

Krycí list ZBV

Název Stavby dle SOD: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Demolice stávajícího mostu	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: 200/01	Číslo ZBV: 1
--	---	------------------------

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

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.
Zbraslavice 2, 285 21 Zbraslavice
IČ: 284 47 085

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

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	856 473,20	856 473,20

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	856 473,20	856 473,20

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

Změnový list

Název Stavby dle SOD: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Demolice stávajícího mostu	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: 200/01	Číslo ZBV / Skupina změny: 1.3
--	---	--

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-3366/00066001/2022 a zhotovitel č.: 2022/041 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 27.11.2022 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o., Zbraslavice 2, 285 21 Zbraslavice, IČ: 284 47 085

Přílohy Změnového listu:	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	Objednatel
2. Změnový list 2 počet listů	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek 2 počet listů	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů	Supervize
6. Přehled dokladů 1 počet listů	
Další doklady dle přehledu dokladů 18 počet listů	

Iniciátor změny: Zhotovitel

Předmět Změny: **Provizorní suchovod a provizorní panelová komunikace**

Dílčí změna č. 1: Provizorní suchovod

V prostoru založení mostu byl nepředvídatelně zastižen vodovodní řad, který byl realizován v roce 2022 a nebyl zanesen v PDPS předané (únor 2017) a ani ve vyjádření správců sítí. Vodovodní řad je polohově v kolizi se základovou konstrukcí mostu. Zhotovitel a TDS zápisem do SD ze dne 18.04.2023 (viz doklad č. 08 - Zápis ve SD ze dne 18.04.2023) oznámili tuto problematiku Objednateli. Zhotovitel následně požádal o změnu rozsahu díla (viz doklad č. 10 Žádost zhotovitele o provedení změn ze dne 13.06.2023).

Objednatel poté vydal pokyn k administraci ZBV (viz doklad č. 11 Pokyn ke zpracování ZBV ze dne 14.07.2023).

Z těchto důvodů je v rozpočtu proveden přípočet položek týkající se provizorní přeložky suchovodu a zároveň je vyčíslen prostoj beranící soupravy, což je doloženo nabídkou subdodavatele.

Dílčí změna č. 1 je vyjádřena stávajícími položkami č. 1, 3, 4, 15, 16 a novými položkami č. 33N, 34N, 35N, 36N a navyšuje smluvní cenu stavby o 673 591,40 Kč.

Dílčí změna č. 2: Provizorní panelová komunikace

Po odtěžení zeminy na projektovou výšku pro pojezd techniky k montáži pilot Zhotovitel zjistil neúnosnou vrstvu a proto navrhuje provizorní panelovou komunikaci. Zhotovitel a TDS zápisem do SD ze dne 05.05.2023 (viz doklad č. 08 - Zápis ve SD ze dne 05.05.2023) oznámili tuto problematiku Objednateli. Zhotovitel následně požádal o změnu rozsahu díla (viz doklad č. 10 Žádost zhotovitele o provedení změn ze dne 13.06.2023).

Objednatel poté vydal pokyn k administraci ZBV (viz doklad č. 11 Pokyn ke zpracování ZBV ze dne 14.07.2023).

Z těchto důvodů je v rozpočtu proveden přípočet položek týkajících se provizorní panelové komunikace.

Dílčí změna č. 2 je vyjádřena novými položkami č. 37N, 38N a navyšuje smluvní cenu stavby o 182 881,80 Kč.

Výše popsané změny byly nepředvídatelné, zjištěné po odkrytí jednotlivých konstrukcí mostu. Změny jsou podle § 5 odst. 1, písmeno c) resp. § 10 Směrnice RSM- 36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 01.01.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazeny 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 vznik podstatné změny závazu a dle § 222, odst. 6 je změnou nepředvídatelnou.

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	856 473,20	856 473,20	856 473,20

Technická pomoc Objednatele	jméno	Ing. Vladimír Novotný	datum	podpis
Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:				
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Ing. Alois Holík	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Turek	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář):	jméno		datum	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Petr Dusbaba	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. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.				
Objednatel (Oprávněná osoba)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Alois Holík	datum	podpis
				Číslo paré:

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1**

Název Stavby:	III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	200/01
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	200
Demolice stávajícího mostu	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
3 402 237,91

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	3 402 237,91	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	856 473,20	856 473,20	25,17%

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	4 258 711,11	856 473,20	25,17%

Rozpis položek a cen Změny													
Název stavby dle SOD: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2 Číslo a název SO/PS: SO 200 - Demolice stávajícího mostu Číslo a název rozpočtu: 200 - Demolice stávajícího mostu								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
								SO 200					
								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 po Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Vícepráce 26 m3 x 1,8 = 46,8 t	T	526,500	573,300	46,800	200,00	105 300,00	0,00	9 360,00 Kč	114 660,00	9 360,00	8,89%
3	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ provizorní přepojení dešťové kanalizace Vícepráce - 2x přepojení vodovodu na provizorní suchovod	KPL	4,000	6,000	2,000	15 000,00	60 000,00	0,00	30 000,00 Kč	90 000,00	30 000,00	50,00%
4	02742	PROVIZORNÍ LÁVKY Vícepráce - druhá lávka pro vedení provizorního suchovodu 12,0 m x 1,0 m = 12,0 m2	M2	21,600	33,600	12,000	10 000,00	216 000,00	0,00	120 000,00 Kč	336 000,00	120 000,00	55,56%
15	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vícepráce = ruční odkrytí stávajícího vodovodu pro přepojení na provizorní suchovod 1. strana 18,0 m3 + 2. strana 8,0 m3 = 26,0 m3	M3	292,578	318,578	26,000	569,00	166 476,88	0,00	14 794,00 Kč	181 270,88	14 794,00	8,89%
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vícepráce = ruční odkrytí stávajícího vodovodu pro provizorní suchovod 1. strana 18,0 m3 + 2. strana 8,0 m3 = 26,0 m3	M3	292,578	318,578	26,000	19,40	5 676,01	0,00	504,40 Kč	6 180,41	504,40	8,89%
Změna 1 33N	72221 OTSKP 2022	VODOVODNÍ ARMATURY <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Pas navrt.PLASTIK 63x5/4" 8.4.5 Koleno 63x2" vni.z. T122 Příruba SYNOFLEX DN100 (104-132) HAWLE Ventil kulový 1" FF,MF Redukce 5/4"x1" Mosaz Vsuvka 1" mosaz celkem 6x armatura na propojení suchovodu jednotková cena dle OTSKP 2022 = 7670 Kč/kus	KUS	0,000	6,000	6,000	7 670,00	0,00	0,00	46 020,00 Kč	46 020,00	46 020,00	100,00%
Změna 1 34N	87326 OTSKP 2022	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Potrubí suchovodu = celkem 45 m (30 m - Trubka HDPE 63x5,8 Pevoda, 15 m - r PE 2" (LDPE)) jednotková cena dle OTSKP 2022 = 305 Kč/m	m	0,000	45,000	45,000	305,00	0,00	0,00	13 725,00 Kč	13 725,00	13 725,00	100,00%
Změna 1 35N	17481 OTSKP 2022	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Zpětný zásep po odkrytí přepojovacích bodů = 26 m3 jednotková cena dle OTSKP 2022 = 738 Kč/m3	m3	0,000	26,000	26,000	738,00	0,00	0,00	19 188,00 Kč	19 188,00	19 188,00	100,00%
Změna 1 36N	R - pol.	PROSTOJ BERANÍČÍ SOUPRAVY <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Prostoj beraníčí soupravy, od 19.04.2023 - 02.05.2023 = 14 dní jednotková cena dle nabídky firmy AARSLEFF CZ s.r.o. (30 000 Kč/den)	den	0,000	14,000	14,000	30 000,00	0,00	0,00	420 000,00 Kč	420 000,00	420 000,00	100,00%
Změna 1 37N	027121 OTSKP 2022	PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> zřízení nové dočasné panelové komunikace - přístup k mostu = 81 m2 Skladba = 20 cm ŠD a silniční panely 56334_VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM (181 Kč/m2) 58302_KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 180MM (1820 Kč/m2) jednotková cena dle OTSKP 2022 = 181 + 1820 = 2001 Kč/m2	M2	0,000	81,000	81,000	2 001,00	0,00	0,00	162 081,00 Kč	162 081,00	162 081,00	100,00%

