

Úsek km 0,077 20 - 0,240 70

- stávající kabel bude nahrazen za nový v upravené poloze (pokud by se dělala jen směrová překládka, nestačila by délka kabelu). Krytí přeloženého kabelu v místě zeleného pásu min.0,6 m, v chodníku 0,4m.

K nové trase bude přiložena další rezervní chránička.

V místě stromů a ve vjezdech bude nový kabel uložen do chráničky (přidána jedna rezervní) a chráničky budou obetonovány. Krytí horní chráničky je min.60 cm, obetonování nad chráničkou bude 0,1 m. Rezervní chránička bude uložena v celé délce zelených pásů.

Úsek km 0,277 00 - 0,362 00

Směrová přeložka stávajícího kabelu délky 85 m + průběžná rezervní chránička.

V tomto úseku zůstávají stávající kabely (využití rezervy kabelu vzniklé překládkou v navazujícím úseku).

Úsek km 0,362 00 - 0,448

V tomto úseku je navržena přeložka kabelu CETIN.

NUTNÁ KOORDINACE S CETINem

Zhotovitel prověří, zda je překládka kabelu v rámci SO 463 řešena jako nový kabel, nebo jen směrová překládka.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Do 19. 6. 2019

II.5.12

Projektant prověří možnost výměny (otočení) stromových mříží. V současnosti je navržen obdélníkový rošt. Z důvodu vedení inženýrských sítí by byl vhodnější rošt čtvercový o stejné ploše.

Zodpovídá: AD

Termín: Do 22. 5. 2019

II.6.12

AD předložil návrh kompozitní mříže, která bude osazena do ocelového pozinkovaného úhelníku. AD předloží detail osazení úhelníku + fixace mříže.

Zodpovídá: AD

Termín: Do 17. 6. 2019

II.7.12

Výsledně byla zvolena varianta bez stromové mříže – viz bod II.7.11 zápisu.

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.6.14

Město prověří možnost uložení optických kabelů města pod kabely VO

Zodpovídá: Objednatel (město)

Termín: Do 5. 6. 2019

II.6.14

Prověřeno – optické kabely budou uloženy pod kabely VO

SPLNĚNO – VYPOUŠTÍ SE

II.3.20

Z kamerových zkoušek zatrubnění potoka (provedl ZEPRIS) vyplývá, že v nejhrošším stavu je část zatrubnění potoka od hranice stavby po konec provedeného průzkumu (tedy úsek mimo rozsah stavby).

Na žádost objednatele předloží ZEPRIS nabídku na kamerový průzkum zbytku trasy (tj. od konce provedeného průzkumu k vyústění potoka na povrch).

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

Termín: 26. 4. 2019

II.4.20

Byla předložena hodinová cena průzkumu (2 150 Kč/hod)

Objednatel průzkum schvaluje a požaduje jeho provedení.

II.5.20

Průzkum proveden. Výsledky budou k dispozici a předány objednateli 23. 5. 2019

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: do 23. 5. 2019

II.6.20

Z vyhodnocení dosud provedeného kamerového průzkumu vyplývá nutnost sanace potrubí v celé délce kamerované trasy. Objednatel požaduje provedení sanace v celé délce trasy, tak aby nebyl přečerpán rozpočet na SO 301a; část 2 (2 340 579,94 Kč). Z dosud předloženého rozpočtu sanací vyplývá, že je možné sanovat potrubí v délce cca 200 bm potrubí z celkové délky 320 m.

Objednatel požaduje provést pročištění a kamerování celé délky zatrubnění potoka.

Rozsah nutného čištění a kamerování bude předložen do příštího KD. (Nemohlo být provedeno v předstihu z důvodu absence šachet na zatrubněném potoce).

Po obdržení výsledků předloží (ZEPRIS) + AD návrh oprav, dle zadání tohoto bodu (sanace celé délky trasy).

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: do 17. 6. 2019



II.7.20

Zhotovitel předložil rozpočet na sanaci zatrubněného potoka, z kterého vyplývá, že je možné – při zachování požadavku na absolutní těsnost sanovat cca. 217 bm – tzn od šachty ŠL 1 až po šachtu v ulici Dvořákova. Objednatel souhlasí s provedením sanace v tomto rozsahu. Podmínkou realizace je osazení dvou nových šachet na trase zatrubněného potoka.

Jedna šachta bude provedena v km komunikace cca. 0,120.

