

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SOD: II/110 Sázava most ev.č. 110-008	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 451/1	Číslo ZBV: 21
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Přeložka veřejného osvětlení		

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

Zhotovitel: **"Společnost Sázava, most"**

zastoupena vedoucím společníkem

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6 - Dejvice

IČ: 28868781

druhý společník

Starmosty s.r.o.

Na čihadle 958/57, 160 00 Praha 6 - Dejvice

IČ: 07122764

Rekapitulace ZBV č. 21 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
21.1	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
21.2	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
21.3	0,00	5 750,00	5 750,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
21.4	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
21.5	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
21	0,00	5 750,00	5 750,00

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

Změnový list

Název Stavby dle SOD:

II/110 Sázava most ev.č. 110-008

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

Přeložka veřejného osvětlení

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

451/1

Číslo ZBV / Skupina změny:

21.3.

Strany smlouvy o dílo č. S-518/00066001/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 30.03.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: "Společnost Sázava, most" zastoupeno vedoucím společníkem Společnost T.A.Q. s.r.o., Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6 - Dejvice

druhý společník: Starmosty s.r.o., Na čihadle 958/57, 160 00 Praha 6 – Dejvice

Přílohy Změnového listu:

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 dalších dokladů	1	počet listů
7. Soupis prací SO o všech změnách	6	počet listů
Další doklady dle Přehledu dalších dokladů	20	počet listů

Paré č.

Příjemce

Objednatel

Zhotovitel

Projektant

Stavební dozor

Supervize

Iniciátor změny: Objednatel + Zhotovitel

Předmět Změny: **Změny na základě skutečnosti**

Předmětem ZBV je dopracování DSPS, se kterou bylo ve fázi příprav PDPS uvažováno pouze u SO 201, zatímco PDPS u SO 451 s možností dopracování DSPS ve smluvní rozpočtu nepočítala. Z důvodu že kabel VO, byl veden na jiné straně římsy mostu oproti původnímu předpokladu, bylo dopracování DSPS nutné, poněvadž v případě, že dojde během realizace k nesouladu mezi PDPS a RDS, je dle požadavku stavebního úřadu vypracování výše zmíněného stupně dokumentace žádoucí pro zdárnou kolaudaci díla. Zadavatel při zadávání zadávací dokumentace stavby postupoval jako řádný hospodář, tj. vyhledal pomoc profesionála, který se veřejně hlásí k určitému povolání a je osobou autorizovanou, tímto zadavatel naplnil povinnost jednání s náležitou péčí.

Dopad do položky č. 101

Dokladem je příloha č. 09 Dokumentace skutečného provedení stavby, příloha č. 10 Výzva k účasti na závěrečné kontrolní prohlídce před kolaudací a příloha č. 11 zápis z KD č. 45

Tato změna vznikla z nepředvídaných důvodů na základě nově zjištěných skutečností. Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, resp. podle čl. 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 1.1.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena 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. změna nepředstavuje podstatnou změnu 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
0,00	5 750,00	5 750,00	5 750,00

Technická pomoc Objednatele:
Pragoprojekt, a.s.

jméno

Ing. Adam Protivanský

datum

podpis

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:Zhotovitel (stavbyvedoucí):
Společnost T.A.Q. s.r.o.

jméno

Jan Čikara

datum

podpis

Projektant (autorský dozor):
APIS s.r.o.

jméno

Ing. Karel Nejedlý

datum

podpis

Technický dozor investora:
SAFETY PRO s.r.o.

jméno

Ing. Marek Zukal

datum

podpis

Supervize (Regionální dotační kancelář):

jméno

datum

podpis

Zástupce objednatele:
KSÚS SK, p.o.

jméno

Ing. Alena Švideková

datum

podpis

Zástupce Objednatele odpovědný za
cenové projednání změny:

jméno

Ing. Jaroslava Jurková

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. 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 oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele) jméno

Ing. Jan Fidler, Dis.

datum

podpis

Zhotovitel

jméno

Petr Jelínek

datum

podpis

Číslo paré:

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 21**

Název Stavby: II/110 Sázava most ev.č. 110-008		
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	451/1	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Přeložka veřejného osvětlení		

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
395 692,81

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	-395 692,81

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	5 750,00	5 750,00	1,45%

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	401 442,81	5 750,00	1,45%

Rozpis položeka a cen Změny

Změna soupisu prací (SO/PS)

Název stavby dle SOD: II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Číslo a název SO/PS: SO 451 - Přeložka veřejného osvětlení
Číslo a název rozpočtu: SO 451 - Přeložka veřejného osvětlení

001

Skupina Změn: 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	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Nové položky											
101	02944.N	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	0,000	1,000	1,000	5 750,00	0,00	0,00	5 750,00	5 750,00	5 750,00	100,00
Celkem								0,00	0,00	5 750,00	5 750,00	5 750,00	0,00

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: Jan Číkara - stavbyvedoucí

Za Objednatele: Ing. Marek Zukał - TDI

Datum:

Datum:

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	21	
Název stavby:	II/110 Sázava most ev.č. 110-008	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Přeložka veřejného osvětlení	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	451/1	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO 451 po změně č. 1	6	
08 Oznámení o změně č. 9 ze dne 25.03.2024	3	
09 Dokumentace skutečného provedení stavby SO 451	1	Příložena pouze rozpiska s podpisy, DSPTS uložena v archivu Objednatele, Zhotovitele
10 Výzva k účasti na závěrečné kontrolní prohlídce před kolaudací	4	
11 Sázava most _zápis z KD č. 45 ze dne 1.3.2024	7	
12 Kalkuace nové položky - DSPTS	2	
13 Vyjádření TDI k ZBV 21 ze dne 20.5.2024	1	
14 Vyjádření AD k ZBV 21 ze dne 14.5.2024	1	
15 Objednatel - souhlas s řešením a pokyn k vypracování ZBV	1	
Počet listů celkem	26	

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008

Objekt: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

Rozpočet: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel dokumentace: APIS s.r.o. Praha

