

## Dodatek č. 3

ke smlouvě o dílo uzavřené ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále též „**občanský zákoník**“) mezi:

č. smlouvy objednatele: S-1224/00066001/2021

č. smlouvy zhotovitele: 221027/SaM/CL/2021

Smluvní strany:

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

IČO: 00066001

DIČ: CZ00066001

zastoupená: Ing. Alešem Čermákem, Ph.D., MBA, ředitelem  
nebo dále zastoupená Ing. Janem Fidlerem, DiS, statutárním zástupcem  
ředitele, na základě plné moci ze dne 28. 06. 2022

(dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné

a

**SaM silnice a mosty a.s.**

se sídlem: Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

IČ: 25018094

DIČ: CZ25018094

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 972

zastoupená: Ing. Dušanem Drahošem, předsedou představenstva a ředitelem podniku

(dále jen „**Zhotovitel**“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel společně dále též „**smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**smluvní strana**“)

### Preambule:

Smluvní strany tímto prohlašují, že dne 04. 06. 2021 uzavřely smlouvu o dílo, jejímž předmětem je provedení stavebních prací na veřejné zakázce s názvem: „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ (dále jen „**Smlouva**“). Na základě dohody smluvních stran a ve vazbě na čl. 15. Závěrečná ustanovení odst. 15.14 Smlouvy, uzavírají smluvní strany tento Dodatek č. 3 (dále jen „**Dodatek č. 3**“).

### I. Předmět Dodatku č. 3

1. S ohledem na vznik objektivně nepředvídaných okolností v průběhu realizace prací na díle, které nemohl zhotovitel před zahájením prací předpokládat, a které zapříčinily změnu rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací, upravuje se po dohodě smluvních stran předmět Smlouvy. Změna rozsahu prací v podobě méněprací a víceprací obsahují Objednatel schválené změnové listy, které jsou přílohou tohoto Dodatku č. 3. Na základě změny předmětu díla se mění i celková cena za dílo uvedená v čl. 8 Cena Díla odst. 8.1. Smlouvy, který nově zní:

8.1 Smluvní strany se dohodly, že celková Cena Díla je stanovena jako neměnná a konečná a činí:

Původní Cena Díla bez DPH	18.798.700,21 Kč
<b>Nová Cena díla dle Dodatku č. 3 bez DPH</b>	<b>24.952.802,41 Kč</b>
DPH 21%	5.240.088,51 Kč
Cena Díla včetně DPH	30.192.890,92 Kč

Daň z přidané hodnoty (dále též „DPH“) bude na základě výslovné dohody smluvních stran připočtena ve výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že veškerá množství uvedená v soupise prací k Dílu a jeho jednotlivým částem jsou pouze odhadovaná, a jejich změna neznamená změnu Ceny Díla.

Přílohou tohoto Dodatku č. 3 jsou Objednatelem odsouhlasené Změnový listy č. 5-13.

## **II. Závěrečná ustanovení**

1. Tento Dodatek č. 3 bude uveřejněn dle § 219 zákona o ZVZ na profilu Objednatele.
2. Tento Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv, které provede Objednatel. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že Objednatel tento Dodatek č. 3 uveřejní v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
3. Tento Dodatek č. 3 je nedílnou součástí výše uvedené Smlouvy. Ostatní ustanovení Smlouvy, která nejsou tímto Dodatkem č. 3 výslovně dotčena, zůstávají beze změny v platnosti a účinnosti.
4. Tento Dodatek č. 3 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž každá ze smluvních stran obdrží její elektronický originál.
5. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tento Dodatek č. 3 uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah tohoto Dodatku č. 3 za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto Dodatku č. 3 rozhodující.

V Říčanech

V České Lípě

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

**SaM silnice a mosty a.s.**  
 Ing. Dušan Drahoš předseda představenstva a ředitel podniku

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/1</b>	Číslo ZBV: <b>5</b>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	------------------------

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001  
DIČ: CZ00066001

Zhotovitel: **SaM silnice a mosty a.s.**  
Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa  
IČ: 25018094  
DIČ: CZ25018094

## Rekapitulace ZBV č. 5 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
5.1	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
5.2	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
5.3	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
5.4	0,00	266 985,53	266 985,53

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
5.5	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
<b>5</b>	<b>0,00</b>	<b>266 985,53</b>	<b>266 985,53</b>

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

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/1</b>	Číslo ZBV: <b>5.4</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)</b>		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 5	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	12	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

opis a zdůvodnění Změny: **Doplnění chybějících prací**

Při tvorbě realizační dokumentace stavby (RDS) byl zjištěn nesoulad mezi zadávací projektovou dokumentací stavby a zadávacím soupisem prací. Soupis prací neobsahoval položky, které byly zahrnuty v projektové dokumentaci a jejichž provedení bylo nutné k realizaci stavby.

Dílčí změna č. 1: Doplnění kotvení kamenného obkladu

Zadávací soupis prací obsahoval položky pro dodání materiálu kamenného obkladu a jeho montáž.

V rámci RDS byly doplněny položky pro kotvení kamenného obkladu opěr mostního objektu. Bylo navrženo standardní technické řešení kotvení do nových opěr mostu pomocí ocelových profilů opatřených nátěrem proti korozi, které jsou kotveny pomocí chemických kotev do předem vyvrtaných otvorů.

Dílčí změna 1 je vyjádřena novou položkou 115 a zvyšuje smluvní cenu stavby o 259 551,60 Kč bez DPH.

Dílčí změna 2: Doplnění odvodňovacích proužků z plastbetonu

V zadávacím soupisu prací nebyly zahrnuty položky pro provedení odvodnění izolace mostovky pomocí drenážního plastbetonu do nových mostních odvodňovačů. Tyto práce je nutné provést k zajištění odvedení srážkové vody z povrchu izolace mostovky a pro zajištění požadované životnosti mostního objektu.

Dílčí změna 2 je vyjádřena smluvními položkami 102, 103 a novými položkami 116 a 117. Tato změna zvyšuje smluvní cenu stavby o 7 433,93 Kč bez DPH.

Změny byly odsouhlaseny autorským dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 11 - Vyjádření TDI).

Oznámení Zhotovitele o výše uvedených změnách včetně rozdílového výkazu výměr je přiloženo jako doklad č. 8.

Pokyn Objednatele ke změnám je doložen jako doklad č.9.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst.1 písm.d), resp.podle § 11 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřeshňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do **skupiny 4** jako nezbytná. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5) se jedná o změnu nezbytnou.

