

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SOD: II/110 Sázava most ev.č. 110-008	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 202/2	Číslo ZBV: 19
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Provizorní most přes Sázavu		

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. 19 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
19.1	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
19.2	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
19.3	-98 705,75	662 256,93	563 551,18

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
19.4	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
19.5	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
19	-98 705,75	662 256,93	563 551,18

Části ZBV se číslují 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):

Provizorní most přes SázavuČíslo SO/PS /
/ číslo Změny SO/PS:**202/2**

Číslo ZBV / Skupina změny:

19.3.

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	22	počet listů
Další doklady dle Přehledu dalších dokladů	7	počet listů

Příjemce

Objednatel

Zhotovitel

Projektant

Stavební dozor

Supervize

Iniciátor změny: Objednatel + Zhotovitel

Předmět změny: Upřesnění dle RDS a skutečnosti

Provizorní most

Z důvodu prodloužení termínu o zimní technologické přestávky byl navýšen pronájem provizorního mostu z původních 18 měsíců na 19,53 měsíců (od 2.5.2022 do 18.12.2023)

Dopad do položky č. 4

Chráničky v římsách mostu

K této změně dochází na základě dopracování PDPS do stupně RDS.

Jedná se pouze o drobné změny – upřesnění průměrů a množství chrániček v římsách nového mostu s ohledem na specifikace správců jednotlivých IS.

Dopad do položky č. 22, č. 23 a č.113

Dokladem je příloha č. 09 RDS tvar a výztuž říms na mostu

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
-98 705,75	662 256,93	563 551,18	760 962,68

Technická pomoc Objednatele:
Contract management, a.s.

jméno

Ing. Adam Protivanský

datum

podpis

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

jméno

Jan Číkara

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: 19**

Název Stavby: II/110 Sázava most ev.č. 110-008			
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	202/2		
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Provizorní most přes Sázavu			

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
14 852 541,86

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 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	-216 145,20	4 068 632,03	0,00	-14 852 541,86

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	-98 705,75	662 256,93	4 730 888,96	31,85%

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	-314 850,95	19 268 579,87	4 416 038,01	29,73%

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 202 - Provizorní most přes Sázavu

Číslo a název rozpočtu: SO 202 - Provizorní most přes Sázavu

002

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
4	027412.	PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ	KPLMĚSÍC	18,000	19,500	1,500	324 587,12	5 842 568,16	0,00	486 880,68	6 329 448,84	486 880,68	8,33
22	87627.	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	1 012,500	297,500	-715,000	138,05	139 775,63	-98 705,75	0,00	41 069,88	-98 705,75	-70,62
23	87633.	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	337,500	1 012,500	675,000	193,27	65 228,63	0,00	130 457,25	195 685,88	130 457,25	200,00
Nové položky JC dle OTSKP 2023, není-li v soupise prací uvedeno jinak													
113	87634.N	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM	M	0,000	112,500	112,500	399,28	0,00	0,00	44 919,00	44 919,00	44 919,00	100,00
Celkem								6 047 572,42	-98 705,75	662 256,93	6 611 123,60	563 551,18	9,32

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 Čikara - stavbyvedoucí

Datum:



Za Objednatele: Ing. Marek Zukal - TDI

Datum:



Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	19	
Název stavby:	II/110 Sázava most ev.č. 110-008	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Provizorní most přes Sázavu	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	202/2	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO 202 po změně č. 2	22	
08 Oznámení o změně č. 9 ze dne 25.03.2024	3	
09 RDS tvar a výztuž říms na mostu	1	Příložena pouze rozpiska s podpisy RDS uložena v archivu Objednatele, Zhotovitele
10 Vyjádření TDI k ZBV 19 ze dne 29.4.2024	1	
11 Vyjádření AD k ZBV 19 ze dne 14.5.2024	1	
12 Objednatel - souhlas s řešením a pokyn k vypracování ZBV	1	
Počet listů celkem	29	

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zhotovitel dokumentace: APIS s.r.o. Praha
Zhotovitel: Prováděné stavby

Základní cena: 14 852 541,86 Kč

Cena celková: 19 268 579,87 Kč

DPH: 4 036 968,78 Kč

Cena s daní: 23 305 548,65 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 19 268 579,87 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 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