Zhotovitel: Prováděné stavby

Základní cena: 395 692,81 Kč

Cena celková: 401 442,81 Kč

DPH: 83 095,49 Kč

Cena s daní: 484 538,30 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 401 442,81 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení
 Rozpočet: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) (0,8*0,8*1,5*5*0,2+0,35*0,8*150*0,2+0,65*1,2*28*0,2)*1,7=23,338 [A]	T	23,338	287,14	6 701,27
2	027421		PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ lávky přes výkopy rýh pro inženýrské sítě 7*2,0*1,2=16,800 [A]	M2	16,800	167,87	2 820,22
3	027423		PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ	M2	16,800	49,70	834,96
4	027422		PROVIZORNÍ LÁVKY - NÁJEMNÉ	KPLMĚSÍ C	1,000	10 822,88	10 822,88
5	029111		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - DÉLKOVÉ	HM	3,400	2 760,94	9 387,20
6	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	6 626,26	6 626,26
101	02944	N	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ JC dle kalkulace	KPL	0,000	5 750,00	0,00
	ZBV:	21	Přeložka 1,0=1,000 [A]		1,000		5 750,00
			aktuální množství		1,000		5 750,00
7	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	18,000	724,47	13 040,46

3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 451 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet:	SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				55 983,25
1			Zemní práce				
1	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II pro kabely, ztlížení vykopávky pro blízkost dalších inženýrských sítí v chodníku 0,35*0,8*80,0=22,400 [A] v terénu pro uzemnění 10*10,0*0,35*0,8=28,000 [B] Celkem: A+B=50,400 [C]	M3	50,400	638,33	32 171,83
2	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*0,8*80,0*0,8=17,920 [A] 10*10,0*0,35*0,8=28,000 [B] Celkem: A+B=45,920 [C]	M3	45,920	173,39	7 962,07
3	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II 0,35*0,5*80,0=14,000 [A]	M2	14,000	16,57	231,98
1			Zemní práce				40 365,88
4			Vodorovné konstrukce				
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 0,4*0,15*135,0=8,100 [A]	M3	8,100	520,16	4 213,30
4			Vodorovné konstrukce				4 213,30
7			Přidružená stavební výroba				
1	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM PE 110 včetně protahovacího drátu	M	10,500	69,58	730,59

3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení
 Rozpočet: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	80,000	6,63	530,40
3	702332		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	80,000	49,70	3 976,00
4	741172		KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ KABELOVÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44 VČETNĚ PRŮCHODEK SE SVORKAMI 3-F DO 10 MM2 Demontáž	KUS	8,000	319,16	2 553,28
5	741811		UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2 70,0+66,0=136,000 [A]	M	136,000	46,38	6 307,68
6	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 90,0+100,0=190,000 [A]	M	190,000	54,11	10 280,90
7	741C03		POUZDRO PRO PRŮCHOD PÁSKU STĚNOU	KUS	10,000	242,96	2 429,60
8	741C07		VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI	KUS	10,000	364,44	3 644,40
9	741I03		ODDĚLOVACÍ JISKŘIŠTĚ UZAVŘENÉ V PLASTOVÉM POUZDRU	KUS	10,000	535,62	5 356,20
10	741I04		OCHRANNÝ ÚHELNIK KE SVODOVÉMU VODIČI	KUS	10,000	414,14	4 141,40
11	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIZÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel CYKY 4Jx10 mm2 (166,5+168,0)*1.18=394,710 [A]	M	394,710	117,06	46 204,75

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 451 Přeložka veřejného osvětlení
Rozpočet:	SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM ² koncovka do 4x10	KUS	24,000	33,13	795,12
13	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	9,000	16,57	149,13
14	742P13	I	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M na mostě	M	302,000	27,61	8 338,22
15	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN kabelu CYKY 4x10	M	165,000	22,09	3 644,85
16	743122		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M délka 7 m	KUS	10,000	8 835,01	88 350,10
17	743151		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY navržena II. třída izolace	KUS	10,000	2 263,97	22 639,70
18	743554		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W Contura 70, 54W, pro svítidlo navržena II. třída izolace	KUS	11,000	7 178,44	78 962,84
19	743Z11		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M demontáž stožáru J8 včetně patic a svorkovnic	KUS	2,000	1 104,38	2 208,76
20	743Z31		DEMONTÁŽ ELEKTROVÝ ZBROJE OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	2,000	386,53	773,06



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení
 Rozpočet: SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	743Z33		DEMONTÁŽ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ PRO OSVĚTLENÍ výložníku jednoramenný 1=1,000 [A] dvouramenný 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	KUS	2,000	331,31	662,62
22	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M Athos 100 W na nábřeží 1+2 ks	KUS	3,000	331,31	993,93
23	743Z35	1	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M SITECO 100W	KUS	1,000	331,31	331,31
24	743Z35	2	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M na provizorním mostě, Elektrosvit	KUS	8,000	331,31	2 650,48
7	Přidružená stavební výroba						296 655,32
8	Potrubí						
1	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 0,25*0,65*9,0=1,463 [A]	M3	1,463	2 887,94	4 225,06
8	Potrubí						4 225,06
Celkem:						401 442,81	

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace**
Ing. Martin Staněk
Zborovská 81/11
150 00 Praha 5, Smíchov

V Praze dne 25.03.2024

Věc:

Oznámení o změně č. 9 na akci II/110 Sázava most ev. č. 110-008

SO 001 – Příprava území
SO 002 – Demolice stávajícího mostu
SO 101 – Komunikace
SO 102 – Dopravně inženýrská opatření
SO 201 – Most přes Sázavu
SO 202 – Provizorní most přes Sázavu
SO 301 – Přeložka vodovodu
SO 451 – Přeložka veřejného osvětlení
SO 452 – Provizorní přeložka veřejného osvětlení
SO 801 – Rekultivace dočasných záborů

Vážený pane Ing. Staňku,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení č. 9 o změnách vzniklých při provádění výše jmenované stavby.

I. ZBV 13 SO 001 – Příprava území

Do objektu byly doplněny náklady na zařízení staveniště z důvodu prodloužení termínu o zimní technologickou přestávku. Dále jsou v tomto ZBV obsaženy méněpráce z důvodu menšího počtu přesázených stromů.