Rozpis položek a cen Změny													
Název stavby dle SOD: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 200 - Demolice stávajícího mostu								SO 200					
Číslo a název rozpočtu: 200 - Demolice stávajícího mostu								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 po Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Změna 1 38N	027123 OTSKP 2022	PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> zrušení nové dočasné panelové komunikace - přístup k mostu = 81 m2 x 0,38 m = 30,78 m3 Skladba = 20 cm ŠD a silniční panely 11336_ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) (1110 Kč/m3) = 14,58 (81 m2 x 0,18 m) x 1110 = 16 183,8 Kč 11332_ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO (285 Kč/m3) = 16,2 (81 m2 x 0,20 m) x 285 = 4 617 Kč cena za komplet = 16 183,8 + 4617 = 20 800,8 jednotkové ceny dle OTSKP 2022 = 1110 a 285 Kč/m3	KPL	0,000	1,000	1,000	20 800,80	0,00	0,00	20 800,80 Kč	20 800,80	20 800,80	100,00%
Celkem								553 452,89	0,00	856 473,20	1 409 926,09	856 473,20	154,75%

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: Ing. Alois Holík

Za Objednatele: Bc. Martin Mydlář

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	8 480 000,00
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	9 336 473,20
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	11 297 132,57
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	110,10%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	856 473,20
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	10,10%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 544 000,00

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	10,10%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	856 473,20
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	4 240 000,00

12=(1)*0,15	Sledování limitu (15%)	1 272 000,00
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0%
14=(ABS(37)+(38))	Hodnota skupiny 5	0,00

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																						
		- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -						
		Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)						
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem mínus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2	0,00	856 473,20	856 473,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	856 473,20	856 473,20	856 473,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
200	1	Demolice stávajícího mostu / Provizorní suchovod a provizorní panelová komunikace	0,00	856 473,20	856 473,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	856 473,20	856 473,20	856 473,20	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:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Demolice stávajícího mostu
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	200/01

Doklad	počet listů
07 Soupis prací SO po všech změnách	2
08 Zápis z SD ze dne 18.04.2023 a 05.05.2023	6
09 Žádost zhotovitele o změnu rozsahu díla	1
10 Pokyn objednatele k provedení změny během výstavby	1
11 Vyjádření TDI	1
12 Vyjádření AD	1
13 Cenová nabídka od subdodavatele AARSLEFF CZ s.r.o.	1
14 Původní cenová nabídka od subdodavatele AARSLEFF CZ s.r.o.	4
15 Statická zatěžovací zkouška v místě příjezdu beranící soupravy	1
Počet listů celkem	18