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) (6,14+14,105)*2,5+(166-108)*1,8=155,013 [A]	T	155,013	138,05	21 399,54
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty PDPS -155,013=- 155,013 [A] množství dle ZBV pol.9 804,909*1,8=1 448,836 [B] pol.10 281,066*1,8=505,919 [C] pol.102 514,431*1,8=925,976 [D] Celkem: A+B+C+D=2 725,718 [E]		2 725,718		376 285,37
			aktuální množství		2 880,731		397 684,91
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) kryt chodníku a podklad 36*2,3=82,800 [A]	T	82,800	276,09	22 860,25
3	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ 123,0*5,7=701,100 [A]	M2	701,100	4 950,90	3 471 075,99
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		-10,800		-53 469,72

3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -701,10=- 701,100 [A] dle RDS BB 5,7*58,0=330,600 [B] BB 5,5*31,2=171,600 [C] TMS 5,7*33,0=188,100 [D] Celkem: A+B+C+D=-10,800 [E]				
					aktuální množství	690,300	3 417 606,27
4	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ 18=18,000 [A]	KPLMĚSÍ C	18,000	324 587,12	5 842 568,16
	ZBV:	19	Vyhrazené změny - doměrky Prodloužení nájmu provizorního mostu (19,53 měsíců) od 2.5.2022-18.12.2023 1,5=1,500 [A]		1,500		486 880,68
					aktuální množství	19,500	6 329 448,84
5	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ 123,0*5,7=701,100 [A]	M2	701,100	2 858,96	2 004 416,86
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		-10,800		-30 876,77



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -701,10=- 701,100 [A] dle RDS BB 5,7*58,0=330,600 [B] BB 5,5*31,2=171,600 [C] TMS 5,7*33,0=188,100 [D] Celkem: A+B+C+D=10,800 [E]				
					aktuální množství	690,300	1 973 540,09
6	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 1=1,000 [A]	KPL	1,000	65 158,18	65 158,18
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty cena RDS z ceny SO 202 dle PDPS činí 0,5% 0,005=0,005 [A] VCP dle této ZBV činí 4 048367,83=4 048 367,830 [B] Navýšení ceny RDS Celkem: A*B=20 241,839 [C] Navýšení C/65158,18=0,311 [D]		0,311		20 264,19
					aktuální množství	1,311	85 422,37
101	029511	N	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY JC dle přiložené kalkulace	KPL	0,000	24 000,50	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		1,000		24 000,50

3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zdokumentování (pasportizace) stávajícího stavu konstrukcí, objektů - běhů a koryta, pozemků, apod., které budou stavbou dotčeny vč. fotodokumentace. 1,0=1,000 [A]				
			aktuální množství		1,000		24 000,50
7	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1=1,000 [A]	KUS	1,000	22 087,52	22 087,52
0			Všeobecné konstrukce a práce				12 272 650,75
1			Zemní práce				
102	113326	N	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM JC dle SO 103	M3	0,000	268,36	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty odstranění provizorních cest z recyklovaého materiálu po dokončení stavby dle pol. 108 857,385*0,6=514,431 [A]		514,431		138 052,70
			aktuální množství		514,431		138 052,70
8	113438		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM odstranění chodníku v prostoru za starou opěrou plocha odměřena v AutoCAD 180,2*0,2=36,040 [A]	M3	36,040	843,74	30 408,39



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	122736		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odtěžení zeminy - provizorní pilife (9,34+2,1)*7,0=80,080 [A]	M3	80,080	196,58	15 742,13
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty PDPS -80,08=-80,080 [A] RDS výkop mezi štětovnicemi viz RDS P2/P3 7,25*5,0*1,8=65,250 [G] P5 (8,25*5,0*0,26)+(8,25*5,0*0,3)=23,100 [H] P6/P7 7,25*6,25*1,0=45,313 [I] O6 0,6*((8,5*1,5)+(12,5*1,5))=18,900 [J] odkopání nájezdových klínů (poloostrovů) pro výkop mezi štětovnicemi viz RDS 432,0 =432,000 [C] Celkem: A+G+H+I+J+C=504,483 [K] PROVIZORNÍ CESTY odkopávky pro zřízení provizorních cest (250 mm pod terén) po odpočtu SO 103 (1420-562,615)*0,25=214,346 [L] odstranění obsypu provizorního zatrubnění pol. 17581.N 6,0=6,000 [B] Celkem:L+B=220,346 [M] Celkem: K+M=724,829 [N]		724,829		142 486,88
					aktuální množství	804,909	158 229,01
10	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 180,2*0,8+3,6*0,45*7,0*2=166,840 [A]	M3	166,840	342,36	57 119,34