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	266 985,53	266 985,53	266 985,53

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, Dis.	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. 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	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis

Číslo paré: 11

## ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 5**

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 201/1</b>
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
<b>7 817 924,84</b>

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	0,00	0,00	7 817 924,84	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	266 985,53	266 985,53	3,42%

**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	8 084 910,37	266 985,53	3,42%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Bc. David Horák souhlasím

Projektant (autorský dozor): Ing. Jan Havelka souhlasím

Stavební dozor: Bc. Martin Mydlář souhlasím

Zástupce Objednatele KSÚS: Jan Zákostelský, Dis. souhlasím

Zaměstnanec KSÚS  
odpovědný za cenové  
projednání Změny: Ing. Jaroslava Jurková souhlasím

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 5.4

Evidenční číslo a název stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)								č. 1					
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)								Skupina Změn: 4					
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
102	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	445,881	446,146	0,265	240,00	107 011,44	0,00	63,60	107 075,04	63,60	0,06%
103	998212195	Příplatek k přesunu hmot pro mosty zděné nebo monolitické za zvětšený přesun do 5000 m	t	445,881	446,146	0,265	160,00	71 340,96	0,00	42,40	71 383,36	42,40	0,06%
<b>Nové položky - JC dle ÚRS 1/2022</b>													
115	334214121	Kotvení kamenného obkladového zdiva mostů tl do 350 mm betonářskou výztuží	m <sup>2</sup>	0,000	69,960	69,960	3 710,00	0,00	0,00	259 551,60	259 551,60	259 551,60	100,00%
116	451477121	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní první vrstva t 20 mm	m <sup>2</sup>	0,000	2,501	2,501	1 500,00	0,00	0,00	3 751,50	3 751,50	3 751,50	100,00%
117	451477122	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní každá další vrstva tl 20 mm	m <sup>2</sup>	0,000	2,501	2,501	1 430,00	0,00	0,00	3 576,43	3 576,43	3 576,43	100,00%
<b>Celkem</b>								<b>178 352,40</b>	<b>0,00</b>	<b>266 985,53</b>	<b>445 337,93</b>	<b>266 985,53</b>	<b>149,70%</b>

Jednotkové ceny změnových položek zadávacíhou soupisu prací jsou stanoveny dle SOD.

Jednotkové ceny nových položek jsou stanoveny dle ÚRS 1/2022.

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele ocsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Bc. David Horák

Za Objednatele: Bc. Martin Mydlář

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

je

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 850 084,43
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	30 068 602,16
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	132,19%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-6,72%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 752 611,77
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	19,96%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	33,39%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 277 411,77
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -			- 3 -				- 4 -			- 5 -				
						Vyhrazené změny (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Nepředvidanost				Nezbytnost			Změny de minimis				
						Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		0,00	- 1 262 400,00	7 313 784,22	6 051 384,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 262 400,00	5 015 011,77	3 752 611,77	6 277 411,77	0,00	2 298 772,45	2 298 772,45
301	1	Přeložka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přeložka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00%

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



## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	5
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Oznámení Zhotovitele	2	
09 Pokyn Objednatele	3	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
Počet listů celkem	12	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 5.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													
<b>ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)</b>													
<b>č.1</b>													
<b>Skupina Změn: 4</b>													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do ± 000 m2	M2	475,000	475,000	0,000	45,00	21 375,00	0,00	0,00	21 375,00	0,00	0,00%
2	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	M2	49,820	49,820	0,000	89,00	4 433,98	0,00	0,00	4 433,98	0,00	0,00%
3	113107345	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	M2	56,180	56,180	0,000	162,00	9 101,16	0,00	0,00	9 101,16	0,00	0,00%
4	113107346	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	M2	49,820	49,820	0,000	194,00	9 665,08	0,00	0,00	9 665,08	0,00	0,00%
5	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárníc do cementové malty se párami zalitými cementovou maltou	M3	7,800	7,800	0,000	1 150,00	8 970,00	0,00	0,00	8 970,00	0,00	0,00%
6	115001106	Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900	M	40,000	40,000	0,000	1 580,00	63 200,00	0,00	0,00	63 200,00	0,00	0,00%
7	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min	HOD	550,000	550,000	0,000	109,00	59 950,00	0,00	0,00	59 950,00	0,00	0,00%
8	131201202	Hloubení zapážených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	M3	818,400	818,400	0,000	418,00	342 091,20	0,00	0,00	342 091,20	0,00	0,00%
9	151101293R	Štětové stěny nasazené z kovových dílců trvalé (hmotnost)	T	7,242	7,242	0,000	23 765,00	172 106,13	0,00	0,00	172 106,13	0,00	0,00%
10	151101294R	Štětové stěny nasazené z dřevěných dílců trvalé (kubatura)	M3	17,850	17,850	0,000	11 638,00	207 738,30	0,00	0,00	207 738,30	0,00	0,00%
11	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se s ožením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3	818,400	818,400	0,000	262,00	214 420,80	0,00	0,00	214 420,80	0,00	0,00%
12	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	818,400	818,400	0,000	13,00	10 639,20	0,00	0,00	10 639,20	0,00	0,00%
13	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	T	1554,960	1554,960	0,000	100,00	155 496,00	0,00	0,00	155 496,00	0,00	0,00%
14	174101108R	Zásyp jam, šachet rýh z nakupovaných materiálů	M3	65,910	65,910	0,000	778,00	51 277,98	0,00	0,00	51 277,98	0,00	0,00%
15	174101109R	Obsyp potrubí a objektů z nakupovaných materiálů	M3	231,580	231,580	0,000	814,00	188 506,12	0,00	0,00	188 506,12	0,00	0,00%
16	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160	M	18,000	18,000	0,000	148,00	2 664,00	0,00	0,00	2 664,00	0,00	0,00%
17	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilii DN 160	M	18,000	18,000	0,000	25,00	450,00	0,00	0,00	450,00	0,00	0,00%
18	212972191R	Opláštění (zpevnění) z fólie	M2	129,390	129,390	0,000	61,00	7 892,79	0,00	0,00	7 892,79	0,00	0,00%
19	225311115	Maloprofilové vrty jádrové průměru přes 93 do 156 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI	M	72,000	72,000	0,000	3 050,00	219 600,00	0,00	0,00	219 600,00	0,00	0,00%
20	226121115	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním šikmá nezapažené průměru přes 400 do 450 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. V	M	170,000	170,000	0,000	2 844,00	483 480,00	0,00	0,00	483 480,00	0,00	0,00%
21	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	M3	12,500	12,500	0,000	3 350,00	41 875,00	0,00	0,00	41 875,00	0,00	0,00%
22	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	M2	102,000	102,000	0,000	715,00	72 930,00	0,00	0,00	72 930,00	0,00	0,00%
23	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	M2	102,000	102,000	0,000	51,00	5 202,00	0,00	0,00	5 202,00	0,00	0,00%
24	282791191R	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA PCVRCHU	M	72,000	72,000	0,000	3 050,00	219 600,00	0,00	0,00	219 600,00	0,00	0,00%
25	28539391R	Dodatečné kotvení vlepáním betonářské vyztuže D do 20mm do vrtů	KUS	16,000	16,000	0,000	295,00	4 720,00	0,00	0,00	4 720,00	0,00	0,00%
26	317171127	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou talířovou	KUS	27,000	27,000	0,000	104,00	2 808,00	0,00	0,00	2 808,00	0,00	0,00%
27	54879206	kotva talířová pro kotvení mostní římsy	KUS	27,000	27,000	0,000	975,00	26 325,00	0,00	0,00	26 325,00	0,00	0,00%
28	317321119	Římsy ze železového betonu C 35/45	M3	17,020	17,020	0,000	9 380,00	159 647,60	0,00	0,00	159 647,60	0,00	0,00%
29	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	M2	43,880	43,880	0,000	1 692,00	74 244,96	0,00	0,00	74 244,96	0,00	0,00%
30	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	M2	43,880	43,880	0,000	150,00	6 582,00	0,00	0,00	6 582,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 5.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