Druhá šachta bude umístěna prioritně na soukromém pozemku p.č. 267 (možnost osazení prověří objednatel – město), alternativně na pozemku p.č. 268.

Rozsah nutného čištění a kamerování zbylých úseků zatrubněného potoka byl zhotovitelem stanoven na:

70 bm – zbylá část zatrubnění potoka od Dvořákovl ulice po vyústění.

Objednatel požaduje realizovat za stejných podmínek (cena) jako dříve čištěné úseky.

II.6.21

Bude provedeno čištění a kamerový průzkum stávající dešťové kanalizace a zatrubněných vjezdů

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: do 17. 6. 2019

II.7.21

Průzkum proveden výstupy budou předány objednateli.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: do 24. 6. 2019

II.6.22

Zhotovitel předložil ke schválení typy stožárů a svítidel, které budou instalovány v rámci SO 401. Svítidla SAFÍR schváleny. Typ stožárů bude AMAKO.

Zodpovídá: Zhotovitel

Termín: Do 17. 6. 2019

SCHVÁLENO – VYPOUŠTÍ SE

II.7.23

Při realizaci Stoky D1 DN 500 v rámci SO 301 došlo k výškové kolizi mezi vedením stoky a přípojkami splaškové kanalizace (2 ks) a pitné vody (1 ks), kolize vyřešeny stejným způsobem jako kolize na stoce D – tzn. překládkou pomocí shybky.

Zodpovídá: Zhotovitel

SCHVÁLENO – VYPOUŠTÍ SE

II.7.24

Byly provedeny sondy pro zaměření přípojek v trase zbylého úseku stoky D1, pro případné řešení kolizí v předstihu. Další kolize se neprokázaly. Sondy řešeny jako vícepráce v rámci ZBV 6.

Zodpovídá: Projektant

Termín: 19. 6. 2019

V rámci výstavby stoky D byly oproti dokumentaci přepojeno o 3 ks přípojek dešťové kanalizace více – bude řešeno jako vícepráce v rámci ZBV 6.

II.7.25

TDS upozorňuje zhotovitele, že veškeré práce nárokové jako vícepráce formou ZBV musí být doloženy zaměřením a fotodokumentací tak, aby nárokové výměry byly kontrolovatelné.

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

Termín: V rámci řešení ZBV

III. Plnění HMG

V období od 3. 6. 2019 do 17. 6. 2019 dokončeny práce dle schváleného HMG.

SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

- Vytýčení IS – probíhá průběžně
- Zpracování RDS – probíhá průběžně
- Zkoušky, geodetická měření – probíhá průběžně
- Lokální ohrázení výkopů, provizorní přístupové lávky, ochrana IS, fotodokumentace – probíhá průběžně

SO 101 Silnice III/10165, zastávky BUS

- Provedeny přípojky k ÚV a drénům km 0,019 – 0,210 (mezi šachtami ŠD1 – ŠD8 řadu)
- Vybourán kryt komunikace a chodníků v km 0,210 – 0,570
- Oproti harmonogramu neprovedeno:**
- **Zemní práce a sanace v km 0,019 – 0,210**
- **Uliční vpusti**

SO 102 Chodníky, vjezdy

- Práce neprobíhaly

SO 103 Okolní plochy – parkoviště, napojení na MK

- Práce neprobíhaly

SO 104 DIO

- Průběžně

SO 105 Dočasná zpevnění

- Průběžně dle potřeby

SO 301 Dešťové kanalizace

- Položeno potrubí řadu D1; DN 500 v délce 80 bm km 0,240 – 0,420 (mezi šachtami ŠD10 – ŠD15)
- Práce na stoce D a jejích přípojkách dokončeny**
- Práce na stoce D1 jsou kompletně v předstihu před harmonogramem**

- Práce na lokálních opravách zatrubnění potoka zatím nezačaly – skluz oproti harmonogramu cca. 6 týdnů z důvodu nejasností ohledně způsobu provedení.