II. ZBV 14 SO 002 – Demolice stávajícího mostu

Upřesnění výměry frézování asfaltového krytu vozovek dle skutečnosti.

III. ZBV 15 SO 101 - Komunikace

Na základě dopracování PDPS do stupně RDS došlo k upřesnění vodorovného dopravního značení. Dále došlo k upřesnění pokládky asfaltové vozovky dle skutečnosti a výškové úpravě poklopů a hrnců dle požadavku investora.

IV. ZBV 16 SO 102 – Dopravně inženýrská opatření

Změna se týká úpravy uložení stávajících kabelu od fa. CETIN, který z důvodu vybudování provizorního mostu nesplňoval požadované podmínky a ochranné pásmo dané sítě.

V. ZBV 17 SO 102 – Dopravně inženýrská opatření

Tento objekt doznal většího počtu změn ohledně DIO, ke kterým došlo na základě dopracování PDPS do stupně RDS a na základě skutečností zjištěných při provádění prací.

VI. ZBV 18 SO 201 – Most přes Sázavu

Tento objekt doznal většího počtu změn, ke kterým došlo na základě dopracování PDPS do stupně RDS a na základě skutečností zjištěných při provádění prací.

VII. ZBV 19 SO 202 – Provizorní most přes Sázavu

Do objektu byly doplněny náklady na prodloužení pronájmu provizorního mostu z důvodu prodloužení termínu o zimní technologickou přestávku. Dále se týká úpravy průměru a počtu chrániček v římsách nového mostu.

VIII. ZBV 20 SO 301 – Přeložka vodovodu

Na základě požadavku stavebního úřadu došlo k dopracování geometrického plánu a DSPTS.

IX. ZBV 21 SO 451 – Přeložka veřejného osvětlení

Na základě požadavku investora došlo k dopracování DSPTS.

X. ZBV 22 SO 452 – Provizorní přeložka veřejného osvětlení

Změna se týká odlišné skladby vozovky při překopu silnice, než bylo očekáváno.

XI. ZBV 23 SO 801 – Rekultivace dočasných záborů

V tomto ZBV jsou pouze méněpráce = nebyla prováděna výsadba keřů a stromů. Dále nedošlo ke zpětnému přemístění stánku zpět na původní místo a k znovuzapojení elektrické přípojky ke stánku.

Předpokládaná změna ceny na základě ZBV 13 až ZBV 23:

méněpráce	- 3 081,8 tis. Kč
vícepráce	+ 3 758,3 tis. Kč
Celkem bez DPH	+ 676,7 tis. Kč
Celkem vč. DPH	+ 818,8 tis. Kč vč. DPH

S pozdravem

Jan Čikara
vedoucí oblasti

Společnost T.A.Q. s.r.o.
Fetrovská 1002/59
160 00 Praha 6
mobil: [REDACTED]
email: [REDACTED]

Objednatel stavby:



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p.o.

Zborovská 11
150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

Technický dozor:

SAFETY PRO

SAFETY PRO s.r.o.

Přerovská 434/60, Holice
779 00 Olomouc
IČ: 285 71 690

Autorský dozor:



ATELIER PROJEKTOVÁNÍ
INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

APIS s.r.o.

Ohradní 24b
140 00 Praha 4
IČ: 618 53 267

Razítko, datum, podpis:

Zhotovitel:



Společnost Sázava, most

Vedoucí společník:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6
IČ: 288 68 781

Druhý společník:

STARMOSTY s.r.o.

Na čihadle 958/57, 160 00 Praha 6
IČ: 071 22 764

Razítko, datum, podpis:

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	21 111 00	Vedoucí projektant:	Ing. Jan BAŽIL	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan BAŽIL	
Tech. kontrola:	Ing. Petr MATOUŠEK	Vypracoval:	Ing. Jan BAŽIL	

Objednatel:	Společnost TAQ	Obec:	Měšice	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/110 Sázava, most ev. č. 110-008			Datum:	Stupeň
Objekt:	SO 451 - Přeložka veřejného osvětlení			03/2024	DSPS
Příloha:				Souprava	Č. přílohy
				4	

ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ
oddělení silniční správní úřad

ČÍSLO JEDNACÍ: MUBN/95289/2024/VÝST
SPIS. ZNAČKA: VÝST/89118/2024/JIB
VYŘIZUJE: Ing. Beatrix Jiráňová - oprávněná úřední osoba
TELEFON: [REDACTED]
E-MAIL: [REDACTED]
DATUM: 03.04.2024

Středočeský kraj, IČO 708 91 095, Zborovská č.p. 81/11, 150 21 Praha,
který zastupuje SAFETY PRO s.r.o., IČO 285 71 690, Přerovská č.p. 434/60, 779 00 Olomouc

VÝZVA**K ÚČASTI NA ZÁVĚREČNÉ KONTROLNÍ PROHLÍDCE**

Středočeský kraj, Zborovská č.p. 81/11, 150 21 Praha

(dále jen „stavebník“) dne 21.03.2024 oznámil záměr započít s užíváním stavby:

II/110 Sázava, most ev. č. 110-008

SO 101 Komunikace

So 101a Obnova vyústění kanalizace

SO 201 Most přes Sázavu

SO 401 Přeložka kabelů CETIN

SO 451 Přeložka veřejného osvětlení

SO 801 Rekultivace dočasných záborů

na pozemcích parc. č. 62/1, 62/2, 62/3, 63/1, 63/2, 65, 679/11, 679/12, 680, 681/1, 838/1, 862, 868 v katastrálním území Černé Budy, parc. č. 1375, 1470/1, 1470/5, 1820/1, 1820/4, 1824, 1826/1, 1831, 1832, 1833/1, 1834 v katastrálním území Sázava (dále jen „stavba“), podle společného povolení ze dne 24.09.2020 pod sp. zn. Výst/159170/2018/JIB a č.j. MUBN/160774/2020/VÝST, které nabylo právní moci dne 30.10.2020.