Soupis prací SO po všech změnách

Název stavby: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2 Číslo a název SO/PS: SO 200 - Demolice stávajícího mostu Číslo a název rozpočtu: 200 - Demolice stávajícího mostu								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) 200 celkem po všech změnách					
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	Všeobecné konstrukce a práce						559 245,00	0,00	159 360,00	718 605,00	159 360,00	28,50%
1	014111	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Vícepráce 26 m3 x 1,8 = 46,8 t	T	526,500	573,300	46,800	200,00	105 300,00	0,00	9 360,00 Kč	114 660,00	9 360,00	8,89%
2	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) kryt vozovky, kámen a beton	T	231,780	231,780	0,000	250,00	57 945,00	0,00	0,00 Kč	57 945,00	0,00	0,00%
3	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ provizorní přepojení dešťové kanalizace Vícepráce - 2x přepojení vodovodu na provizorní suchovod	KPL	4,000	6,000	2,000	15 000,00	60 000,00	0,00	30 000,00 Kč	90 000,00	30 000,00	50,00%
4	02742	PROVIZORNÍ LÁVKY Vícepráce - druhá lávka pro vedení provizorního suchovodu 12,0 m x 1,0 m = 12,0 m2	M2	21,600	33,600	12,000	10 000,00	216 000,00	0,00	120 000,00 Kč	336 000,00	120 000,00	55,56%
5	02920	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ Normná stěna a vybavení pro případ havárie viz havarijní plán	KPL	1,000	1,000	0,000	50 000,00	50 000,00	0,00	0,00 Kč	50 000,00	0,00	0,00%
6	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Technologický plán bourání	KPL	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00 Kč	15 000,00	0,00	0,00%
7	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace	KPL	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00	0,00	0,00 Kč	20 000,00	0,00	0,00%
8	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ dokumentace skutečného provedení provizorní lávky	KPL	1,000	1,000	0,000	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00 Kč	10 000,00	0,00	0,00%
9	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA provizorní lávka	KUS	1,000	1,000	0,000	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00 Kč	15 000,00	0,00	0,00%
10	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,000	1,000	0,000	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00 Kč	10 000,00	0,00	0,00%
	1	Zemní práce						201 909,62	0,00	15 298,40	217 208,02	15 298,40	7,58%
11	11201	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	2,000	2,000	0,000	2 020,00	4 040,00	0,00	0,00 Kč	4 040,00	0,00	0,00%
12	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Cenová soustava: OTSKP-SPK Technická specifikace: Odstranění krytu vozovky včetně odvozu na skládku do 20km	M3	9,988	9,988	0,000	1 110,00	11 086,68	0,00	0,00 Kč	11 086,68	0,00	0,00%
13	113328	ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Cenová soustava: OTSKP-SPK	M3	7,577	7,577	0,000	558,00	4 227,97	0,00	0,00 Kč	4 227,97	0,00	0,00%
14	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY plocha odměřena	M3	5,600	5,600	0,000	63,00	352,80	0,00	0,00 Kč	352,80	0,00	0,00%
15	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vícepráce = ruční odkrytí stávajícího vodovodu pro přepojení na provizorní suchovod 1. strana 18,0 m3 + 2. strana 8,0 m3 = 26,0 m3	M3	292,578	318,578	26,000	569,00	166 476,88	0,00	14 794,00 Kč	181 270,88	14 794,00	8,89%
16	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vícepráce = ruční odkrytí stávajícího vodovodu pro přepojení na provizorní suchovod 1. strana 18,0 m3 + 2. strana 8,0 m3 = 26,0 m3	M3	292,578	318,578	26,000	19,40	5 676,01	0,00	504,40 Kč	6 180,41	504,40	8,89%
17	17250	ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH těsnění mezi štětovou stěnou a zdí	M3	9,120	9,120	0,000	947,00	8 636,64	0,00	0,00 Kč	8 636,64	0,00	0,00%
18	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘ. I	M2	87,200	87,200	0,000	16,20	1 412,64	0,00	0,00 Kč	1 412,64	0,00	0,00%
	2	Zakládání						2 235 169,04	0,00	0,00	2 235 169,04	0,00	0,00%
19	23117A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA)	M2	148,000	148,000	0,000	3 280,00	485 440,00	0,00	0,00 Kč	485 440,00	0,00	0,00%
20	23217A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA)	M2	404,400	404,400	0,000	2 830,00	1 144 452,00	0,00	0,00 Kč	1 144 452,00	0,00	0,00%
21	23668	TĚSNĚNÍ HRADÍČÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ	M3	13,969	13,969	0,000	951,00	13 284,52	0,00	0,00 Kč	13 284,52	0,00	0,00%
22	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST)	T	62,682	62,682	0,000	8 860,00	555 362,52	0,00	0,00 Kč	555 362,52	0,00	0,00%
23	237172	ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	M	37,000	37,000	0,000	990,00	36 630,00	0,00	0,00 Kč	36 630,00	0,00	0,00%
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						405 914,25	0,00	0,00	405 914,25	0,00	0,00%
24	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000	2,000	0,000	230,00	460,00	0,00	0,00 Kč	460,00	0,00	0,00%
25	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	2,000	2,000	0,000	230,00	460,00	0,00	0,00 Kč	460,00	0,00	0,00%
26	919152	ŘEZÁNÍ OCELOVÝCH PROFILŮ PRŮŘEZU DO 200MM2	KUS	8,000	8,000	0,000	37,00	296,00	0,00	0,00 Kč	296,00	0,00	0,00%
27	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM Cenová soustava: OTSKP-SPK	M3	78,985	78,985	0,000	3 570,00	281 976,45	0,00	0,00 Kč	281 976,45	0,00	0,00%
28	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	0,542	0,542	0,000	4 890,00	2 650,38	0,00	0,00 Kč	2 650,38	0,00	0,00%
29	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM Cenová soustava: OTSKP-SPK	M3	3,198	3,198	0,000	7 290,00	23 313,42	0,00	0,00 Kč	23 313,42	0,00	0,00%

Soupis prací SO po všech změnách													
Název stavby: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2 Číslo a název SO/PS: SO 200 - Demolice stávajícího mostu Číslo a název rozpočtu: 200 - Demolice stávajícího mostu								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
								200					
								celkem po všech změnách					
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
30	966188	DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM odvoz do sběru	T	10,900	10,900	0,000	5 480,00	59 732,00	0,00	0,00 Kč	59 732,00	0,00	0,00%
31	969258	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ	M	24,000	24,000	0,000	938,00	22 512,00	0,00	0,00 Kč	22 512,00	0,00	0,00%
32	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE včetně odvozu a uložení na skládku	M2	72,570	72,570	0,000	200,00	14 514,00	0,00	0,00 Kč	14 514,00	0,00	0,00%
	10	NOVÉ POLOŽKY						0,00	0,00	681 814,80	681 814,80	681 814,80	100,00%
Změna 1 33N	72221 OTSKP 2022	VODOVODNÍ ARMATURY <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Pas navrt.PLASTIK 63x5/4" 8.4.5 Koleno 63x2" vni.z. T122 Příruba SYNOFLEX DN100 (104-132) HAWLE Ventil kulový 1" FF,MF Redukce 5/4"x1" Mosaz Vsuvka 1" mosaz celkem 6x armatura na propojení suchovodu jednotková cena dle OTSKP 2022 = 7670 Kč/kus	KUS	0,000	6,000	6,000	7 670,00	0,00	0,00	46 020,00 Kč	46 020,00	46 020,00	100,00%
Změna 1 34N	87326 OTSKP 2022	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Potrubí suchovodu = celkem 45 m (30 m - Trubka HDPE 63x5,8 Pevoda, 15 m - r PE 2" (LDPE)) jednotková cena dle OTSKP 2022 = 305 Kč/m	m	0,000	45,000	45,000	305,00	0,00	0,00	13 725,00 Kč	13 725,00	13 725,00	100,00%
Změna 1 35N	17481 OTSKP 2022	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Zpětný zásyp po odkrytí připojovacích bodů = 26 m3 jednotková cena dle OTSKP 2022 = 738 Kč/m3	m3	0,000	26,000	26,000	738,00	0,00	0,00	19 188,00 Kč	19 188,00	19 188,00	100,00%
Změna 1 36N	R - pol.	PROSTOJ BERANÍCÍ SOUPRAVY <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> Prostoj beranící soupravy, od 19.04.2023 - 02.05.2023 = 14 dní jednotková cena dle nabídky firmy AARSLEFF CZ s.r.o. (30 000 Kč/den)	den	0,000	14,000	14,000	30 000,00	0,00	0,00	420 000,00 Kč	420 000,00	420 000,00	100,00%
Změna 1 37N	027121 OTSKP 2022	PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> zřízení nové dočasné panelové komunikace - přístup k mostu = 81 m2 Skladba = 20 cm ŠD a silniční panely 56334_VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM (181 Kč/m2) 58302_KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 180MM (1820 Kč/m2) jednotková cena dle OTSKP 2022 = 181 + 1820 = 2001 Kč/m2	M2	0,000	81,000	81,000	2 001,00	0,00	0,00	162 081,00 Kč	162 081,00	162 081,00	100,00%
Změna 1 38N	027123 OTSKP 2022	PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ <u>způsob stanovení měněné výměry:</u> zrušení nové dočasné panelové komunikace - přístup k mostu = 81 m2 x 0,38 m = 30,78 m3 Skladba = 20 cm ŠD a silniční panely 11336_ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) (1110 Kč/m3) = 14,58 (81 m2 x 0,18 m) x 1110 = 16 183,8 Kč 11332_ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO (285 Kč/m3) = 16,2 (81 m2 x 0,20 m) x 285 = 4 617 Kč cena za komplet = 16 183,8 + 4617 = 20 800,8 jednotkové ceny dle OTSKP 2022 = 1110 a 285 Kč/m3	KPL	0,000	1,000	1,000	20 800,80	0,00	0,00	20 800,80 Kč	20 800,80	20 800,80	100,00%
Celkem								3 402 237,91	0,00	856 473,20	4 258 711,11	856 473,20	25,17%