## č.1

## Skupina Změn: 4

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
31	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	3,744	3,744	0,000	25 500,00	95 472,00	0,00	0,00	95 472,00	0,00	0,00%
32	327211211	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry do 4 mm	M3	20,988	20,988	0,000	13 600,00	285 436,80	0,00	0,00	285 436,80	0,00	0,00%
33	327211911	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za líčování zdiva jednostranné	M3	20,988	20,988	0,000	905,00	18 994,14	0,00	0,00	18 994,14	0,00	0,00%
34	334323118	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37	M3	54,495	54,495	0,000	2 939,00	160 160,81	0,00	0,00	160 160,81	0,00	0,00%
35	334323119	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 35/45	M3	29,600	29,600	0,000	3 075,00	91 020,00	0,00	0,00	91 020,00	0,00	0,00%
36	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky z betonu železového C 30/37	M3	19,575	19,575	0,000	2 990,00	58 529,25	0,00	0,00	58 529,25	0,00	0,00%
37	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton	M2	195,200	195,200	0,000	703,00	137 225,60	0,00	0,00	137 225,60	0,00	0,00%
38	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	M2	195,200	195,200	0,000	72,00	14 054,40	0,00	0,00	14 054,40	0,00	0,00%
39	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění zřízení z překližek	M2	94,965	94,965	0,000	734,00	69 704,31	0,00	0,00	69 704,31	0,00	0,00%
40	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění odstranění z překližek	M2	94,965	94,965	0,000	72,00	6 837,48	0,00	0,00	6 837,48	0,00	0,00%
41	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 křídel, závěrných zdí	T	21,771	21,771	0,000	25 500,00	555 160,50	0,00	0,00	555 160,50	0,00	0,00%
42	388995214	Chránička kabelů v rímse z trub HDPE přes DN 140 do DN 160	M	25,500	25,500	0,000	143,00	3 646,50	0,00	0,00	3 646,50	0,00	0,00%
43	421321103	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové přechodové, z betonu C 30/37	M3	8,600	8,600	0,000	3 075,00	26 445,00	0,00	0,00	26 445,00	0,00	0,00%
44	421351112	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého zřízení boků přechodové desky	M2	4,000	4,000	0,000	627,00	2 508,00	0,00	0,00	2 508,00	0,00	0,00%
45	421351212	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého odstranění boků přechodové desky	M2	4,000	4,000	0,000	65,00	260,00	0,00	0,00	260,00	0,00	0,00%
46	421321129	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové, z betonu C 35/45	M3	59,644	59,644	0,000	3 333,00	198 793,45	0,00	0,00	198 793,45	0,00	0,00%
47	421351111	Bednění mostovky - zřízení	M2	117,800	117,800	0,000	400,00	47 120,00	0,00	0,00	47 120,00	0,00	0,00%
48	421351211	Bednění mostovky - odstranění	M2	117,800	117,800	0,000	75,00	8 835,00	0,00	0,00	8 835,00	0,00	0,00%
49	421361215	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 přechodové desky	T	2,150	2,150	0,000	25 500,00	54 825,00	0,00	0,00	54 825,00	0,00	0,00%
50	421361225	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu	T	13,122	13,122	0,000	25 500,00	334 611,00	0,00	0,00	334 611,00	0,00	0,00%
51	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	M2	59,040	59,040	0,000	263,00	15 527,52	0,00	0,00	15 527,52	0,00	0,00%
52	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného, tl. vrstvy do 100 mm	M2	169,450	169,450	0,000	137,00	23 214,65	0,00	0,00	23 214,65	0,00	0,00%
53	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drceného	M2	3,600	3,600	0,000	200,00	720,00	0,00	0,00	720,00	0,00	0,00%
54	457311113	Vyrovnávací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 30/37	M3	3,600	3,600	0,000	4 060,00	14 616,00	0,00	0,00	14 616,00	0,00	0,00%
55	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	M3	20,000	20,000	0,000	1 800,00	36 000,00	0,00	0,00	36 000,00	0,00	0,00%
56	465210191R	Schodišť konstr z dílců železobeton do C30/37	M3	1,640	1,640	0,000	19 673,00	32 263,72	0,00	0,00	32 263,72	0,00	0,00%
57	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m2	M2	169,450	169,450	0,000	2 010,00	340 594,50	0,00	0,00	340 594,50	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 5.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													č.1	
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													Skupina Změn: 4	
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	
58	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zrutněním, po zhutnění tl. 150 mm	M2	61,100	61,100	0,000	112,00	6 843,20	0,00	0,00	6 843,20	0,00	0,00%	
59	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zrutněním, po zhutnění tl. 200 mm	M2	61,100	61,100	0,000	147,00	8 981,70	0,00	0,00	8 981,70	0,00	0,00%	
60	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	M2	61,100	61,100	0,000	232,00	14 175,20	0,00	0,00	14 175,20	0,00	0,00%	
61	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	M2	61,100	61,100	0,000	17,00	1 038,70	0,00	0,00	1 038,70	0,00	0,00%	
62	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	M2	260,000	260,000	0,000	11,00	2 860,00	0,00	0,00	2 860,00	0,00	0,00%	
63	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. I, po zhutnění tl. 40 mm	M2	130,000	130,000	0,000	202,00	26 260,00	0,00	0,00	26 260,00	0,00	0,00%	
64	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	M2	61,100	61,100	0,000	281,00	17 169,10	0,00	0,00	17 169,10	0,00	0,00%	
65	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	M2	68,900	68,900	0,000	584,00	40 237,60	0,00	0,00	40 237,60	0,00	0,00%	
66	628611102	Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	M2	11,640	11,640	0,000	346,00	4 027,44	0,00	0,00	4 027,44	0,00	0,00%	
67	628611131	Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný pružný OS-C (OS 4)	M2	89,020	89,020	0,000	174,00	15 489,48	0,00	0,00	15 489,48	0,00	0,00%	
68	628633111	Spárování zdiva piliřů, opěr a křidel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	M2	15,640	15,640	0,000	190,00	2 971,60	0,00	0,00	2 971,60	0,00	0,00%	
69	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	M	16,000	16,000	0,000	92,00	1 472,00	0,00	0,00	1 472,00	0,00	0,00%	
70	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000 mm SN 10	M	16,000	16,000	0,000	643,00	10 288,00	0,00	0,00	10 288,00	0,00	0,00%	
71	871375211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 315	M	1,700	1,700	0,000	1 030,00	1 751,00	0,00	0,00	1 751,00	0,00	0,00%	
72	871395211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 400	M	0,850	0,850	0,000	1 640,00	1 394,00	0,00	0,00	1 394,00	0,00	0,00%	
73	899914114	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 324 x 10 mm	M	38,000	38,000	0,000	1 080,00	41 040,00	0,00	0,00	41 040,00	0,00	0,00%	
74	14011112R	trubka nerezová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm	M	38,000	38,000	0,000	4 450,00	169 100,00	0,00	0,00	169 100,00	0,00	0,00%	
75	899914115	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 426 x 10 mm	M	19,000	19,000	0,000	1 220,00	23 180,00	0,00	0,00	23 180,00	0,00	0,00%	
76	14033234R	trubka nerezová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm	M	19,000	19,000	0,000	9 000,00	171 000,00	0,00	0,00	171 000,00	0,00	0,00%	
77	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	M	16,500	16,500	0,000	340,00	5 610,00	0,00	0,00	5 610,00	0,00	0,00%	
78	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	M	16,500	16,500	0,000	100,00	1 650,00	0,00	0,00	1 650,00	0,00	0,00%	
79	916242112	Montáž chodníkového žulového obrubníku kotveného do mostní římsy s ložem z plastbetonu	M	34,900	34,900	0,000	729,00	25 442,10	0,00	0,00	25 442,10	0,00	0,00%	
80	58380009R	obrubník kamenný žulový přímý 320x240mm	M	34,900	34,900	0,000	1 158,00	40 414,20	0,00	0,00	40 414,20	0,00	0,00%	
81	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm	M	34,900	34,900	0,000	72,00	2 512,80	0,00	0,00	2 512,80	0,00	0,00%	
82	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	M2	90,430	90,430	0,000	66,00	5 968,38	0,00	0,00	5 968,38	0,00	0,00%	
83	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	M	34,900	34,900	0,000	61,00	2 128,90	0,00	0,00	2 128,90	0,00	0,00%	