Městský úřad Benešov, Odbor výstavby a územního plánování, oddělení silniční správní úřad (dále jen „speciální stavební úřad“), jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v souladu s § 334a odst. 3 zákona č. 283/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů,

v y z ý v á

podle § 133 odst. 1 a 4 stavebního zákona k účasti na kontrolní prohlídce stavby a stanoví podle § 122 odst. 2 stavebního zákona termín jejího konání na den

18.04.2024 (čtvrtek) v 9,30 hodin

se schůzkou pozvaných na místě stavby.

Stavebník nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce doloží:

1. dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby (geodetické zaměření provedené stavby na podkladu katastrální mapy v tištěné i elektronické formě, např. na CD)
2. dokumentace skutečného provedení stavby v počtu 2 paré, pokud při jejím provádění došlo k nepodstatným odchylkám oproti ověřené projektové dokumentaci, včetně popisu odchylek
3. zápisy o předání staveniště (před zahájením stavby) a převzetí dokončené stavby mezi stavebním podnikatelem (zhotovitelem stavby) a stavebníkem
4. písemné prohlášení stavebního podnikatele (zhotovitele stavby):
 - a) o provedení stavby dle stavebního povolení a ověřené projektové dokumentace ve stavebním řízení, včetně popisu provedených odchylek, a použití materiálů či výrobků podle ustanovení § 156 stavebního zákona, podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, a podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, vše v posledním platném znění
 - b) o provedení zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy, včetně dokladů prokazujících jejich vyhodnocení
5. evidenci o odpadech vzniklých v průběhu stavebních prací a způsobu jejich odstranění nebo využití a doklady o předání odpadů oprávněným osobám, tj. likvidaci odpadů podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v posledním platném znění
6. stavební deník vedený podle § 157 stavebního zákona
7. první hlavní prohlídka a mostní list
8. výchozí revize elektrického zařízení – veřejného osvětlení
9. závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, vyžadovaná zvláštními právními předpisy, stanoviska, dále stanoviska dotčených orgánů, kterými se dle § 4 odst. 6 stavebního zákona ověřuje dodržení podmínek stanovisek dotčených orgánů, uplatněných ve společném řízení, vyjádření vlastníků dotčené infrastruktury, popř. dalších subjektů dotčených prováděním stavby:
 - Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, územní pracoviště Benešov
 - Policie ČR, Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, územní odbor Benešov, dopravní inspektorát
 - Město Sázava

Speciální stavební úřad dle § 4 odst. 6 stavebního zákona poskytne v rámci závěrečné kontrolní prohlídky dotčeným orgánům součinnost ke kontrole dodržení podmínek závazných stanovisek dotčených orgánů, uplatněných ve společném řízení.

Speciální stavební úřad dále poskytne ostatním dotčeným orgánům a vlastníkům veřejné dopravní a technické infrastruktury v rámci závěrečné kontrolní prohlídky součinnost ke kontrole dodržení podmínek stanovisek a vyjádření, popř. rozhodnutí, uplatněných ve společném řízení. Dotčené orgány a vlastníci veřejné dopravní a technické infrastruktury mohou uplatnit písemně či do protokolu ke kolaudaci své stanovisko k dodržení podmínek uplatněných stanovisek a vyjádření, popř. rozhodnutí, a to nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce, jinak k nim nebude přihlédnuto, a speciální stavební úřad bude považovat tyto podmínky ve smyslu § 121 odst. 3 stavebního zákona za splněné, nevyplyne-li ze závěrečné kontrolní prohlídky něco jiného.

Poučení

Při závěrečné kontrolní prohlídce speciální stavební úřad podle § 122 odst. 2 a § 118 odst. 7 stavebního zákona projedná nepodstatné odchylky od ověřené dokumentace nebo ověřené projektové dokumentace.

Stavebník je povinen podle § 152 odst. 3 písm. d) stavebního zákona umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit. Stavbyvedoucí je povinen podle § 153 odst. 2 stavebního zákona vytvářet podmínky pro kontrolní prohlídku stavby. Vlastník stavby je povinen podle § 154 odst. 1 písm. c) stavebního zákona umožnit kontrolní prohlídku stavby, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit.

Pokud při provádění stavby došlo k nepodstatným odchylkám oproti vydanému společnému povolení a je proto třeba předložit dokumentaci skutečného provedení, uhradí stavebník správní poplatek ve výši 500,- Kč za ověření této dokumentace podle položky 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění. Správní poplatek lze uhradit na účet č.: 19-0320035309/0800 s uvedením variabilního symbolu: 1701361 a specifického symbolu: 105.

Pokud nebude žádost úplná nebo nebudou splněny podmínky pro vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 odst. 3 stavebního zákona, správní orgán bude postupovat podle § 122 odst. 5 stavebního zákona.

Ing. Beatrix Jiráňová
odborný referent

Obdrží

Zmocněnec stavebníka (dodejky)
SAFETY PRO s.r.o., IDDS: [REDACTED]

dotčené orgány

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště v Benešově, IDDS: hhcai8e

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: keebyyf

Městský úřad Benešov, Odbor výstavby a územního plánování, úřad územního plánování, Masarykovo náměstí č.p. 100, 256 01 Benešov u Prahy

Městský úřad Benešov, Odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí č.p. 100, 256 01 Benešov u Prahy

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, Územní odbor Benešov, oddělení správního řízení, IDDS: [REDACTED]

Městský úřad Sázava, IDDS: [REDACTED]

Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, IDDS: [REDACTED]

ostatní

Město Sázava, IDDS: [REDACTED]

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: [REDACTED]

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: [REDACTED]

CETIN a.s., IDDS: [REDACTED]

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: [REDACTED]

GridServices, s.r.o., IDDS: [REDACTED]