Datum

ZÁPIS ZHOTOVITELE:

17. 4. 2023

DOKONČENÍ PŘELOŽKY SEK CETINA s. s.

ZHOTOVITEL OD 18. 4. 2023 BUDE POKRAČOVAT VE STAVEBNÍ ČINNOSTI.

KOOPACE: Bez zjevných vad a uprání

POČASÍ: +7 + 13°C, OBLAC.

PRACOVNÍCI: 2 + 3 THP

18. 4. 2023

6³⁰ - 17⁰⁰MECHANIZACE: TATRA, OTČENÝ BAGER,
PÁSOVÝ BAGER HYUNDAI HX 300 A

POSTUP PRÁCE:

- BOURACÍ A ZEMNÍ PRÁCE

- ODVĚZ VÝKOPU

- BERANĚNÍ STĚTOVNIC

- OBNOVENÍ ZABEZPEČENÍ STAVENIŠTE

ZÁPIS ZHOTOVITELE:

18. 4. 2023

PŘI BERANĚNÍ STĚTOVNIC ZHOTOVITEL

OBJEVIL VODOVODNÍ ŘÁD, KTERÝ OBJEDNATELEM PŘEDANÁ PDPS NEOBSAHUJE. PODLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ SE VODOVODNÍ ŘÁD NACHÁZÍ V ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCI MOSTU.

ZADÁME O URGENTNÍ VYŘEŠENÍ SITUACE

ZHOTOVITEL UPOZORNĚ, ŽE PRÁCE SPOJENÉ S VODOVODNÍM ŘÁDEM SOD NEOBSAHUJE.

V PŘÍPADĚ KOLIZE SE STAVBOU BUDE ZHOTOVITEL POŽADOVAT ČASOVĚ A ZMĚKOVĚ LISY

TDI: Souhlasím s provedením práce dle PD a předložení ZBV

Datum

POČASÍ: +5 +17°C, POLOJASNO PRACOVNÍCI: 8 + 2 THP MECHANIZACE: TATRA, OTČENÝ BAGR, PAŠOVÝ BAGR HYUNDAI HX 380 A POSTVA PRACÍ: - BOVRACÍ A ZEMNÍ PRÁCE - OBVOZ VÝKOPKU - BERANĚNÍ ŠTĚTOVNIC - OBNOVENÍ ZABĚPĚCENÍ STAVENIŠTE	19. 4. 2023 6 ³⁰ -17 ³⁰
TDI: kontrola stavby	
ZÁPIS ZHOTOVITELE: VZHLÉDEM K VODOVODNÍMU KÁBLU NELZE DÁLĚ POKRATĚOVAT SLE SOD. PRERUŠEME PRÁCE.	19. 4. 2023
UOO BOZP: Bez zjevných vad a nebezpečí	
POČASÍ: +5 +14°C, ZATAŽENO PRACOVNÍCI: 1 + 1 THP MECHANIZACE: - POSTVA PRACÍ: - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE PRO PŘELOŽKU VOD. KÁBLU = HAVARIJNÍ SUCHOVOD	20. 4. 2023
POČASÍ: +5 +18°C, JASNO PRACOVNÍCI: 3 + 1 THP MECHANIZACE: - POSTVA PRACÍ: - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE PRO HAVARIJNÍ SUCHOVOD	21. 4. 2023

POČASÍ: +5 +20°C, JASNO
 PRACOVNÍCI: 1+1 THP
 MECHANIZACE: —
 POSTUP PRACÍ:
 - PŘÍPRAVNÉ PRÁCE PRO HAVARIJNÍ
 SUCHOVOD

22.4.2023

KOORBO: Bez zpuštění vod a nedostatek

POČASÍ: +9 +13°C, ZATAŽENO, MÍRNÝ
 JEŠTĚ

24.4.2023
6:30 - 17:00

PRACOVNÍCI: 4 + 1 THP
 MECHANIZACE: OTOČNÝ BAGR, PODVAL,
 TATRA

POSTUP PRACÍ:
 - DOVOZ MATERIÁLŮ PRO PRAVÍZURNÍ
 LAVKU HAVARIJNÍHO SUCHOVODU
 - MONTÁŽ LAVKY
 - RUCNÍ VÝKOPOVÉ PRÁCE
 - ODVOZY

TDI: kontrola stavby

POČASÍ: +7 +19°C, OBLAČNO
 PRACOVNÍCI: 4 + 1 THP

25.4.2023
6:30 - 17:00

MECHANIZACE: TRAKTOR BAGR, TATRA

POSTUP PRACÍ:
 - ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ = ZABEZPEČENÍ
 PRO RUCNÍ VÝKOPY (ČERPÁNÍ
 PŘES
 NOC)