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 5.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)		
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													č.1		
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													Skupina Změn: 4		
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		
103	998212195	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové mcnolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m ZBV č.5: Původní množství A: 445,881 Množství ve změně: Doplnění objemu pro odvonění z plastbetonu 0,05305(=objem proužků m3)*2,501(= koeficient přepočtu na t) = 0,265 Množství celkem C: C=A+B=446,146	t	445,881	446,146	0,265	160,00	71 340,96	0,00	42,40	71 383,36	42,40	0,06%		
104	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěrdly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	M2	34,590	34,590	0,000	8,00	276,72	0,00	0,00	276,72	0,00	0,00%		
105	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěrdly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	M2	184,300	184,300	0,000	17,00	3 133,10	0,00	0,00	3 133,10	0,00	0,00%		
106	11163150	lak penetrační asfaltový	T	0,077	0,077	0,000	55 965,00	4 309,31	0,00	0,00	4 309,31	0,00	0,00%		
107	711341564	Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP	M2	152,290	152,290	0,000	72,00	10 964,88	0,00	0,00	10 964,88	0,00	0,00%		
108	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 540 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	M2	175,134	175,134	0,000	106,00	18 564,20	0,00	0,00	18 564,20	0,00	0,00%		
109	76799R	Oplocení na opěrné zdi	M2	8,300	8,300	0,000	440,00	3 652,00	0,00	0,00	3 652,00	0,00	0,00%		
110	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,814	0,814	0,000	556,00	452,58	0,00	0,00	452,58	0,00	0,00%		
111	767161132	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí přes 45 kg	M	34,900	34,900	0,000	467,00	16 298,30	0,00	0,00	16 298,30	0,00	0,00%		
112	55391534R	zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí	M	34,900	34,900	0,000	5 600,00	195 440,00	0,00	0,00	195 440,00	0,00	0,00%		
113	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	2,463	2,463	0,000	765,00	1 884,20	0,00	0,00	1 884,20	0,00	0,00%		
114	R001	MOSTNÍ LOŽISKA ELASTOMEROVÁ PRO ZATÍŽ DO 1,0MN	KUS	6,000	6,000	0,000	44 500,00	267 000,00	0,00	0,00	267 000,00	0,00	0,00%		
		<b>Nové položky</b>													
115	334214121	Kotvení kamenného obkladového zdiva mostů tl do 350 mm betonářskou výztuží ZBV č.5: "O1" 2,9*9,7+3,4*4,6 "O2" 2,7*9,7 Množství celkem ve změně: 69,960	m2	0,000	69,960	69,960	3 710,00	0,00	0,00	259 551,60	259 551,60	259 551,60	100,00%		
116	451477121	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní první vrstva tl 20 mm ZBV č.5: "20 mm plastbetonu" 0,15*8,335*2 Množství ve změně celkem: 2,501	m2	0,000	2,501	2,501	1 500,00	0,00	0,00	3 576,43	3 576,43	3 576,43	100,00%		
117	451477122	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní každá další vrstva tl 20 mm ZBV č.5: "20 mm plastbetonu" 0,15*8,335*2 Množství ve změně celkem: 2,501	m2	0,000	2,501	2,501	1 430,00	0,00	0,00	3 576,43	3 576,43	3 576,43	100,00%		
		<b>Celkem</b>					<b>7 817 924,84</b>	<b>0,00</b>	<b>266 985,53</b>	<b>8 084 910,37</b>	<b>266 985,53</b>	<b>3,42%</b>			



## SaM silnice a mosty a.s.

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek

Místo / Datum  
Turnov / 1.6.2022

### OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE

Vážený pane Zákostelský,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o změně na stavbě „**Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**“.

#### Odůvodnění změny:

Při tvorbě realizační dokumentace stavebního objektu **SO201 – Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)** byl nalezen rozpor mezi zadávacím soupisem prací a zadávací projektovou dokumentací.

Kamenný obklad z lomového kamene je dle PD viz. „*Technická zpráva strana 7 odstavec 5.3 Spodní stavba*“ kotvený pomocí dodatečně vlepované výztužné vložky do vrtaných otvorů v rastru 200x200 mm. Technický popis položky v ceníku a popis položky v soupisu prací „327211211 - Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene do 0,02 m<sup>3</sup>, šířka spáry do 4 mm“ neobsahuje výše zmíněné práce na dodatečné kotvení zdiva z lomového kamene.

Dále zadávací soupis prací neobsahuje práce na provedení odvodnění izolace mostovky pomocí proužků z plastbetonu, které je nezbytné provést pro správné fungování odvodnění mostovky.

Z výše zmíněných důvodů zhotovitel navrhuje doplnění prací pomocí položky z aktuálního ceníku ÚRS 2022/01 viz. tabulky níže, jelikož zadávací soupis prací tyto práce neobsahuje.

#### Dílčí změna č. 1: Doplnění kotvení kamenného obkladu

		Množství	J cena	Cena celkem [CZK]
334214121	Kotvení kamenného obkladového zdiva mostů tl do 350 mm betonářskou výztuží	m2	69,9600	3 710,00
	Kotvení kamenného obkladového zdiva mostů tloušťky do 350 mm betonářskou výztuží			
	"O1" 2.9*9,7+3.4*4,6		43,7700	
	"O2" 2.7*9,7		26,1900	
	Součet		69,9600	

## Díleční změna č. 2: Doplnění odvodňovacích proužků z plastbetonu

451477121	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní první vrstva tl 20 mm Podkladní vrstva plastbetonová drenážní, tloušťky do 20 mm první vrstva "20 mm plastbetonu" 0,15*8,335*2	m2	2,5005	1 500,00	3 750,75
451477122	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní každá další vrstva tl 20 mm Podkladní vrstva plastbetonová drenážní, tloušťky do 20 mm každá další vrstva "20 mm plastbetonu" 0,15*8,335*2	m2	2,5005	1 430,00	3 575,72
998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřážené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	0,2653	240,00	63,67
998212195	Příplatek k přesunu hmot pro mosty zděné nebo monolitické za zvětšený přesun do 5000 m Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřážené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,2653	160,00	42,45

Cena změny celkem = **266 984,19 Kč bez DPH**

Případné změny budou zapracovány do realizační dokumentace stavby.

Tímto Vás žádáme o informaci ohledně dalšího postupu.

Přeji hezký den a jsem s pozdravem

**Luděk Erjebach**  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.



**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

Vyřizuje telefon  
Jan Zákostelský Dis.