SO 302 Vodovodní řad a přípojky

- Přepojeny přípojky z bypassu
- Bypass vypuštěn a demontován

SO 441 Veřejné osvětlení

- Práce neprobíhaly

SO 501 Přeložka STL plynovodního řadu a přípojek

- Práce neprobíhaly

SO 801 Vegetační úpravy

- Práce neprobíhaly

Do příštího KD (1. 7. 2019) bude realizováno:

SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

- Vytýčení IS – probíhá průběžně
- Zpracování RDS – probíhá průběžně
- Zkoušky, geodetická měření – probíhá průběžně
- Lokální ohrazení výkopů, provizorní přístupové lávky, ochrana IS, fotodokumentace – probíhá průběžně

SO 101 Silnice III/10165, zastávky BUS

- Práce nebudou probíhat

SO 102 Chodníky, vjezdy

- Přeložky kabelů CETIN

SO 103 Okolní plochy – parkoviště, napojení na MK

- Práce nebudou probíhat

SO 104 DIO

- Průběžně

SO 105 Dočasná zpevnění

- Průběžně dle potřeby

SO 301 Dešťová kanalizace

- Pokládka potrubí řadu D1; DN 500 v délce 50 bm km 0,420 – 0,470 (mezi šachtami ŠD15 – ŠD18)
- Osazování 2 ks šachet na zatrubněním potoce

SO 302 Vodovodní řad a přípojky

- Výměna šoupat a pásů km 0,210 – 0,470 (SO 302 dokončeno)

SO 441 Veřejné osvětlení

- Práce nebudou probíhat

SO 501 Přeložka STL plynovodního řadu a přípojek

SO 801 Vegetační úpravy

- Práce nebudou probíhat

IV. Nové úkoly

IV.17.1

Z důvodu realizace zeleného pásu mezi silniční obrubou a chodníkem bude stávající, rušená dešťová kanalizace vybourána a zasypána v místech kde by došlo ke kolzi s překládkou kabelu CETIN případně osazovanými stromy.

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: PRŮBĚŽNĚ

IV.17.2

V km 0,440 vlevo byla objevena soutoková šachta s přítokovým potrubím DN 200. Šachta bude zrušena, potrubí zaústěno do nové kanalizace stoka D1.

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: Do 15. 7. 2019

V. Různé

V.3.1

Objednatel upozorňuje zhotovitele na nutnost před demontáží sloupů VO požadovat demontáž povodňových hlásičů po Objednateli (město Úvaly) minimálně ve čtyřtýdenním předstihu.

V.5.4

Objednatel + TDS požaduje důsledně dodržovat možnost přístupu k jednotlivým nemovitostem (zejména se jedná o přístup k č.p. 51).

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: IHNED

V.6.4

Trvá – neustále se vyskytují stížnosti občanů na přístup k objektům

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: IHNED

V.5.5

Objednatel + TDS požaduje důsledné vyznačování koridorů pro bezpečný pohyb chodců

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: IHNED

V.6.5

TRVÁ – koridory stále vyznačovány nedůsledně. Každodenně před opuštěním staveniště musí být provedena kontrola pěších tras!

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: IHNEDE

V.5.7

Napojení nových úprav na stávající komunikaci (Dvořákova, Rýgrova) bude provedeno v jedné líněrní spáře (v současnosti vychází půdorysný ozub).

V.5.8

Obruby u autobusových zastávek budou řešeny s nášlapem 160 mm.

V.6.9

Objednatel upozorňuje na nedostatečnou očistu komunikací „Dvořákova“ a Riegerova“ (mezi zařízením staveniště PORR a stavbou). Zhotovitel zodpovídá za pravidelné čištění těchto komunikací)

Zodpovídá: ZHOTOVITEL

TERMÍN: IHNEDE

V.7.10

Do stoky dešťové kanalizace D1 budou vysazeny výhradně existující přípojky dešťové kanalizace. Přípojky specifikované v projektu, které se v reálu nevyskytují nebudou řešeny.

V.8.10

Přeložka plynovodního řadu řešeného v rámci SO 501 v km 0,033 až cca. 0,300 nebude realizována z důvodu dostatečného krytí stávajícího potrubí. Realizovány nebudou ani přípojky.

VI. Závěr

VI.1.1

Koordinátor BOZP vypracuje samostatný zápis BOZP.

Zodpovídá: Koordinátor BOZP

Termín: Do 4. 6. 2019

VI.2.2

Příští KD č. 8 se uskuteční 1. 7. 2019 od 10:00 hod. Sraz na staveništi

Přečteno, odsouhlaseno, ukončeno.