- RUCNÍ VÝKOP VOCHNANÝCH PÁSMŮ
 - ČERPÁNÍ VODY VEZ NOC
 - MONTÁŽ LAVKY PRO HAVARIJNÍ SUCHOVOD
 - PÁZENÍ JAHY
 - ZAJIŠTĚNÍ LÁBORŮ

Datum

POČASÍ: +17 + 15 °C, POLOJASNO
 PRACOVNÍCI: 6 + 1 THP
 MECHANIZACE: TRAKTOR BAGA, TATRA
 POSTUP PRÁCE:
 - KONTROLA DIO
 - KONTROLA BOZP
 - RUCNÍ VÝKOP V OCHRANNÉM PÁSMU PODZEMNÍCH SÍŤÍ
 - OBNAZENÍ VOZOVODU STÁVAJÍCÍHO
 - MONTÁŽNÍ PRÁCE VOZOVODU MIMO VÝKOP
 - ČERPÁNÍ VODY 24H
 - ZABEZPEČENÍ VÝKOPU
 - PÁŽENÍ VÝKOPU

26.4.2023

6³⁰ - 17⁰⁰

(ČERPÁNÍ

VODY

PŘES NOC)

POČASÍ: +4 + 12 °C, POLOJASNO
 PRACOVNÍCI: 6 + 2 THP
 MECHANIZACE: TRAKTOR BAGA, TATRA
 POSTUP PRÁCE:
 - KONTROLA DIO → V PORÁDKU
 - RUCNÍ VÝKOP V OCHRANNÉM PÁSMU PODZEMNÍCH SÍŤÍ
 - ČERPÁNÍ VODY 24H
 - DOVOZ SD 16/22 VLASTĚJOVICE
 - MONTÁŽ PŘEVÝŠNÍHO HAVARIJNÍHO SUCHOVODU
 - ZKOUŠKY
 - PODSYP Z SD 16/22 VLASTĚJOVICE

27.4.2023

6³⁰ - 16⁰⁰

(ČERPÁNÍ

VODY

PŘES

NOC)

T.D.I.:
 kontrola stavby - obě RDE + HMG prací

KOOBOZP - bez zprávy vol a vedlostřed

POČASÍ: +9 + 16°C, POLOJASNO
 PRACOVNÍCI: 3 + 1 THP
 MECHANIZACE: TATRA, TRAKTOR BAGR
 POSTUP PRÁCE:
 - ČERPAKŮ VODY DO 900 H (OS 27.9.2023)
 - OBSYP STERKOPÍŠTEM (DOVOZ A HLUTNĚMÍ)
 - TERÉNNÍ ÚPRAVY
 - OBNOVENÍ ZABEZPEČENÍ STAVENIŠTĚ
 - OBNOVENÍ BOZP
 - KONTROLA J10 → V PORÁDKU

28.9.2023
 7⁰⁰ - 16⁰⁰

ZÁPIS ZHODOVATELE:
 VZHLÉDEM K MONTÁŽI KAVARIJNÍHO
 SUKCOVOU A NOVÉ ŘEŠENÍ NÁVAZNOSTI
 STAVEBNÍ ČINNOSTI JE ZHODOVATEL NUCEN
 PŘERUŠIT STAVEBNÍ PRÁCE DO 3.5.2023.
 3.5.2023 MÁ ZHODOVATEL ZNOVU ZASÍSTEN
 PŘÍJEZD MONTÁŽNÍ ČETY PRO MONTÁŽ
 STĚTOVNIC.

29.9.2023

POČASÍ: +8 + 15°C, POLOJASNO
 PRACOVNÍCI: 8 + 2 THP
 MECHANIZACE: TATRA, OTDĚLNÝ BAGR,
 PŘÍJEV BAGR HYUNDAI A/X SP2 A
 POSTUP PRÁCE:
 - OBNOVENÍ ZABEZPEČENÍ STAVENIŠTĚ
 - OBNOVENÍ J10
 - OBNOVENÍ BOZP
 - BERANĚNÍ STĚTOVNIC
 - VÝKOPOVÉ PRÁCE
 - DOVOZ VÝKOPKŮ

3.5.2023
 7⁰⁰ - 17⁰⁰

Datum

Pocasi: +6 + 22°C, jasno

5.5.2023

Pracovníci: 3+1THP

7⁰⁰-16⁰⁰

Mechanizace: Nařez 2x, Tatra,

otocny bagr, valice řetevy

Postup práce:

- odvoz mechanizace pro beranění
střevnic

- odkopy

- přemístění zeminy a štěrku jako
příprava pro montáž pilot

- zabezpečení staveniště

- zhuštění

- provedení statické zateřovací

zkušky na zhuštěné konstrukci

pro montáž pilot → Neuhodovic

NUTNÁ ZMĚNA SKLADBY. ZHOTOVITEL

NAVŮHNE PANELOVOU KONSTRUKCI

PRO MONTÁŽ ~~PILOT~~ PILOT.TDI: Souhlasí se změnou technologie
s mezními podmínkami a požaduje
doložit činnost dle RDS a THP podleKOORDOV: Bez zjevných úskalí a nedo-
statků

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

IČ: 00066001
Identifikátor DS: a6ejgmx

Věc:
Žádost zhotovitele

Dílo:
III/33344 Malenovice, most ev.č. 33344-2
(na základě smlouvy o dílo ze dne 27.11.2022)

Objednatel:
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
(IČ: 00066001)

Zhotovitel:
SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.
(IČ: 28447085)

Zhotovitel žádá o změnu rozsahu díla na akci „**III/33344 Malenovice, most ev.č. 33344-2**“.

Změna 1 – Provizorní suchovod

Při beranění štětovnic zhotovitel objevil vodovodní řád, který byl zrealizován v roce 2022, nebyl zanesen v předané DSPS (únor 2017) a vyjádření správce sítě. Vodovodní řád je polohově v kolizi se základovou konstrukcí mostu. Zhotovitel přerušil práce.

Změna 2 – Provizorní panelová komunikace

Po odtěžení zeminy na projektovou výšku pro pojezd techniky k montáži pilot zhotovitel zjistil neúnosnou vrstvu – navrhuje provizorní panelovou komunikaci.