Zápis z kontrolního dne stavby II/110 Sázava most ev.č.110-008

Kontrolní den kvality stavby			
číslo	45	konaný dne	1.3.2024
		V zařízení staveniště fy. T.A.Q, Sázava	
Účastníci			
Seznam účastníků je uveden v příloze č. 1 – Prezenční listina			
Program kontrolního dne kvality			
1. Plnění Technické specifikace (RDS, normy, TePř atd.)			
2. Plnění věcného harmonogramu			
3. Popis provedených prací			
4. Kontrola kvality provedených prací			
5. Stav BOZP a PO			
6. Různé			
7. Kontrola předchozích úkolů			
8. Nové úkoly			
9. Závěr			

1. Plnění Technické specifikace (RDS, normy, TePř, atd.)	
1.1. Zhotovitelem předány tyto části RDS:	
<ul style="list-style-type: none"> SO 202 – Provizorní most přes Sázavu SO 451 – Přeložka veřejného osvětlení SO 452 – Provizorní přeložka veřejného osvětlení SO 203 – Provizorní brod přes obnovené staré koryto SO 102 – Dopravně inženýrská opatření SO 103 – Přístupová komunikace ke spodní stavbě mostu SO 001 – Příprava území SO 002 – Demolice stávajícího mostu SO 301 – Přeložka vodovodu SO 201 – dílčí části: založení, spodní stavba, ložiska VTD – ložiska VTD na skruž pod NK RDS 201 dílčí část 300 nosná konstrukce – kompletní dokumentace VTD – mostní závěry VTD – zápory VTD – římsové prefabrikáty RDS Mostní zábradlí SO 201 – Oprava nábřežní zdi SO 201 – Plenty O5 SO 201 – Přejížděvací desky O1 + O5 SO 201 – Římsy (most) SO 201 – Odvodnění SO 201 – MDZ SO 201 – Zábradlí RDS 201 – část římsy a přejížděvací desky VTD zábradlí SO 201 – výkres osazení nivelačních značek SO 201 - Terénní úpravy a schodiště – koncept předložen a projednán na KD č. 39. Mezi zhotovitelem, TDS a zástupcem investora bylo dohodnuto, že prostor mezi křídlem s nábřežní zdi a obrubníkem monolitického revizního schodiště u O1 bude místo kamenné zádlažby vyplněn betonem. Dále zhotovitel oznámil, že proti PDPS musí být z důvodu zaměření konfigurace terénu zhotoveny podesty. Doměrek množství bude součástí závěrečného rozdílového výkazu výměr. 	

RDS na SO 101 – odsouhlaseno, podepsáno

1.2. Zhotovitelem předány tyto TePř:

- 01 TePř – Přípravné práce a přístupové cesty
- 02 TePř – Provizorní most přes Sázavu
- 03 TePř – Štětovnicové pažení jam a výkopů pro provizorní most
- 05 TePř – Demolice stávajícího mostu
- 04 TePř – Přeložka vodovodu SO 301
- 06 TePř – Betonáž spodní stavby
- 07 TePř – Mikropilotové založení
- 08a TePř - Ložiska výroba
- 08b TePř - Ložiska svařování
- 08c TePř – Ložiska PKO
- 08d TePř ložiska montáž
- 08e TePř Ložiska údržba
- 09 TePř Montáž skruže a bednění NK
- 10 TePř Betonáž NK
- 11 TePř Předpínání a injektáž
- 12 TePř PKO a montáž MDZ
- 13 TePř Izolace NK
- 14 TePř Montáž římsových prefabrikátů
- 15 TePř Kotvená přibetonávka nábrežní zdi
- 16 TePř Zábradlí PKO
- 17 TePř + KZP Svislé izolace
- 18 TePř Sanace betonových konstrukcí (O1, nábrežní zdi)
- 19 TePř Komunikace - Konstrukční vrstvy
- 20 TePř Ochrana izolace litým asfaltem
- 21 TePř Pokládka MA na chodníku s lepenkou
- 22 TePř Montáž zábradlí

TePř na nátěr opěry není nutné zvlášť provádět, zhotovitel však prověří podmínky pro realizaci nátěru po dokončení sanace opěry (vlhkost podkladu, klimatické podmínky, doba vyzrání sanace před nátěrem apod.)

1.3. Zhotovitelem předány KZP pro tyto technologické procesy:

- 01 KZP – na násypy předpolí provizorního mostu
- KZP – podklad pod silniční panely v těsněných jímkách ze štětovnic
- KZP – zásyp přeložky vodovodu v chodníkové části a komunikaci
- 02 KZP – Provizorní most přes Sázavu
- 04 KZP – Přeložka vodovodu – zásyp v chodníkové části + překop komunikace
- 07 KZP – Mikropilotové založení
- 06 KZP – Betonáž spodní stavby
- 08 KZP – Ložiska výroba, svařování, montáž
- 10 KZP – Betonáž NK
- 11 KZP – Předpínání a injektáž
- 12 KZP – PKO a montáž MDZ
- 13 KZP – Izolace NK
- 16 KZP – Zábradlí PKO
- 19 KZP – Komunikace – konstrukční vrstvy
- 20 KZP – Ochrana izolace litým asfaltem

1.4. Dokumentace ve fázi přípravy:

DSPS pro SO 101, SO201 a SO 451

1.5. Vyjádření AD a projektanta RDS

2. Plnění věcného harmonogramu

Most byl dokončen dle platného HMG, dne 14.12.2023 proběhlo za účasti MÚ Benešov místní šetření k uvedení do předčasného užívání a dne 19.12.2023 byl most uveden do provozu. Na dokončovací práce zbývají dle SoD v roce 2024 dva a půl měsíce (vyjma zimní přestávky). Předpoklad dokončení je na začátku dubna 2024, následně bude požádáno o kolaudaci.

3. Popis provedených prací

Ke dni konání KD č.43 byly dokončeny veškeré práce nutné k uvedení mostu SO 201 do předčasného užívání, následně probíhá demontáž provizorního mostu SO 202, osazování obrub pod O5 a v případě vhodných klim. podmínek budou pokračovat práce i na sanaci O1. V příštím týdnu by měla být dokončena demontáž provizorního mostu a od 12.2.2024 bude probíhat vytažení štětovic u pilířů. Veškeré práce spojené s demontáží a likvidací provizorního mostu by měly být dokončeny do 25.2.2024.