3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu
Rozpočet:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty PDPS -166,84=- 166,840 [D] RDS u stánku (180,2*0,8) + P2+P3 (2,2*7,25) + P4 (1,8*7,25) + P6+P7 (8,125*7,25) + pod panelovou opěrou (3,0*7,0) + křídla (2*10,0+2*4) =281,066 [B] Celkem: D+B=114,226 [E]		114,226		39 106,41
					aktuální množství	281,066	96 225,76
103	17180	N	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ JC dle OTSKP 2021	M3	0,000	598,00	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty vedení plochy provizorních cest do původního stavu zásyp do úrovně okolního terénu výměra z pol. 108 857,385*0,25=214,346 [A]		214,346		128 178,91
					aktuální množství	214,346	128 178,91
11	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásyp prostoru za starou opěrou 180,2*0,6=108,120 [A]	M3	108,120	149,09	16 119,61
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		136,906		20 411,32



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -108,120~ 108,120 [A] RDS u stánku 180,2*0,6+ P2/P3 2,2*7,25+ P4 1,8*7,25+ P6/P7 8,125*7,25+ pod panel. opěrou 3*7+ křídla (2*10+2*4)=245,026 [B] Celkem: A+B=136,906 [C]				
					aktuální množství	245,026	36 530,93
104	17581	N	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ JC dle OTSKP 2021	M3	0,000	830,00	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty obsyp provizorního zatrubnění 6,0 m *1,0 m3/m =6,000 [A]		6,000		4 980,00
					aktuální množství	6,000	4 980,00
12	17610		VÝPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUT zásyp mezi štětovnice (9,34+2,1)*7,0=80,080 [A]	M3	80,080	220,88	17 688,07
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		504,483		111 430,21



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -80,080=-80,080 [A]				
			RDS zásyp mezi štětovnice dle RDS P2/P3 7,25*5,0*1,8=65,250 [K] P5 (8,25*5,0*0,26)+(8,25*5,0*0,3)=23,100 [H] P6/P7 7,25*6,25*1,0=45,313 [I] O6 0,6*((8,5*1,5)+(12,5*1,5))=18,900 [J] nájezdové klíny pro zemní práce mezi štětovnicemi viz RDS 432=432,000 [C] Celkem: A+K+H+I+J+C=504,483 [L]				
					aktuální množství	584,563	129 118,28
1		Zemní práce					721 723,98
2		Základy					
13	23217		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (HMOTNOST) provizorní pilíře 2*6,5*(2*(5,0+7,0))*0,155=48,360 [A]	T	48,360	14 632,98	707 650,91
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		47,738		698 549,20



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -48,360=-48,360 [A] RDS P2+P3 44,0*0,6*6,0=158,400 [B] P4 44,0*0,6*6,0=158,400 [C] P5 46,0*0,6*6,0=165,600 [H] P6 48,0*0,6*3,0=86,400 [E] Mezisoučet: (B+C+H+E)*0,155=88,164 [F] Rozpěrné rámy štětových stěn provizorní pilíře P2 (5,0+7,25)*2*0,117=2,867 [D] P5 (5,0+8,25)*2*0,117=3,101 [T] 16,8*0,117=1,966 [U] Mezisoučet: D+T+U=7,934 [V] Celkem: A+F+V=47,738 [G]				
					aktuální množství	96,098	1 406 200,11
14	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST) 2*6,5*(2*(5,0+7,0))*0,155=48,360 [A]	T	48,360	3 699,66	178 915,56
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		47,738		176 614,37



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -48,360=-48,360 [A] RDS P2+P3 44,0*0,6*6,0=158,400 [B] P4 44,0*0,6*6,0=158,400 [C] P5 46,0*0,6*6,0=165,600 [H] P6 48,0*0,6*3,0=86,400 [E] Mezisoučet: (B+C+H+E)*0,155=88,164 [F] Rozpěrné rámy štětových stěn provizorní pilíře P2 (5,0+7,25)*2*0,117=2,867 [D] P5 (5,0+8,25)*2*0,117=3,101 [T] 16,8*0,117=1,966 [U] Mezisoučet: D+T+U=7,934 [V] Celkem: A+F+V=47,738 [G]				
					aktuální množství	96,098	355 529,93
15	27212		ZÁKLADY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH pilíře panely 6,0*4,0*(0,45+0,3)+6,0*3,0*0,45=26,100 [A]	M3	26,100	3 037,03	79 266,48
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		7,500		22 777,73