Řečeno  
19.09.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“, ZBV č. 5,6,7,8,9,10.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Z důvodu zastižení rozporu mezi zadávacím soupisem prací a zadávací projektovou dokumentací.  
Kamenný obklad z lomového kamene je podle PD kotvený pomocí dodatečně vyztužené vložky do vrtaných otvorů v rastru 200X200 mm. Technický popis položky v ceníku a popis položky v soupisu prací neobsahuje výše zmíněné práce na dodatečné kotvení zdiva z lomového kamene.  
Z výše uvedených důvodů je nutné doplnění prací pomocí položky z aktuálního ceníku ÚRS2022/01.  
Dále soupis prací neobsahoval položky na provedení odvodnění izolace mostovky pomocí drenážního plastbetonu do nových mostních odvodňovačů. Tyto práce je nutné provést pro zajištění životnosti mostního objektu.
- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Při tvorbě realizační dokumentace stavby byla ověřována možnost záměny mostních závěrů na stavebním objektu SO 201. Zhotovitel navrhuje změnu technologie mostních závěrů. V zadávací PD a soupisu prací jsou navrženy mostní závěry, kde jeden závěr je podpovrchový a druhý povrchový. Na základě konzultace s AD a TDS bylo z technického hlediska odsouhlaseno použití

podpovrchového závěru. Tato změna nemá z hlediska navržené funkčnosti a kvality žádné omezení. Podpovrchový závěr sebou nese výhody pro provádění údržby, je víceméně bezúdržbový.

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Na základě zpracování ZBV č. 4 došlo k nahrazení štetovnicového pažení zajištěním stavebních jam pomocí záporového pažení. Tato položka byla započítána v rámci ZBV č. 4 proto dochází k odečtu výměry štetovnicového pažení.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) – napojení křídla na gabion  
Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry a úhlové zdi mostního objektu byla stávající zeď obnažena a vykazovala značné trhliny a poruchy. Stav zdi byl po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující. Na základě posouzení AD a TDI je navrženo nové řešení úhlové zdi vč. navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene.
- SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací předmětné akce došlo ke změně vlastníka nemovitosti s parcelním číslem 232/1. V rámci stavebních prací, které jsou předmětem plnění díla dle SOD bylo uvažováno s demolicí a výstavbou nového oplocení podél nově realizovaného chodníku mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Během provádění stavebních prací byla majitelem výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem, technickým dozorem investora a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) – zajištění trafostanice  
Na základě neprovedení přeložení inženýrských sítí společností ČEZ (trafostanice), bylo nutné zhotovitelem provést zapažení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení z HEB140 s výdřevou.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení  
správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/05  
datum: 1.6.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— **Věc: Vyjádření autorského dozoru ke změně č. 5 stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“** —

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.5 předmětné stavby na stavebním objektu SO 201 - Mostní objekt (most ev.č. 2761-2). Dne 1.6.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se chybějící položky kotvení kamenného obkladu.

Protože původní rozpočet, zpracován dle OTSKP, byl převáděn na rozpočet dle ÚRS, došlo k vypuštění položky kotvení kamenného obkladu. Dle OTSKP je kotvení kamenného obkladu součástí položky, v ÚRS je na to ovšem položka samostatná. Zhotovitel tedy její doplnění nárokuje oprávněně.

Rovněž je oprávněný nárok na doplnění položky týkající se provedení izolace mostovky pomocí proužku plastbetonu.

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím.

S pozdravem

gms  
[ ]  
[ ]

**Bc. Martin Mydlář**  
Lipová 2470, 440 01 Louny  
e-mail:

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 5 - SO201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Doplnění chybějících položek do soupisu prací**

Vážení,

zhotovitel předložil oznámení zhotovitele s návrhem variace ohledně doplnění položek prací do soupisu prací. Položky nárokované zhotovitelem skutečně zahrnují práce, které je nutné provést pro zajištění kvality a funkčnosti obou nárokováných technologií. Po prostudování stávajícího soupisu prací shledávám nárok zhotovitele oprávněný k doplnění zmíněných prací, jelikož nejsou součástí stávajících položek předmětného stavebního objektu.

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 ÚRS I/2022.

Zhotovitel dne 1.6.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 2.6.2022

.....  
Bc. Martin Mydlář (TDI)

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/2</b>	Číslo ZBV: <b>6</b>
Objednatel: <b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</b> Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001		
Zhotovitel: <b>SaM silnice a mosty a.s.</b> Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa IČ: 25018094 DIČ: CZ25018094		

## Rekapitulace ZBV č. 6 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
6.1	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
6.2	-185 120,00	137 280,00	-47 840,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.3	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
6.4	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
6.5	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
<b>6</b>	<b>-185 120,00</b>	<b>137 280,00</b>	<b>-47 840,00</b>

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

ZBV - krycí list	Číslo paré:
------------------	-------------

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/2</b>	Číslo ZBV: <b>6.2</b>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	--------------------------

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 6	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	11	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

opis a zdůvodnění Změny: **Záměna mostního závěru**

Zadávací dokumentace (vč. soupisu prací) předpokládala použití podpovrchového mostního závěru na jedné straně mostního objektu ev. č. 2761-2 a povrchového mostního závěru na straně druhé. Zhotovitel předložil návrh záměny povrchového mostního závěru za podpovrchový, a to mj. z důvodu, že podpovrchové dilatační mostní závěry nevyžadují budoucí údržbu a čištění pro zajištění jejich funkce (viz doklad č. 08 - Oznámení Zhotovitele). Možnost záměny dilatačního mostního závěru byla ověřena autorským dozorem, který prověřil, zda je podpovrchový mostní závěr schopný pojmout předpokládané dilatační posuny. Autorský dozor potvrdil, že při délce nosné konstrukce jsou dilatační posuny minimální a použití podpovrchového mostního závěru je na tomto mostním objektu možné (viz doklad č. 10 - Vyjádření AD). Stavební dozor odsouhlasil záměnu dilatačního závěru (viz doklad č. 11 - Vyjádření TDI).

Záměna dilatačním mostních závěrů je vyjádřena smluvními položkami č. 84 a 85 a snižuje smluvní cenu stavby o 47 840 Kč bez DPH.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst. 1 písm.b), resp. podle § 9 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do **skupiny 2** jako záměna položek. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 7) se jedná o záměnu položek.

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
<b>-185 120,00</b>	<b>137 280,00</b>	<b>-47 840,00</b>	<b>322 400,00</b>

## Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatel: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, Dis.	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. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podp
Zhotovitel	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum	podp

Číslo paré: 11

## ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 6

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b> 201/2
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>7 817 924,84</b>

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	0,00	266 985,53	8 084 910,37	266 985,53

**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	-185 120,00	137 280,00	404 265,53	5,17%

**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	-185 120,00	8 037 070,37	219 145,53	2,80%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Bc. David Horák souhlasím

Projektant (autorský dozor): Ing. Jan Havelka souhlasím

Stavební dozor: Bc. Martin Mydlář souhlasím

Zástupce Objednatele KSÚS: Jan Zákostelský, Dis. souhlasím

Zaměstnanec KSÚS  
odpovědný za cenové  
projednání Změny: Ing. Jaroslava Jurková souhlasím



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 6.2

Evidenční číslo a název stavby: **Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

č. 2

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

## Skupina Změn: 2

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
84	931941191R	Mostní závěry povrchové posun do 60mm	m	10,400	0,000	-10,400	17 800,00	185 120,00	-185 120,00	0,00	0,00	-135 120,00	-100,00%
85	931941211	Dilatační flexibilní mostní závěr s elastickou výplní a krycím plechem	m <sup>3</sup>	0,208	0,416	0,208	660 000,00	137 280,00	0,00	137 280,00	274 560,00	137 280,00	100,00%
		<b>Celkem</b>						<b>322 400,00</b>	<b>- 185 120,00</b>	<b>137 280,00</b>	<b>274 560,00</b>	<b>- 47 840,00</b>	<b>-14,84%</b>