Ke dni konání KD č. 44 byla dokončena demontáž provizorního mostu a probíhá vytažování štětovic u jímek okolo pilířů. Dále pokračuje pokládka přídlažby pod O5, obrubníků na Oldřichově nábřeží a v sanační práce opěry O1.

Před zahájením kolaudačního řízení je nutné ještě provést asfaltové zálivky u příčné spáry napojení stávající a nové AHV na Oldřichově nábřeží a opravit lokálně otevřený povrch nové obrusné vrstvy prováděné v krajních klimatických podmínkách. Materiál a způsob opravy bude odsouhlasen TDI.

Ke dni konání KD č. 45 byly dokončeny práce na likvidaci suchých doků pro pilíře provizorního mostu, odvoz všech komponentů provizorního mostu, dokončeny sanace O1. Dále probíhají terénní úpravy u protipovodňové hráze, osazování kamenných obrub, betonáž schodiště k restauraci a betonáž římsy u závěrné zídky opěry historického mostu. V následujícím týdnu by měly být provedeny kontrolní odtrhové zkoušky na sanaci, dokončena betonáž schodiště k restauraci, aplikováno VDZ v plastu a terénní úpravy u protipovodňového valu.

V příštím týdnu bude také za účasti dodavatele AHV a TDI projednán rozsah oprav na obrusné vrstvě v předpolí O1.

Zhotovitel byl na O1 provedl referenční vzorek nátěru betonu (1x1m) a objednatel na KD č. 45 odsouhlasil použití barevný odstín pro použití u všech ploch v rozsahu dle PD.

4. Kontrola kvality provedených prací

- Ze strany TDI probíhá průběžná kontrola kvality stavebních prací a případné nedostatky jsou ihned řešeny se zhotovitelem na stavbě.
- Při kontrolní prohlídce za účasti MÚ Benešov dne 14.12.2023 nebyly zjištěny žádné závady bránící předčasnému užívání mostu.

5. Stav BOZP a PO

- Přístup na staveniště je zabezpečen oplocením a varovnými cedulemi, ze strany zhotovitele je nutná průběžná kontrola jejich stavu, tak aby nedošlo k pohybu cizích osob na staveništi.
- Koordinátor BOZP provádí průběžné kontroly staveniště a jejich výstupy jsou zaznamenány v samostatných zápisech z KD BOZP

6. Různé

- Na KD č. 16 dále projednáno, že zhotovitel provede odkup odstraněných kamenných obrubníků dle ceníku, který je uveden v příloze č. 2 SoD. To se týká i asfaltového recyklátu odfrézovaného při opravách komunikací v předpolí mostu. Odkupy budou řešeny na konci stavby. – trvá, nutno provést odkupy do doby dokončení stavby – bude provedeno po odsouhlasení objemu provedených prací
- DSPS: v rozpočtu je uvedeno vypracování dokumentace skutečného provedení pouze u SO 201, je nutno dopřesnit, na které trvalé SO bude ještě požadována. Zhotovitel rovněž vznesl dotaz na úhradu případných dalších DSPS. Bude řešeno s objednatelem a AD. – Pokud nebudou na stavbě provedeny změny oproti RDS, bude dokumentace ve stupni RDS orazítkována jako DSPS. Oproti požadavkům v zadávací dokumentaci bude navíc provedena DSPS u SO 101 – komunikace a u SO 451 – přeložka VO. Toto bude následně řešeno v ZBV. – dokumentace se připravuje
- Do 10.11.2023 stavba oznámí stavebnímu úřadu Benešov termín zahájení řízení o předčasné užívání – se stavebním úřadem dohodnut termín 14.12.2023 – místní šetření proběhlo, most uveden do předčasného užívání

- V roce 2023 bude most uveden do předčasného užívání - splněno
- Na jaře 2024 budou dokončeny chodníky, demontáž provizorního mostu včetně násypu a nájezdu, odstranění štětovic a terénní úpravy kolem mostu. Bude zažádáno o kolaudaci – **reálný termín kolaudace bude projednán na KD č. 45, předpoklad je cca 1-2 týden v 04/2024. – na KD č. 45 dohodnut předpokládaný termín kolaudace 18 – 19.4.2024, TDI projedná se stavebním úřadem v Benešově a zjistí požadavky úřadu na dokumentaci ke kolaudačnímu řízení.**
- Zhotovitel dostal od Města Sázava písemný souhlas s osázením stromů v jarním období.
- Na KD č. 38 dohodnuto, že letopočet dokončení mostu bude umístěn na římse u revizního schodiště
- Zhotovitel a TDS se dohodli, že zhotovitel zajistí pasportizaci sanovaných ploch O1 a navazujících nábrežních zdí včetně realizace pasivace výztuže. – Pasportizace sanovaných ploch po jejich realizaci bude sloužit jako podklad pro fakturaci. – **trvá, určení rozsahu sanace proběhne po úspěšném doložení soudržnosti odtrhovými zkouškami.**
- Zhotovitel dále vznesl dotaz, zda je nutný termínový dodatek k SOD s ohledem na přerušení prací od zahájení stavby. TDS i zhotovitel provedou kontrolu celkové doby přerušení prací od předání staveniště, respektive fyzického zahájení stavby do doby předpokládaného termínu kolaudace, aby doba realizace byla v souladu s SOD. – pro dokončení stavby v r. 2024 bude zbývat 2,5 měsíce čistého času, do kterého není započítána případná zimní přestávka. Není proto v současnosti nutné dělat termínový dodatek.
- Bude uzavřena dohoda o předčasném užívání mezi zhotovitelem a investorem stavby. – splněno
- Na KD č. 44 dohodnuto, že pro obnovení části původního schodiště za O5 spojující chodník podél silnice II/110 a místní komunikaci v ul. Klášterní (cca 3-4 schodišťové stupně) bude použita některá ze stávajících položek ve VV.
- Na KD č. 44 vznesli zástupci Města Sázava požadavek na opětovné osazení vodoměrné tyče na O1 – nutno projednat s Povodím Vltavy – **dohodnuto, že na O1 budou pouze namalovány rysky úrovně jednotlivých povodňových stupňů.**
- Na KD č. 44 dohodnuto, že u opěry provizorního mostu na Oldřichově nábreží bude obnoven původní chodník š. 1m za použití betonového recyklátu.
- **V případě potřeby bude z důvodů upřesnění formy geometrického plánu svoláno jednání na stavbě za účasti geodeta zhotovitele, TDI a objednatele**