Přílohy:

- Bilance změn
- Zápisy ze stavebního deníku (Změna 1, strana 6 – 10)
- E-mailová komunikace o přerušení prací (Změna 1)
- Zápisy ze stavebního deníku (Změna 2, strana 12)
- Statické zatěžovací zkoušky (Změna 2)

Ve Zbraslavicích, dne 30.06.2023



Ing. Michal Holík
jednatel společnosti
SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

SILNICE ČÁSLAV s.r.o.
Zbraslavice 2
PSČ 285 21
IČ: 28447085

V Říčanech dne 14.7.2023

Věc: Pokyn objednatele k provedení změny během výstavby díla – stavby „III/33344 Malenovice, most ev.č. 33344-2“

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo S-3366/00066001/2022, odst. 6.7:

žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem týkající se:

Změna 1 – Provizorní suchovod

Při beranění štětovnic, zhotovitel objevil vodovodní řád, který byl realizován v roce 2022, a nebyl zanesen v předané DSPS (únor 2017) a vyjádření správce sítě. Vodovodní řád je polohově v kolizi se základovou konstrukcí mostu.

Změna 2 – Provizorní panelová komunikace

Po odtěžení zeminy na projektovou výšku pro pojezd techniky k montáži pilot zhotovitel zjistil neúnosnou vrstvu – navrhuje provizorní panelovou komunikaci.

Okolnost Zhotovitel zaznamenal do stavebního deníku zápisem ze dne 18.04.2021 a současně se k dané problematice vyjádřil Technický dozor a vyjádřením ze dne 18.04.2023.

Žádáme Zhotovitele o ocenění změny rozsahu Díla v souladu se Smlouvou a o administraci dokumentace změny během výstavby.

Petr Dusbaba
mostní technik KSÚS Sk – oblast Kutná Hora



Bc. Martin Mydlář
Lipová 2470, 440 01 Louny
e-mail: [REDACTED]

Stavba:

III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2

Vyjádření TDI k ZBV č. 1

Vážení,

zhotovitel předložil *Žádost zhotovitele* s návrhem variace ohledně změny soupisu prací. Položky nárokované zhotovitelem skutečně zahrnují práce, které je nutné provést pro zajištění kvality a funkčnosti: Změna 1 – Provizorní suchovod a Změna 2 – Provizorní panelová komunikace. Po prostudování stávajícího soupisu prací shledávám nárok zhotovitele oprávněný k doplnění zmíněných prací, jelikož nejsou součástí stávajících položek předmětného stavebního objektu. Změny obsažené v ZBV č.1 vyplývají ze skutečností, které nebyly před předáním staveniště známy a nebylo je možné předpokládat.

Finanční navýšení změny splňuje podmínky Směrnice R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic středočeského kraje, příspěvková organizace a za TDI shledávám navýšení ceny adekvátní vzhledem k pracím, které je nutné provést. Objemy změnových položek odpovídají schválené realizační dokumentaci stavby a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou nejprve použity jednotkové ceny položek zadávacího soupisu prací a následně použity položky a jednotkové ceny z aktuálního ceníku.

Zhotovitel dne 30.06.2023 zaslal *Žádost zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Žádosti zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnami souhlasím.

S pozdravem

V Malenovicích 03.08.2023

[REDACTED]
.....
Bc. Martin Mydlář (TDI)



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

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěv. org.**
Petr Dusbaba
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5 – Smíchov

Váš dopis zn.: -
Ze dne: -

Naše zn.: APIS-0166/2023
Vyřizuje: Ing. Josef Jirotko
Tel: +420 602 501 633
E-mail: [redacted]

Datum: 3.08.2023

Stavba: III/33344 Malenovice, most ev.č. 33344-2

Věc: Vyjádření AD k ZBV č. 1

K předloženému ZBV č. 1 nemáme připomínek, protože změny v něm obsažené vyplývají ze skutečností, které nebyly dříve známy ani je nebylo možné předpokládat.

Jedná se o vodovodní řad, který byl položen v roce 2022 pod základovou konstrukci původního mostu a dostal se tím do kolize se zakládáním nového mostu, což si vyžádalo jeho provizorní přeložení a vedlo i ke zdržení prací na zakládání mostu.

V důsledku zjištění neúnosné vrstvy po odtěžení zeminy na výšku potřebnou pro plošinu pro vrtání pilot bylo nutné zpevnit tuto plochu v nutném rozsahu provizorní konstrukcí ze silničních panelů.

Za autorský dozor s navrženou úpravou **souhlasím**.

S pozdravem

.....
Ing. Josef Jirotko
autorský dozor

Ondřej Štěpán

Od: [redacted]
Odesláno: pondělí 17. července 2023 11:43
Komu: 'o.stepan'
Předmět: FW: Malenovice vícenáklady

From: Antonín Sláma <[redacted]>
Sent: Wednesday, April 26, 2023 12:05 PM
To: [redacted]
Cc: [redacted]; Kristýna Halasová [redacted]
Subject: Malenovice vícenáklady

Dobrý den, paní Nováková,

V návaznosti na pozastávku prací v Malenovicích zasíláme vícenáklady za prostoj beranící soupravy.

Celkem				300 000,-
Prostoj beranící soupravy	10	den	30 000,-	300 000,-

Prosím o odsouhlasení vzniklých nákladů. V případě jakýchkoliv dotazů jsme Vám samozřejmě k dispozici.

Děkuji.

S pozdravem

Antonín Sláma

Obchodně technický zástupce
Tel.: +420 775 182 472 | e-mail: asl@arsleff.cz



AARSLEFF

AARSLEFF CZ s.r.o.

Karásek 1767/1
621 00 Brno - Řečkovice
Česká Republika
www.arsleff.cz

IČ: 10945610
DIČ: CZ10945610

Zapsáno v Obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v Brně, spisová značka 123766 C.

Administrátorem osobních údajů v souvislosti s touto zprávou je firma AARSLEFF CZ s.r.o.

Důvěrnost:

Tato zpráva včetně všech případných příloh je důvěrná a její obsah může podléhat právní ochraně. Pokud nejste oprávněným adresátem této zprávy, nelze její obsah zveřejňovat, kopírovat, dále šířit, ani jiným způsobem distribuovat nebo jinak zpřístupnit či využívat. Pokud nejste oprávněným adresátem této zprávy, žádáme o bezodkladnou informaci odesílateli a vymazání zprávy včetně případných příloh.

Security disclaimer:

This email and any attached files are confidential and may be legally privileged. If you are not intended recipient, any disclosure, reproduction, copying, distribution, or other dissemination or use of this communication is strictly prohibited. If you have received this transmission in error please notify the sender immediately and then delete this email.