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu
Rozpočet:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -26,100=-26,100 [A]				
			RDS P6/P7 46*(0,15*3,0*1,0)=20,700 [B]				
			P5 20*(0,15*3,0*1,0)=9,000 [C]				
			P4 20*(0,15*3,0*1,0)=9,000 [D]				
			P2/P3 24*(0,15*3,0*1,0)=10,800 [E]				
			montážní plošina 12*(0,15*3,0*1,0)=5,400 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=28,800 [G]				
			zápočet s položkou 27512 28,8-21,3=7,500 [H]				
					aktuální množství	33,600	102 044,21
16	27512		HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH provizorní pilíře z panelů 2,85*2,0*(8,0+9,0)=96,900 [A]	M3	96,900	3 037,03	294 288,21
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		0,000		0,00



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -96,90=-96,900 [A]				
			RDS O8 158*(0,15*3,0*1,0)=71,100 [G] O1 4*(0,15*3,0*1,0)=1,800 [H]				
			závěrné zidky O8 4*(0,15*3,0*1,0)=1,800 [C] O2 2*(0,15*3,0*1,0)=0,900 [D]				
			Celkem: A+G+H+C+D=-21,300 [I]				
			zápočet s položkou 27212: -21,3+21,3=0,000 [J]				
			aktuální množství		96,900		294 288,21
2		Základy					2 158 062,46
3		Svislé konstrukce					
17	333215		PŘEZDĚNÍ OPĚR A KŘÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA zpětné vyzdění závěrné zdi staré opěry 7,6*0,8*1,01=6,141 [A]	M3	6,141	5 058,04	31 061,42
18	333323		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C16/20 provizorní závěrné zidky (1,5*0,3+0,5*0,65)*(9,2+9,0)=14,105 [A]	M3	14,105	4 461,68	62 932,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		-14,105		-62 932,00



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu
Rozpočet:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			změna v RDS - bude nahrazeno za silniční panely -14,105=-14,105 [A]				
					aktuální množství	0,000	0,00
19	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B 14,01*0,08=1,121 [A]	T	1,121	27 388,52	30 702,53
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty změna v RDS - bude nahrazeno za silniční panely viz pol. č. 18 -1,121=-1,121 [A]			-1,121	-30 702,53
					aktuální množství	0,000	0,00
20	33494		MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z KOVU (8*4,5*2+8*3,8)*0,16*1,7=27,853 [A]	T	27,853	39 650,16	1 104 375,91
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty PDPS -27,853=-27,853 [A] RDS a tabulka soupisu prvků P2 + P3 14,607=14,607 [J] P4 8,7793=8,779 [K] P5 9,354=9,354 [L] P6+P7 14,5894=14,589 [M] MP 11,9893=11,989 [N] Celkem: Celkem: A+J+K+L+M+N=31,465 [O]			31,465	1 247 592,28



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu
Rozpočet:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	59,318	2 351 968,19
3			Svislé konstrukce				2 383 029,61
4			Vodorovné konstrukce				
21	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 180,1*0,15+7,0*5,0*0,15*2+3,6*6,6*0,15+3,0*(8,0+9,0)*0,15=48,729 [A]	M3	48,729	2 551,11	124 313,04
105	451314	N	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 JC dle OTSKP 2021	M3	0,000	3 210,00	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty podkladní beton pod dlažbu - pol. 465513 C25/30XF3 6,00*0,15=0,900 [A]		0,900		2 889,00
					aktuální množství	0,900	2 889,00
106	46253R	N	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE - bez dodávky kamene JC dle kalkulace v příloze ZBV	M3	0,000	1 028,41	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty zához z lomového kamene - použit stávající kámen RDS (15,50+10,50)*0,50=13,000 [A]		13,000		13 369,33
					aktuální množství	13,000	13 369,33