Zpracoval: Ing. Jan Vaněk, 17. 6. 2019

Přílohy:

- Prezenční listina

Prezenční listina

Kontrolní den č. 7 - 17. června 2019

„III/10165 Úvaly, průtah (ul.5.května)“

INSTITUCE	JMÉNO	TELEFON	E-MAIL	PODPIS
<i>Objednatel</i> KÚ Stč.Kraj <i>Zastoupen</i> KSUS StčK MÚ Úvaly	Ing Petr Nádvorník			
	Mgr. Petr Matura			
<i>Zhotovitel</i> PORR + ZEPRIS	Ing Václav Leitermann			
	Ing Martin Hrdina Ing Petr Semerád p. Vondráček			
<i>TDS +</i> <i>KBOZP</i> APIS s. r.o. AF- CITYPLAN	Ing Jan Pavlita			
	Ing Jiří Salava			
	Ing Jan Vaněk			
<i>GP</i>	Ing Petr Vachta			
<i>Další účastníci</i> <i>Za MěÚ Úvaly</i>	Eva Kopecká			
	Anežka Růžičková			

**Sdružení
PORR a.s. jako vedoucí společník a
ZEPRIS s.r.o. jako společník
Ing. Václav Leitterman
Tel.:**

Váš dopis zn. ze dne
2. 10. 2019

Naše značka

Vyřizuje / telefon
Ing. Petr Nádvorník,


Praha
3. 10. 2019

Věc: Souhlasné stanovisko – uložení kabelů VO do chrániček

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o., v návaznosti na Vaše oznámení ze dne 2. 10. 2019, v rámci akce „III/10165 Úvaly, rekonstrukce (ul. 5. května)“ **souhlasí** s uložení kabelů veřejného osvětlení do chrániček a s provedením de/montáže rozhlasového zařízení dle požadavků druhého investora akce.

S pozdravem

P. Nádvorník

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvk. org. 

Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČ: 00066001

150 21 Praha 5
DIČ: CZ00066001

Stanovisko technického dozoru stavebníka

Název stavby: III/10165 Úvaly, průtah (ulice 5.května)

Věc: změny během výstavby ZBV č.8

Doplnění chrániček na kabely VO v místech stromů

V rámci realizace objektu veřejného osvětlení byl tento objekt na základě požadavků investora a změny projektu vegetačních úprav rozšířen o uložení kabelů do chráničky v rozsahu dle upraveného projektu viz. zápis z KD č.4 a KD č.7. Dále investor požadoval s ohledem na záruční doby, aby demontáž a montáž rozhlasového zařízení provedl původní dodavatel zařízení viz. zápis z KD č.3. Tyto skutečnosti nemohl projekt předpokládat.

Veškeré tyto změny byly projednány jak s TDS tak i s AD a investory na kontrolních dnech viz. jednotlivé zápisy z těchto KD.

S výše uvedenými a projednanými změnami souhlasím.

V Úvalech dne

Za TDS město Úvaly

Ing. Jan Vaněk



AF-CITYPLAN s.r.o.
Magistrů 1275/13
140 00 Praha 4
IČ: 47307218
DIČ: CZ47307218 19

Za TDS KSUS

Ing. Jan Pavlita

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 8

Evidenční číslo a název stavby: III/10165 Uvaly, průtah (ulice 5.května)							ZMĚNA SOUPISU PRÁCI (SO/PS)							
Číslo a název SO/PS: SO 441 - Veřejné osvětlení							441/č. 1							
Číslo a název rozpočtu: SO 441 - Veřejné osvětlení							Skupina Změn: skupina 3							
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve 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 ve 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	
32	755842	PRELOŽENÍ SIGNALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ ZVUKOVÉHO	KUS	1,000	0,000	-1,000		0,00	0,00		0,00	0,00	100,00	
34	67627	CHRÁNICKY Z TRUB PLÁSTOVÝCH DN DO 100MM	M	304,480	570,980	266,500		0,00		0,00	0,00	0,00	100,00	
						0,000		0,00			0,00	0,00	100,00	
Nové položky														
				0,000	0,000	0,000	0,00	0,00			0,00	0,00	100,00	
				0,000	0,000	0,000		0,00			0,00	0,00	100,00	
Celkem								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

ZA TDS MĚSTO UVALY
SOUHLASÍ JAN VANEK

ATELIER PROJEKTOVÁNÍ
NÍZKOPRŮMYŠLELSKÝCH STAVEB s.r.o.