Jednotkové ceny změnových položek zadávacíhou soupisu prací jsou stanoveny dle SOD

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

Za Zhotovitele: Bc. David Horák

Za Objednatelů: Bc. Martin Mvdlář



Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

je

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 802 244,43
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	30 010 715,76
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	131,94%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-7,70%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 752 611,77
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	19,96%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	33,39%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 277 411,77
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazené změny (Doměrky)			- 2 - Záměna položek (Započítávání)			- 3 - Nepředvidanost				- 4 - Nezbytnost				- 5 - Změny de minimis		
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
						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
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
		0,00	- 1 447 520,00	7 451 064,22	6 003 544,22	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 262 400,00	5 015 011,77	3 752 611,77	6 277 411,77	0,00	2 298 772,45	2 298 772,45
301	1	Přeložka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přeložka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00%
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	0,00	0,00	0,00%

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

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	6
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>201/2</b>

<b>Doklad</b>	<b>Součást dokumentace ZBV</b>	
	<b>ANO</b> (počet listů)	<b>NE - Uloženo</b>
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Oznámení Zhotovitele	1	
09 Pokyn Objednatele	3	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
Počet listů celkem	11	

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 6.2													
Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)  č.2  Skupina Změn: 2					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	M2	475,000	475,000	0,000	45,00	21 375,00	0,00	0,00	21 375,00	0,00	0,00%
2	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	M2	49,820	49,820	0,000	89,00	4 433,98	0,00	0,00	4 433,98	0,00	0,00%
3	113107345	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	M2	56,180	56,180	0,000	162,00	9 101,16	0,00	0,00	9 101,16	0,00	0,00%
4	113107346	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	M2	49,820	49,820	0,000	194,00	9 665,08	0,00	0,00	9 665,08	0,00	0,00%
5	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	M3	7,800	7,800	0,000	1 150,00	8 970,00	0,00	0,00	8 970,00	0,00	0,00%
6	115001106	Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900	M	40,000	40,000	0,000	1 580,00	63 200,00	0,00	0,00	63 200,00	0,00	0,00%
7	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min	HOD	550,000	550,000	0,000	109,00	59 950,00	0,00	0,00	59 950,00	0,00	0,00%
8	131201202	Hloubení zapážených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	M3	818,400	818,400	0,000	418,00	342 091,20	0,00	0,00	342 091,20	0,00	0,00%
9	151101293R	Štětové stěny nasazené z kovových dílců trvalé (hmotnost)	T	7,242	7,242	0,000	23 765,00	172 106,13	0,00	0,00	172 106,13	0,00	0,00%
10	151101294R	Štětové stěny nasazené z dřevěných dílců trvalé (kubatura)	M3	17,850	17,850	0,000	11 638,00	207 738,30	0,00	0,00	207 738,30	0,00	0,00%
11	162701105	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3	818,400	818,400	0,000	262,00	214 420,80	0,00	0,00	214 420,80	0,00	0,00%
12	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	818,400	818,400	0,000	13,00	10 639,20	0,00	0,00	10 639,20	0,00	0,00%
13	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	T	1554,960	1554,960	0,000	100,00	155 496,00	0,00	0,00	155 496,00	0,00	0,00%
14	174101108R	Zásyp jam, šachet rýh z nakupovaných materiálů	M3	65,910	65,910	0,000	778,00	51 277,98	0,00	0,00	51 277,98	0,00	0,00%
15	174101109R	Obsyp potrubí a objektů z nakupovaných materiálů	M3	231,580	231,580	0,000	814,00	188 506,12	0,00	0,00	188 506,12	0,00	0,00%
16	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160	M	18,000	18,000	0,000	148,00	2 664,00	0,00	0,00	2 664,00	0,00	0,00%
17	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	M	18,000	18,000	0,000	25,00	450,00	0,00	0,00	450,00	0,00	0,00%
18	212972191R	Opláštění (zpevnění) z fólie	M2	129,390	129,390	0,000	61,00	7 892,79	0,00	0,00	7 892,79	0,00	0,00%
19	225311116	Maloprofilové vrty jádrové průměru přes 93 do 156 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI	M	72,000	72,000	0,000	3 050,00	219 600,00	0,00	0,00	219 600,00	0,00	0,00%
20	226121115	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním šikmá nezapažené průměru přes 400 do 450 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. V	M	170,000	170,000	0,000	2 844,00	483 480,00	0,00	0,00	483 480,00	0,00	0,00%
21	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	M3	12,500	12,500	0,000	3 350,00	41 875,00	0,00	0,00	41 875,00	0,00	0,00%
22	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zařízení	M2	102,000	102,000	0,000	715,00	72 930,00	0,00	0,00	72 930,00	0,00	0,00%
23	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	M2	102,000	102,000	0,000	51,00	5 202,00	0,00	0,00	5 202,00	0,00	0,00%
24	282791191R	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU	M	72,000	72,000	0,000	3 050,00	219 600,00	0,00	0,00	219 600,00	0,00	0,00%
25	28539391R	Dodatečné kotvení vlepením betonářské výztuže D do 20mm do vrtů	KUS	16,000	16,000	0,000	295,00	4 720,00	0,00	0,00	4 720,00	0,00	0,00%
26	317171127	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou taliřovou	KUS	27,000	27,000	0,000	104,00	2 808,00	0,00	0,00	2 808,00	0,00	0,00%
27	54879206	kotva taliřová pro kotvení mostní římsy	KUS	27,000	27,000	0,000	975,00	26 325,00	0,00	0,00	26 325,00	0,00	0,00%
28	317321119	Římsy ze železového betonu C 35/45	M3	17,020	17,020	0,000	9 380,00	159 647,60	0,00	0,00	159 647,60	0,00	0,00%
29	317353121	Bednění mostní římsy zařízení všech tvarů	M2	43,880	43,880	0,000	1 692,00	74 244,96	0,00	0,00	74 244,96	0,00	0,00%
30	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	M2	43,880	43,880	0,000	150,00	6 582,00	0,00	0,00	6 582,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 6.2