7. Kontrola předchozích úkolů

Úkol č.	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
1	Měsíční zprávy zhotovitele	Zástupce objednatele vyzval zhotovitele o zpracování pravidelných měsíčních zpráv o průběhu prací	zhotovitel	trvale

8. Nové úkoly

Úkol č.	Název	Obsah úkolu a požadovaný cílový stav	Odpovídá	Termín
1	Formát GP	Objednatel prověří formát vypracování geometrického plánu	objednatel	do 15.3.2024

9. Závěr

Datum konání příštího KD	15.3.2024 v 9:00

Zapsal _____
Ing. Marek Zukal
Jméno

Podpis

Přílohy

Číslo	Název
1	Prezenční listina
2	Plán prací 2–15.3.2024

Zápis z kontrolního dne stavby č. 45 *Prezenční listina*

Kontrolní den stavby			
číslo	45	konaný dne	1.3.2024
Jméno, příjmení, titul	Organizace, funkce	Telefon, e-mail	Podpis
Ing. Martin Staněk	KSÚS		
Ing. Jan Karafiát	SafetyPro - TDI		
Ing. Marek Zukal	SafetyPro - TDI		
Jan Čikara	T.A.Q.		
Kamila Čikarová	T.A.Q.		
Jakub Novotný	T.A.Q.		
Ing. Lucie Marušáková	PVL		
Ing. Karel Nejedlý	APIS		
Ing. Zbyšek Sedláček	APIS		
Ing. Josef Jirotko	APIS		
Jan Bažil	PONTEX		
Bc. Jana van Bebberová	Město Sázava		
Pavčina Drahotová	Město Sázava		
S. STENLÍK	T.A.Q.		

Objednatel:



Krajská správa a údržba silnic

Zhotovitel:



Společnost T.A.Q. s.r.o.

ZPRÁVA O PLÁNOVANÉM PRŮBĚHU VÝSTAVBY ZA OBDOBÍ 02.03.2024 – 15.03.2024

STAVBA:

„II/110 Sázava, rekonstrukce mostu ev. č. 110-008“

V termínu od 17. 02. 2024 do 01. 03. 2024 bylo provedeno:

- Demontáž provizorního mostu:
kompletní vyklizení staveniště týkající se konstrukce provizorního mostu (ocelová konstrukce mostovky a pižmo pilířů, řezivo, silniční panely)
- Odstranění štětovicového pažení – jímky provizorního mostu – dokončení vč. vyklizení staveniště.
- Pokládka silničních obrub (původní žulové obruby) v předpolí provizorního mostu ze strany od kostela.
- Schodiště od restaurace:
provedení podkladního betonu
zahájení montáže bednění a vázání výztuže
- Sanační práce nábrežních zdí a dříku opěry O1:
dokončení sanačních prací
proveden nátěr na vzorové místo
- Závěrná zídka – oprava opěry historického mostu:
vyzděnění závěrné zídky ze ztraceného bednění
kamenný obklad (žulové bloky do betonu)
montáž bednění, vázání výztuže a betonáž římsy vč. osazení zábradlí
- Terénní práce v obvodu staveniště:
svah v místě odtěženého násypu (nájezd na provizorní most ze strany od kláštera)
plochy po odstranění pižmo pilířů a štětovicových jímek
rýha u vývařiště vč. kamenného záhozu

Plán prací pro termín od 02. 03. 2024 do 15. 03. 2024:

- Schodiště od restaurace:
montáž bednění
vázání výztuže
betonáž schodišťových stupňů
montáž zábradlí – uvedení do původního stavu
- Sanační práce nábrežních zdí a dříku opěry O1:
odtrhové zkoušky
celoplošný nátěr na základě schváleného odstínu od TDI
- Výkop rýhy a ukládka silničních obrub v předpolí provizorního mostu ze strany od kláštera.
- Výkop rýhy a ukládka záhonových obrub v předpolí provizorního mostu ze strany od kláštera.
- Zásyp závěrné zídky historické opěry – závisí na dokončení uložení IS od fa Dasko.
- Nátěr nosné konstrukce – v případě vhodných klimatických podmínek.
- Terénní práce v obvodu staveniště:
plochy po odstranění pižmo pilířů a štětovicových jímek
rýha u vývařiště vč. kamenného záhozu
plocha ostrova

Ostatní důležité zápisy při průběhu prací jsou zapisovány do stavebního deníku nebo budou řešeny v rámci zápisů z kontrolních dní.

Prováděné zkoušky během výstavby: samostatná příloha viz. laboratorní deník

Kalkulace nové položky

Položka **101/02944.N**

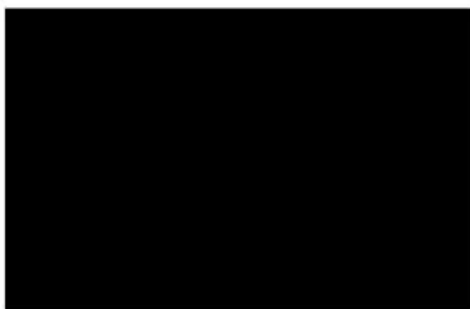
OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ

Vyhodnocení tří nabídek

		množství	JC	JC/kpl
1. nabídka	PONTEX	1	5 000,00	5 000,00 Kč
2. nabídka	Ing. David Křemeček			-
3. nabídka	Pragoprojekt a.s.			-
Vybrána nejnižší nabídka:				
PONTEX				5 000,00 Kč
<u>navýšení ceny:</u>				
režie výrobní			5,00%	250,00 Kč
režie správní			5,00%	250,00 Kč
zisk			5,00%	250,00 Kč
Cena pol.	101/02944.N		CELKEM	5 750,00 Kč