AF-CITYPLAN s.r.o.
Magistrů 1275/13
140 00 Praha 4
IČ: 47307218
DIČ: CZ47307218

KSÚS Středočeského kraje
Ing. Nádvorník
Zborovská 11
150 21 Praha 5

Naše značka : PXPM /19/ 162 / Va

Vyřizuje Ing. Vachta
tel. 725 786 510

Datum 16.10.2019

Akce: **III / 101 65 Úvaly , průtah (ulice 5. května)**
č.z. 07 178 00

Věc: Změna během výstavby č.6, č.7 a č.8

Změna č.6 řeší úpravy na SO 501b:

- zrušení realizace SO 501b, který řešil případně zahloubení plynovodu v případě zjištění malého krytí stávajícího plynovodu

Zdůvodnění změny č.6.

Při realizaci akce byly v úseku 0,03-0,2 km provedeny kopané sondy na stávajícím STL plynovodu. Z důvodu dostatečného krytí není nutné v tomto úseku plynovod zahlubovat. V úseku 0,2–0,3km bylo po kontrole provozovatele Innogy rozhodnuto že přeložka STL (zahloubení) plynovodu není v tomto úseku nutná. Proto se stavební objekt SO501b nerealizuje.

Skutečnou polohu plynovodu nemohl projekt předpokládat. Skutečná směrová a výšková poloha byla zjištěna v průběhu realizace akce.

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.

Změna č.7 řeší úpravy na SO 501a:

- na dvou místech nebylo realizováno osazení chráničky na plynovodním potrubí
- byla zkrácena přeložka plynovodního řadu

Zdůvodnění změny č.7.

Při realizaci akce byly v úseku 0,03-0,2 km provedeny kopané sondy na stávajícím STL plynovodu. Z důvodu zjištění skutečné hloubky krytí plynovodu bylo dohodnuto s provozovatelem, že chráničky v km 0,087 – v km 0,123 nebudou realizovány.

Při realizaci přeložky v úseku km 0,360 – 0,462 bylo zjištěno, že část trasy přeložky se shoduje se skutečnou trasou a hloubkou stávajícího plynovodu. Proto byla přeložka zkrácena.

Skutečnou polohu plynovodu nemohl projekt předpokládat. Skutečná směrová a výšková poloha byla zjištěna v průběhu realizace akce.

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.

IČO: 40763439, DiČ: CZ40763439
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., č. účtu:
MONETA Money Bank, a.s., č. účtu: I
Sídlo: Bezová 1658, 147 14 Praha 4, IDDS: nrpl3sn
Firma je zapsána v OR MS v Praze, oddíl C, vložka 2994 ze dne 17.7.1991
ID datové schránky: nrpl3sn

jednatel: Ing. Václav Hvizdal tel.:
Ing. Milan Kalný tel.:
Ing. Martin Havlík tel.:
sekretariát: tel.: e-mail: I
Plzeň Ing. Václav Honzík tel.:
gsm: - e-mail: I

Změna č.8 řeší:

- doplnění chráničky na kabelu v místě nově navrženého pásu zeleně
- odpočet přeložky zvukového zařízení

Zdůvodnění změny č.8.

V rámci realizace projektu rozhodl investor o zřízení pásu zeleně v prostoru chodníku (SO 102). Vzhledem k tomu, že v tomto prostoru je veden kabel nového veřejného osvětlení, bylo rozhodnuto o uložení kabelů do chráničky v rozsahu dle upraveného projektu viz. zápis z KD č.4 a KD č.7.

Dále investor požadoval s ohledem na záruční doby, aby demontáž a montáž rozhlasového zařízení provedl původní dodavatel zařízení viz. zápis z KD č.3.

Tyto skutečnosti nemohl projekt předpokládat.

Tato změna vznikla z nepředvídaných důvodů v průběhu provádění stavby, její množství bylo zjištěno měřením. Provedení uvedených prací bylo z důvodu zjištěného stavu nevyhnutelné a technicky i ekonomicky neoddelitelné od realizované stavby. Dotčené položky jsou podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10 Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 29. 5. 2017 zařazeny do Skupiny 3.

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.

Závěr:

Autorský dozor souhlasí s realizací ZBV č.6 až ZBV č.8.

Děkujeme za spolupráci
a jsme s pozdravem

PONTEX spol. s r.o.
středisko Plzeň
301 00 Plzeň, Plánská
IČO: 407 63 439

Ing. Petr Vachta
zástupce vedoucího střediska Plzeň
Pontex s.r.o.