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2									ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)				
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)									č.2				
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)									Skupina Změn: 2				
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
31	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	3,744	3,744	0,000	25 500,00	95 472,00	0,00	0,00	95 472,00	0,00	0,00%
32	327211211	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene do 0,02 m <sup>3</sup> , šířka spáry do 4 mm	M3	20,988	20,988	0,000	13 600,00	285 436,80	0,00	0,00	285 436,80	0,00	0,00%
33	327211911	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné	M3	20,988	20,988	0,000	905,00	18 994,14	0,00	0,00	18 994,14	0,00	0,00%
34	334323118	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37	M3	54,495	54,495	0,000	2 939,00	160 160,81	0,00	0,00	160 160,81	0,00	0,00%
35	334323119	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 35/45	M3	29,600	29,600	0,000	3 075,00	91 020,00	0,00	0,00	91 020,00	0,00	0,00%
36	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky z betonu železového C 30/37	M3	19,575	19,575	0,000	2 990,00	58 529,25	0,00	0,00	58 529,25	0,00	0,00%
37	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton	M2	195,200	195,200	0,000	703,00	137 225,60	0,00	0,00	137 225,60	0,00	0,00%
38	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	M2	195,200	195,200	0,000	72,00	14 054,40	0,00	0,00	14 054,40	0,00	0,00%
39	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění zřízení z překližek	M2	94,965	94,965	0,000	734,00	69 704,31	0,00	0,00	69 704,31	0,00	0,00%
40	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění odstranění z překližek	M2	94,965	94,965	0,000	72,00	6 837,48	0,00	0,00	6 837,48	0,00	0,00%
41	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 křídel, závěrných zdí	T	21,771	21,771	0,000	25 500,00	555 160,50	0,00	0,00	555 160,50	0,00	0,00%
42	388995214	Chránička kabelů v římsce z trub HDPE přes DN 140 do DN 160	M	25,500	25,500	0,000	143,00	3 646,50	0,00	0,00	3 646,50	0,00	0,00%
43	421321108	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové přechodové, z betonu C 30/37	M3	8,600	8,600	0,000	3 075,00	26 445,00	0,00	0,00	26 445,00	0,00	0,00%
44	421351112	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého zřízení boků přechodové desky	M2	4,000	4,000	0,000	627,00	2 508,00	0,00	0,00	2 508,00	0,00	0,00%
45	421351212	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého odstranění boků přechodové desky	M2	4,000	4,000	0,000	65,00	260,00	0,00	0,00	260,00	0,00	0,00%
46	421321129	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové, z betonu C 35/45	M3	59,644	59,644	0,000	3 333,00	198 793,45	0,00	0,00	198 793,45	0,00	0,00%
47	421351111	Bednění mostovky - zřízení	M2	117,800	117,800	0,000	400,00	47 120,00	0,00	0,00	47 120,00	0,00	0,00%
48	421351211	Bednění mostovky - odstranění	M2	117,800	117,800	0,000	75,00	8 835,00	0,00	0,00	8 835,00	0,00	0,00%
49	421361216	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 přechodové desky	T	2,150	2,150	0,000	25 500,00	54 825,00	0,00	0,00	54 825,00	0,00	0,00%
50	421361226	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu	T	13,122	13,122	0,000	25 500,00	334 611,00	0,00	0,00	334 611,00	0,00	0,00%
51	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	M2	59,040	59,040	0,000	263,00	15 527,52	0,00	0,00	15 527,52	0,00	0,00%
52	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těžného drobného, tl. vrstvy do 100 mm	M2	169,450	169,450	0,000	137,00	23 214,65	0,00	0,00	23 214,65	0,00	0,00%
53	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drčeného	M2	3,600	3,600	0,000	200,00	720,00	0,00	0,00	720,00	0,00	0,00%
54	457311118	Vyrovnávací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 30/37	M3	3,600	3,600	0,000	4 060,00	14 616,00	0,00	0,00	14 616,00	0,00	0,00%
55	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	M3	20,000	20,000	0,000	1 800,00	36 000,00	0,00	0,00	36 000,00	0,00	0,00%
56	465210191R	Schodiště konstr z dílců železobetonu do C30/37	M3	1,640	1,640	0,000	19 673,00	32 263,72	0,00	0,00	32 263,72	0,00	0,00%
57	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m <sup>2</sup>	M2	169,450	169,450	0,000	2 010,00	340 594,50	0,00	0,00	340 594,50	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 6.2

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													č.2	
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													Skupina Změn: 2	
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	
58	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	M2	61,100	61,100	0,000	112,00	6 843,20	0,00	0,00	6 843,20	0,00	0,00%	
59	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	M2	61,100	61,100	0,000	147,00	8 981,70	0,00	0,00	8 981,70	0,00	0,00%	
60	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	M2	61,100	61,100	0,000	232,00	14 175,20	0,00	0,00	14 175,20	0,00	0,00%	
61	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	M2	61,100	61,100	0,000	17,00	1 038,70	0,00	0,00	1 038,70	0,00	0,00%	
62	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	M2	260,000	260,000	0,000	11,00	2 860,00	0,00	0,00	2 860,00	0,00	0,00%	
63	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	M2	130,000	130,000	0,000	202,00	26 260,00	0,00	0,00	26 260,00	0,00	0,00%	
64	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	M2	61,100	61,100	0,000	281,00	17 169,10	0,00	0,00	17 169,10	0,00	0,00%	
65	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	M2	68,900	68,900	0,000	584,00	40 237,60	0,00	0,00	40 237,60	0,00	0,00%	
66	628611102	Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	M2	11,640	11,640	0,000	346,00	4 027,44	0,00	0,00	4 027,44	0,00	0,00%	
67	628611131	Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný pružný OS-C (OS 4)	M2	89,020	89,020	0,000	174,00	15 489,48	0,00	0,00	15 489,48	0,00	0,00%	
68	628633111	Spárování zdva piliřů, opěr a křidel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	M2	15,640	15,640	0,000	190,00	2 971,60	0,00	0,00	2 971,60	0,00	0,00%	
69	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	M	16,000	16,000	0,000	92,00	1 472,00	0,00	0,00	1 472,00	0,00	0,00%	
70	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třivrstvá DN 150x1000 mm SN 10	M	16,000	16,000	0,000	643,00	10 288,00	0,00	0,00	10 288,00	0,00	0,00%	
71	871375211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 315	M	1,700	1,700	0,000	1 030,00	1 751,00	0,00	0,00	1 751,00	0,00	0,00%	
72	871395211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 400	M	0,850	0,850	0,000	1 640,00	1 394,00	0,00	0,00	1 394,00	0,00	0,00%	
73	899914114	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 324 x 10 mm	M	38,000	38,000	0,000	1 080,00	41 040,00	0,00	0,00	41 040,00	0,00	0,00%	
74	14011112R	trubka nerezová bežešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm	M	38,000	38,000	0,000	4 450,00	169 100,00	0,00	0,00	169 100,00	0,00	0,00%	
75	899914116	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 426 x 10 mm	M	19,000	19,000	0,000	1 220,00	23 180,00	0,00	0,00	23 180,00	0,00	0,00%	
76	14033234R	trubka nerezová bežešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm	M	19,000	19,000	0,000	9 000,00	171 000,00	0,00	0,00	171 000,00	0,00	0,00%	
77	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	M	16,500	16,500	0,000	340,00	5 610,00	0,00	0,00	5 610,00	0,00	0,00%	
78	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	M	16,500	16,500	0,000	100,00	1 650,00	0,00	0,00	1 650,00	0,00	0,00%	
79	916242112	Montáž chodníkového žulového obrubníku kotveného do mostní římsy s ložem z plastbetonu	M	34,900	34,900	0,000	729,00	25 442,10	0,00	0,00	25 442,10	0,00	0,00%	
80	58380009R	obrubník kamenný žulový přímý 320x240mm	M	34,900	34,900	0,000	1 158,00	40 414,20	0,00	0,00	40 414,20	0,00	0,00%	
81	919125111	Těsnění svíslé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm	M	34,900	34,900	0,000	72,00	2 512,80	0,00	0,00	2 512,80	0,00	0,00%	
82	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	M2	90,430	90,430	0,000	66,00	5 968,38	0,00	0,00	5 968,38	0,00	0,00%	
83	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	M	34,900	34,900	0,000	61,00	2 128,90	0,00	0,00	2 128,90	0,00	0,00%	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 6.2