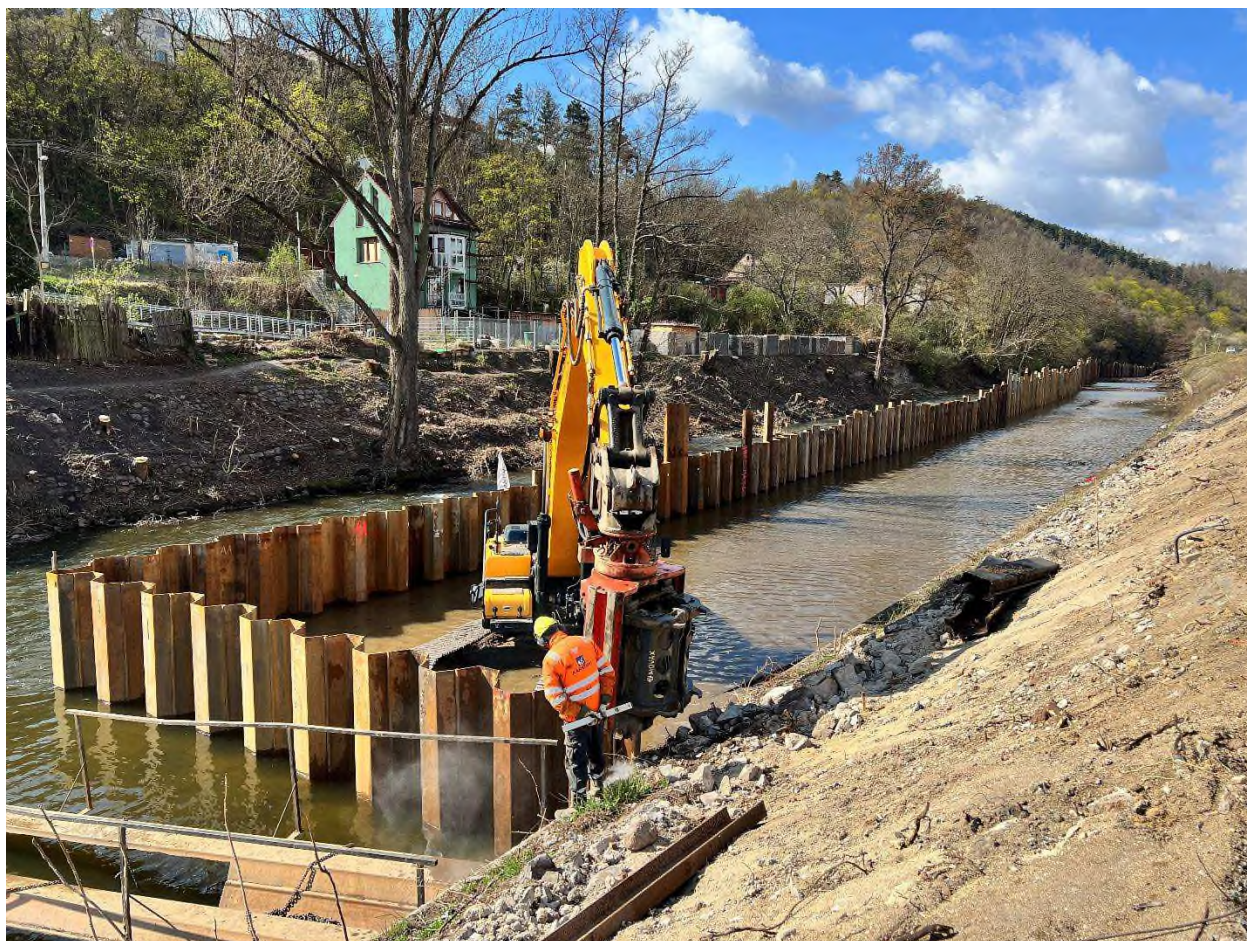
AARSLEFF

CENOVÁ NABÍDKA pro SILNICE ČÁSLAV – HOLDING, a.s.

PAŽENÍ ZE ŠTĚTOVNIC

v rámci stavby

„III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2“



Renata Nováková

SILNICE ČÁSLAV – HOLDING, a.s.

Chotusická 1121

286 22 Čáslav

Česká republika

tel.: [redacted]

e-ma [redacted]

Hradec Králové, 24.01.2023

CN/1910/23/01/24 – asl

Předmět nabídky

Na základě zaslané poptávky a předaných podkladů Vám nabízíme provedení pažení v rámci stavby „III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2“.

Předmětem díla je provedení zdvojených štětových stěn. Štětové stěny v rozsahu 404 m² dočasné, 148 m² trvale ponechané. Zhotovitel předpokládá provedení dle předané dokumentace, za správnost statického řešení je zodpovědný projektant Objednatele/investora.

Vzhledem k předanému IGP a úrovni skalního podloží, Zhotovitel předpokládá potřebu rozvolnění zeminy předvrtáním. Případné předvrtání je součástí cenové nabídky.

Zhotovitel použije štětovnice typu GU18/AZ18 (128,2 kg/m²) zčásti z vlastních skladových zásob, plně funkční, staticky vyhovující, nemusí se jednat o nový materiál.

Celková cena.....1.715.048,00 Kč

Mobilizace techniky a zařízení staveniště	2	kpl	130 000,00	260 000,00
Instalace dočasných štětovnic	404,40	m ²	1 280,00	517 632,00
Deinstalace štětovnic	404,40	m ²	490,00	198 156,00
Instalace trvale ponechaných štětovnic vč. materiálu	148,00	m ²	4 995,00	739 260,00

Nabídka zahrnuje:

- Zpracování DSPS.
- Mobilizaci techniky pro instalaci/deinstalaci štětovnic vždy v jedné etapě.
- Nákup a dodávku potřebných materiálů (část štětovnic z vlastních skladových zásob), manipulace a přesuny na staveništi.
- Provedení prací uvedených v předmětu nabídky.
- Zřízení vlastního zařízení staveniště.
- Pronájem dočasných štětovnic po dobu až 90 kalendářních dní od dokončení instalace pažení.
- Ponechání části štětovnic jako trvalých v rozsahu dle cenové nabídky.
- Odpálení trvale ponechaných štětovnic nad terénem/hladinou vody.