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
107	465513	N	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE JC dle OTSKP 2021	M3	0,000	3 300,00	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty předláždění dlažby z lomového kamene - rozebrání stávající dlažby, dočasné uložení a zpětné odláždění do beton lože dle PD RDS (6,00)*0,30=1,800 [B]		1,800		5 940,00
					aktuální množství	1,800	5 940,00
4			Vodorovné konstrukce				146 511,37
5			Komunikace				
108	56360	N	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU JC dle OTSKP 2021	M3	0,000	883,00	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty PROVIZORNÍ CESTY plocha dle geodet.zaměření po odpočtu SO103 1420,0-562,615=857,385 [A] tloušťka vrstvy celkem 0,35+0,25=0,600 [B] Celkem: A*B=514,431 [C]		514,431		454 242,57
					aktuální množství	514,431	454 242,57



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu
Rozpočet:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				454 242,57
7			Přidružená stavební výroba				
109	76799	N	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE JC dle OTSKP 2021	T	0,000	69 400,00	0,00
	ZBV:	02	<i>RDS + provizorní cesty</i> Usměrnění proudu pomocí kovové konstrukce P2/P3 rozražeč 6,0*0,6*0,155=0,558 [F] P2/P3 ocelová tyč L 3,0*0,01186=0,036 [G] P2/P3 svodnice 6*(4*0,0231)=0,554 [B] Mezisoučet: F+G+B=1,148 [H] Kovová konstrukce u P5 Rozražeč 2*(6,0*0,6*0,155)=1,116 [Q] pásnice 6*(4,0*0,0231)=0,554 [R] Mezisoučet Q+R=1,670 [S] Celkem: H+S=2,818 [P]		2,818		195 569,20
					aktuální množství	2,818	195 569,20
7			Přidružená stavební výroba				195 569,20
8			Potrubí				
110	87446	N	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM JC dle OTSKP 2021	M	0,000	1 840,00	0,00
	ZBV:						



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	02		RDS + provizorní cesty zatravnění příkopu 6,0=6,000 [A]		6,000		11 040,00
					aktuální množství	6,000	11 040,00
22	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM v chodnicích mostu (6+3)*112,5=1 012,500 [A]	M	1 012,500	138,05	139 775,63
ZBV:	19		Vyhrazené změny - doměrky PDPS -1012,5=-1 012,500 [A] RDS chánička o průměru DN 75 v mostě 2*112,5=225,000 [B] chránička VO za mostem 5+39,5=44,500 [C] 5+23,0=28,000 [D] Celkem: A+B+C+D=- 715,000 [E]		-715,000		-98 705,75
					aktuální množství	297,500	41 069,88
23	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM v chodnicích mostu 3*112,5=337,500 [A]	M	337,500	193,27	65 228,63
ZBV:	19		Vyhrazené změny - doměrky		675,000		130 457,25



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS: -337,5= 337,500 [A] RDS chránčka o průměru DN 110: 9*112,5=1 012,500 [B] Celkem: A+B=675,000 [C]				
					aktuální množství	1 012,500	195 685,88
113	87634	N	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM JC dle OTSKP 2023	M	0,000	399,28	0,00
	ZBV:	19	Vyhrazené změny - doměrky RDS: Chráničky o průměru DN 160 1*112,5=112,500 [A]		112,500		44 919,00
					aktuální množství	112,500	44 919,00
8		Potrubí					292 714,76
9		Ostatní konstrukce a práce					
111	93311	N	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2 JC dle SoD SO 201	KUS	0,000	77 306,48	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty		1,000		77 306,48
					aktuální množství	1,000	77 306,48



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ rozebrání provizorních opěr $6,0*4,0*(0,45+0,3)+3,0*6,0*0,45+2,85*2,0*(8,0+9,0)=123,000$ [A]	M3	123,000	2 330,23	286 618,29
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty PDPS -123,00=- 123,000 [A] RDS pol. (27212 + 27512) 130,5=130,500 [B] Celkem: A+B=7,500 [C]		7,500		17 476,73
					aktuální množství		130,500
							304 095,02
25	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC vybourání staré závěrné zdi $7,6*0,8*1,01=6,141$ [A]	M3	6,141	1 932,66	11 868,47
26	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM odstranění provizorní závěrné zdi $(1,5*0,3+0,5*0,65)*(9,2+9,0)=14,105$ [A]	M3	14,105	2 705,72	38 164,18
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty RDS -14,105=-14,105 [A]		-14,105		-38 164,18