Vypracoval: Kamila Číkarová

Datum: 25.03.2024



MOST PŘES SÁZAVU ev. č. 110-008

Nabídka na mostní objekty

SO	RDS	DSFS	ML	I.HPM
002 Demolice stávajícího mostu				
101 Komunikace vč. SO 101a		5 000,00		
103 Přístupová komunikace ke SS mostu				
201 Most přes Sázavu				
202 Provizorní most přes Sázavu				
203 Provizorní most přes staré obnovené koryto				
301 Přeložka vodovodu		5 000,00		
451 a 452 Veřejné osvětlení - přeložka a definitivní		5 000,00		
Cena bez DPH v Kč				
Celková cena bez DPH v Kč				
DPH 21 % v Kč				
Celková cena včetně DPH v Kč				



Kamila Čikarová
Společnost T.A.Q. s.r.o.
Fetrovská 1002/59
160 00 Praha 6

Praha 01.03.2024


Nabídka:

vypracování DSPS SO 101, SO 301 a SO 451 stavba: II/110, most ev. č. 110-008 Sázava

Dobrý den,


Tímto vám děkuji za zaslání poptávky na vypracování DSPS. S ohledem na požadovaný termín dodání nebudu cenovou nabídku zpracovávat.

Děkuji za pochopení a přeji hezký den.



S pozdravem

Ing. David Křemeček



Cenová nabídka

K. Čikarová
Společnost T.A.Q. s.r.o.

Praha 03.03.2024

Věc: Poptávka DSPS SO 101, SO 301 a SO 451
Stavba: II/110, most ev. č. 110-008 Sázava

S ohledem na požadovaný termín dodání nebudeme cenovou nabídku zpracovávat.

Děkujeme za pochopení a přeji hezký den.



Ing. Filip Rehoř, Ph.D.



Příloha č. 13 ke změně během výstavby č. 21 na SO 451: Vyjádření TDI

Dne 25.3. 2024 předložil zhotovitel, v souladu se Směrnicí upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek (dále jen Směrnice), Oznámení o změnách na akci II/110 Sázava most ev.č. 110-008. Toto oznámení se týkalo několika stavebních objektů, z nichž v ZBV č. 21 je řešen *SO 451 Přeložka veřejného osvětlení*

Předmětem změny je změnový list skupiny 4 (Změny nezbytné k dokončení díla, které jsou tak podle § 5, odst. 1, písm.d), resp. podle § 11 Směrnice). Změny ve skupině 4 reagují na požadavek objednatele k vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) i pro SO 451, což nebylo v zadávací dokumentaci uvedeno. Tato změna byla projednána v rámci kontrolních dnů.

Změnové listy s vyčíslením množství jedné nové položky, cenovým dopadem změny, stejně jako veškeré předložené podklady ke změnám byly řádně projednány a připomínkovány ze strany TDI. Následně byly změnové listy zhotovitelem upraveny do konečné podoby určující skutečný rozsah změny.

Celková kladná hodnota změny je zde vyčíslena na 5 750,- Kč (bez DPH). Ve změně je uplatněna nová položka, jejíž kalkulace je v ZBV doložena.

Po projednání TDI **souhlasí** s uvedenou změnou, která je nutná k dokončení díla.

V Praze dne 20.5.2024

Za TDI

Ing. Marek Zukal





**ATELIER PROJEKTOVÁNÍ
INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**
Ohradní 24b
140 00 Praha 4 - Michle

Příloha 13

II/110 Sázava most ev.č. 110-008

Vyjádření autorského dozoru ke změně stavby během výstavby č. ZBV 21

Navržené změny v SO 451 Přeložka veřejného osvětlení z důvodu požadavku Stavebního úřadu Benešov na předložení dokumentace DSPS je nutné jej splnit, proto k navrženým změnám nemáme připomínky.



Ing. Karel Nejedlý
jednatel společnosti

V Praze 14.5.2024

V Říčanech
16. 5. 2024
Evidenční číslo:
Číslo jednací:

Vážený pan
Jan Čikara
Společnost T.A.Q. s.r.o.
Fetrovská 1002/59
160 00 Praha 6

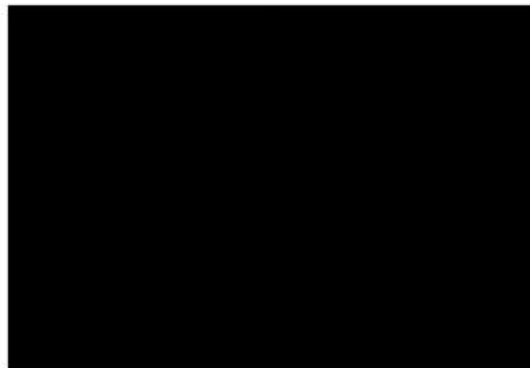
**Věc: II/110 Sázava most ev. č. 110-008 – Oznámení o změně č. 9
Žádost o pokyn k předložení ZBV 13-23**

Vážený pane vedoucí,

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. (dále jen KSÚS), jako investor akce „II/110 Sázava most ev. č. 110-008“ je seznámena se žádostí o zpracování ZBV na Vámi uvedené okolnosti, které se v projektové dokumentaci ve stupni PDPS nedaly předpokládat a souhlasí s technickým řešením, který uvádí zhotovitel stavebních prací (viz příloha Oznámení o změně č. 9, ZBV 13-23 od společnosti Společnost T.A.Q. s.r.o.).

KSÚS bere na vědomí, že zhotovitel nemohl v době zadávací lhůty soutěže předvídat výskyt těchto okolností, a proto KSÚS žádá zhotovitele Společnost T.A.Q. s.r.o. o vypracování Změnových listů, a to v souladu se směrnicí KSÚS, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Tyto ZBV budou následně projednány a podrobně posouzeny supervizorem zakázky, následně budou posouzeny vedením KSÚS.

S pozdravem



Přílohy:

1. Oznámení o změně č. 9 na akci II/110 Sázava most ev. č. 110-008 – ze dne 25. 3. 2024