Nabídka nezahrnuje:

- Dodatečné statické zajištění stěn (např. převázka)
- Těsnění mezi štětovými stěnami.
- Oplocení, ostraha a osvětlení staveniště.
- Vícenásobné mobilizace techniky, než je předpokladem nabídky. Náklady na další mobilizaci dle jednotkové ceny.
- Prostor pro zařízení staveniště, napojení ZS Zhotovitele na elektřinu, včetně spotřeby.
- Veškeré zemní práce, provedení případného předvýkopu v ose pažení.
- Odstranění případných nevrátelných/neberanitelných překážek a větších zemních překážek antropogenního původu (fragmenty železobetonových základů, kamenný zához apod.).
- Likvidace nebo přeložení veškerých inženýrských sítí kolidujících s provedením předmětu nabídky. Vytyčení a označení IS v blízkosti prováděných prací.
- Náklady na provedení dostatečně únosných pracovních ploch (technika 50 t) a příjezdových komunikací, nutná dopravní opatření.
- Náklady na práci geologa stavby, TDI apod.
- Pasportizace okolních objektů.
- Geodetické práce související s provedením předmětu nabídky.
- Odvodnění výkopu stavební jámy, zajištění zábradlím a označení, bezpečný vstup do výkopu.
- Pronájem „dočasných“ štětovnic delší než 90 kalendářních dní od dokončení instalace pažení. Pronájem činí 5,70 Kč/m².
- Ponechání „dočasných“ štětovnic jako trvalých. Pokud Objednatel neumožní Zhotoviteli vytažení a odvoz „dočasných“ štětovnic do jednoho roku od předání díla (dokončeného pažení), nebo se dohodne na jejich ponechání, budou i „dočasné“ štětovnice považovány za trvalé a dofakturováno bude 3 800 Kč/m²/den.

1. Termíny realizace

K jednání. Předpoklad realizace od I.Q 2023.

2. Platební podmínky

K jednání. Fakturace měsíční, vzhledem k dočasnému charakteru konstrukce bez pozastávek. Záruka po dobu plnění funkce pažení, nejdéle však 24 měsíců.

3. Poznámky



- V případě změny počátečních podmínek oproti podkladům dostupným při oceňování, jako např. změna objemu prací, technologie provádění, geometrie konstrukcí, geologických podmínek si AARSLEFF CZ vyhrazuje právo přehodnotit tuto cenovou nabídku.
- V případě podstatné změny cen vstupních materiálů v porovnání s cenou ke dni vyhotovení nabídky si AARSLEFF CZ vyhrazuje právo přehodnotit tuto cenovou nabídku.
- Nabídka je zpracována dle aktuálního kurzu České národní banky (PLN, EUR), v případě výrazných kurzových změn si AARSLEFF CZ vyhrazuje právo přehodnotit cenovou nabídku.
- Objednatel provede zemní práce, připraví sjezdy do řeky a staveniště volné od veškerých překážek a umožní provedení prací vždy na jeden nájezd bez prostoje. V případě provedení prací na etapy budou do ceny připočtené náklady případných dalších mobilizací a prostoje.
- Objednatel poskytne přístupovou cestu pro transport materiálu a pro stroje potřebné k realizaci prací Zhotovitele. Dále umožní přepravu materiálu v rámci staveniště.
- Objednatel zajistí a předá prostor pro zařízení staveniště s přístupem ke zdroji el. energie. Připraví pracovní plochy vhodné pro pohyb techniky (50 t).
- Dále Objednatel zajistí případná povolení a formální souhlasy na straně investora, správců inženýrských sítí, majitelů dotčených pozemků, správce povodí a podobně.

4. Platnost cenové nabídky

Do 31.03.2023.

Doufáme, že Vás naše nabídka zaujme. V případě jakýchkoliv dotazů se na nás neváhejte obrátit.

S pozdravem

Antonín Sláma
Obchodně technický zástupce
E-mail: 
Tel.: + 



Protokol č. 10505/UNS/23 o kontrole zhuštění

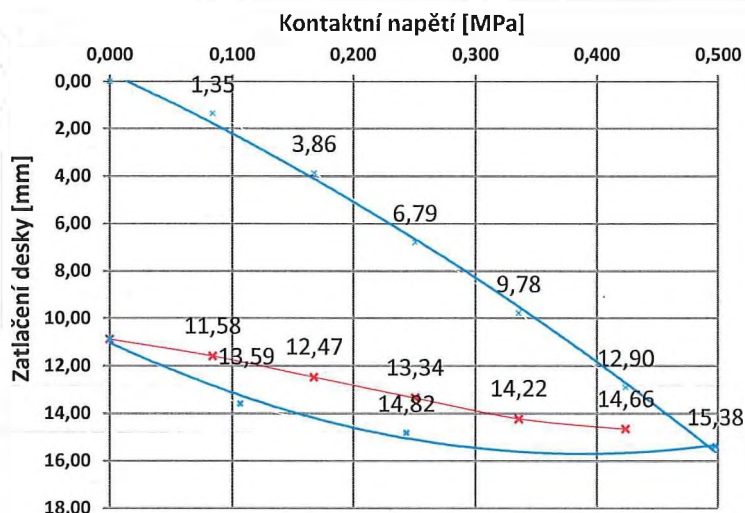
Charakteristiky zkoušky:

počet listů: 1 list č. 1

Statická zatěžovací zkouška pro pozemní komunikace

Objednatel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.
Stavba a objekt: III/33344 Malenovice, most ev. č. 33344-2 - Provizorní komunikace pro montáž pilot
Začátek měření: 5.5.2023 11:54 Místo: komunikace
Číslo zkoušky: 1. Staničení: 8 m za opěrou směr Solopysky
Typ zařízení: ECM-Static v.č. 137 Vzdál. od osy: 0 m
Typ zkoušky: ČSN 72 1006, příloha A Konstrukční vrstva: podkladní vrstva
Velikost desky: 300 mm Materiál: zemina a kamenivo
Převodový poměr: 1:2
Počasí: 21 °C, polojasno
Zkoušku provedl: Jakub Uher

	1. zatěžovací cyklus		2. zatěžovací cyklus	
	p /MPa	s/mm	p /MPa	s/mm
	0,000	0,00	0,000	10,87
1.	0,084	1,35	0,084	11,58
2.	0,168	3,86	0,167	12,47
3.	0,251	6,79	0,250	13,34
4.	0,336	9,78	0,333	14,22
5.	0,424	12,90	0,421	14,66
6.	0,498	15,38		
Odlehčení				
1.	0,244	14,82		
2.	0,107	13,59		
3.	0,000	10,87		



První zatěžovací cyklus	$E_{def,1}$	6,6	MPa
Druhý zatěžovací cyklus	$E_{def,2}$	23,8	MPa
	$E_{def,2} / E_{def,1}$	3,61	

Zkontroloval a schválil:

Jakub Uher
vedoucí laboratoř
SILNICE ČÁSLAV - HOL

V Čáslavi dne 5.5.2023