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
 Objekt: SO 202 Provizorní most přes Sázavu
 Rozpočet: SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	0,00	0,00
27	966188		DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM 27,853=27,853 [A]	T	27,853	3 975,75	110 736,56
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty demontáž provizorních pilířů PDPS -27,853=-27,853 [A] RDS a tabulka soupisu prvků P2 + P3 14,607=14,607 [J] P4 8,7793=8,779 [K] P5 9,354=9,354 [L] P6+P7 14,5894=14,589 [M] MP 11,9893=11,989 [N] Usměrnění proudu pomocí kovové konstrukce P2/P3 rozražeč 6,0*0,6*0,155=0,558 [F] P2/P3 ocelová tyč L 3,0*0,01186=0,036 [U] P2/P3 svodnice 6*(4*0,0231)=0,554 [V] Kovová konstrukce u P5 Rozražeč 2*(6,0*0,6*0,155)=1,116 [Q] pásnice 6*(4,0*0,0231)=0,554 [R] Celkem: A+J+K+L+M+N+F+U+V+Q+R=34,283 [W]		34,283		136 300,64
					aktuální množství	62,136	247 037,20



3.6.1.10

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu
Rozpočet:	SO 202 Provizorní most přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
112	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ JC dle OTSKP 2021	M	0,000	628,00	0,00
	ZBV:	02	RDS + provizorní cesty DMTŽ zatrubnění příkopu 6,0=6,000 [A]		6,000		3 768,00
			aktuální množství		6,000		3 768,00
9	Ostatní konstrukce a práce						644 075,17

Celkem:**19 268 579,87**

**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 DSPS.

IX. ZBV 21 SO 451 – Přeložka veřejného osvětlení

Na základě požadavku investora došlo k dopracování DSPS.

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]

b			
c			
č	text změny – odůvodnění	datum	podpis

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 s.r.o. Přerovská 434/60, Holice 779 00 Olomouc IČ: 285 71 690	Razítko, datum, podpis:
------------------	--	-------------------------

Autorský dozor:	 ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB 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 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	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 e-mail:
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Jan BAŽIL	
Tech. kontrola:	Ing. Petr MATOUŠEK	Vypracoval:	Jan ROHLÍK	

Objednatel:	Společnost T.A.Q. s.r.o.	Obec:	Sázava	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/110 Sázava, most ev. č. 110–008			Datum:	Stupeň
Objekt:	SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 110–008			08/2023	RDS
Část:	400 – Příslušenství			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	TVAR A VÝZTUŽ ŘÍMS NA MOSTU			3	402

Příloha č. 10 ke změně během výstavby č. 19 na SO 202: 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. 19 je řešen *SO 202 Provizorní most přes Sázavu*

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 zohledňují prodloužení doby pronájmu provizorního mostu o cca 1,5 měsíce z důvodu vzniku zimní technologické přestávky v zimě 2022/2023 a dále upravují průměry chrániček dle požadavků správců sítí.

Změnové listy s vyčíslením množství u jednotlivých položek, 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.

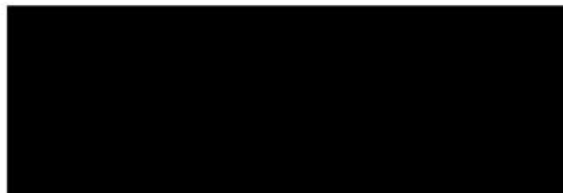
Celková kladná hodnota změny (po započítání dílčích kladných a záporných změn) je zde vyčíslena na 563 551,18 Kč (bez DPH). Ve změně jsou uplatněny jak položky oceněné v nabídkovém výkazu výměř, tak nová položka dle OTSKP.

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

V Praze dne 29.4.2023

Za TDI

Ing. Marek Zukal





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

Příloha 11

II/110 Sázava most ev.č. 110-008

Vyjádření autorského dozoru ke změně stavby během výstavby č. ZBV 19

Navržené změny v SO 202 Provizorní most z důvodu potřeby prodloužení doby pronájmu provizorního mostu v důsledku zimní přestávky 2022-2023 a požadavků správců sítí na úpravu průměrů chrániček sítí byly průběžně s autorským dozorem projednávány, proto k navrženým změnám nemáme připomínek.



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