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													č.2	
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													Skupina Změn: 2	
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	
84	931941191R	Mostní závěry povrchové posun do 60mm ZBV č.6: odečet původního množství: -10,4	M	10,400	0,000	-10,400	17 800,00	185 120,00	0,00	-185 120,00	0,00	-185 120,00	0,00%	
85	931941211	Dilatační flexibilní mostní závěr s elastickou výplní a krycím plechem ZBV č. 6: Výměra stanovena dle zadávacího výpočtu: 0,208*2=0,416	M3	0,208	0,416	0,208	660 000,00	137 280,00	0,00	137 280,00	274 560,00	137 280,00	0,00%	
86	936172121	Osazení a dodání kovových doplňků mostního vybavení - kotevních stoliček zábradlí nebo svodidel do 20 kg	KUS	22,000	22,000	0,000	183,00	4 026,00	0,00	0,00	4 026,00	0,00	0,00%	
87	936172191R	Nivelační značky	KUS	10,000	10,000	0,000	550,00	5 500,00	0,00	0,00	5 500,00	0,00	0,00%	
88	936941132	Odvodňovač izolace mostovky chránička odvodňovače prodloužení vývodu plastové trubky průměru 50 mm a chránička 63 mm	M	1,000	1,000	0,000	1 141,00	1 141,00	0,00	0,00	1 141,00	0,00	0,00%	
89	936941191R	Mostní odvodňovací souprava 300/300	KUS	2,000	2,000	0,000	10 200,00	20 400,00	0,00	0,00	20 400,00	0,00	0,00%	
90	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložení šablony do bednění	KUS	1,000	1,000	0,000	480,00	480,00	0,00	0,00	480,00	0,00	0,00%	
91	936992141	Montáž odvodnění mostu z plastového nebo laminátového potrubí se spojkami ze sklolaminátu DN 200 potrubí	M	6,600	6,600	0,000	133,00	877,80	0,00	0,00	877,80	0,00	0,00%	
92	28641260	roury z odstředivě litého laminátu PN 1 SN 10000 se spojkou DN 200	M	6,600	6,600	0,000	2 070,00	13 662,00	0,00	0,00	13 662,00	0,00	0,00%	
93	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železobetonu	M3	86,490	86,490	0,000	5 375,00	464 883,75	0,00	0,00	464 883,75	0,00	0,00%	
94	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	M	29,400	29,400	0,000	330,00	9 702,00	0,00	0,00	9 702,00	0,00	0,00%	
95	985223212	Přezdivání zdiva do aktivované malty kamenného, objemu přes 3 m3	M3	7,820	7,820	0,000	10 300,00	80 546,00	0,00	0,00	80 546,00	0,00	0,00%	
96	985421132	Injektáž trhlin v cihelném, kamenném nebo smíšeném zdivu nízkotlaká do 0,6 MP, včetně provedení vrtů aktivovanou cementovou maltou šířka trhlin přes 5 do 10 mm tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	M	25,000	25,000	0,000	1 105,00	27 625,00	0,00	0,00	27 625,00	0,00	0,00%	
97	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	T	80,088	80,088	0,000	100,00	8 008,80	0,00	0,00	8 008,80	0,00	0,00%	
98	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	T	32,748	32,748	0,000	100,00	3 274,80	0,00	0,00	3 274,80	0,00	0,00%	
99	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	T	326,237	326,237	0,000	43,00	14 028,19	0,00	0,00	14 028,19	0,00	0,00%	
100	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	T	1304,948	1304,948	0,000	10,00	13 049,48	0,00	0,00	13 049,48	0,00	0,00%	
101	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	T	54,190	54,190	0,000	100,00	5 419,00	0,00	0,00	5 419,00	0,00	0,00%	
102	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	446,146	446,146	0,000	240,00	107 075,04	0,00	0,00	107 075,04	0,00	0,00%	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 6.2

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

## Skupina Změn: 2

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
103	998212195	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	446,146	446,146	0,000	160,00	71 383,36	0,00	0,00	71 383,36	0,00	0,00%
104	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	M2	34,590	34,590	0,000	8,00	276,72	0,00	0,00	276,72	0,00	0,00%
105	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	M2	184,300	184,300	0,000	17,00	3 133,10	0,00	0,00	3 133,10	0,00	0,00%
106	11163150	lak penetrační asfaltový	T	0,077	0,077	0,000	55 965,00	4 309,31	0,00	0,00	4 309,31	0,00	0,00%
107	711341564	Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP	M2	152,290	152,290	0,000	72,00	10 964,88	0,00	0,00	10 964,88	0,00	0,00%
108	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	M2	175,134	175,134	0,000	106,00	18 564,20	0,00	0,00	18 564,20	0,00	0,00%
109	76799R	Oplocení na opěrné zdi	M2	8,300	8,300	0,000	440,00	3 652,00	0,00	0,00	3 652,00	0,00	0,00%
110	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	0,814	0,814	0,000	556,00	452,58	0,00	0,00	452,58	0,00	0,00%
111	767161132	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí přes 45 kg	M	34,900	34,900	0,000	467,00	16 298,30	0,00	0,00	16 298,30	0,00	0,00%
112	55391534R	zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí	M	34,900	34,900	0,000	5 600,00	195 440,00	0,00	0,00	195 440,00	0,00	0,00%
113	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	T	2,463	2,463	0,000	765,00	1 884,20	0,00	0,00	1 884,20	0,00	0,00%
114	R001	MOSTNÍ LOŽISKA ELASTOMEROVÁ PRO ZATÍŽ DO 1,0MN	KUS	6,000	6,000	0,000	44 500,00	267 000,00	0,00	0,00	267 000,00	0,00	0,00%
115	334214121	Kotvení kamenného obkladového zdiva mostů tl do 350 mm betonářskou výztuží	m2	69,960	69,960	0,000	3 710,00	259 551,60	0,00	0,00	259 551,60	0,00	100,00%
116	451477121	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní první vrstva tl 20 mm	m2	2,501	2,501	0,000	1 500,00	3 751,50	0,00	0,00	3 751,50	0,00	100,00%
117	451477122	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní každá další vrstva tl 20 mm	m2	2,501	2,501	0,000	1 430,00	3 576,43	0,00	0,00	3 576,43	0,00	100,00%
		<b>Celkem</b>						<b>8 084 910,37</b>	<b>0,00</b>	<b>- 47 840,00</b>	<b>8 037 070,37</b>	<b>- 47 840,00</b>	<b>-0,59%</b>





## SaM silnice a mosty a.s.

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek /

Místo / Datum  
Turnov / 14.6.2022

### OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE

Vážený pane Zákostelský,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu SO 201- Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

#### Odůvodnění změny:

Při tvorbě realizační dokumentace stavby byla ověřována možnost záměny mostních závěrů na stavebním objektu SO.201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2). Jako zhotovitel navrhujeme změnu technologie mostních závěrů. V zadávací PD a soupisu prací jsou navrženy mostní závěry, kde jeden závěr je podpovrchový a druhý podpovrchový. S autorským dozorem byla provedena kontrola, zda je technicky možné povrchový mostní závěr nahradit podpovrchovým. Autorský dozor provedl kontrolu ohledně dilatačních posunů nosné konstrukce a mostu a zhodnotil, že z technického hlediska je záměna možná bez omezení původně navržené funkčnosti a kvality.

Pro objednatele změna znamená, že při následné údržbě komunikací nebude nutné provádět čištění povrchového mostního závěru pro zachování jeho funkce. Podpovrchové mostní závěry jsou tzv. „bezúdržbové“, jelikož je samotná konstrukce pod povrchem konstrukčních vrstev komunikace na mostě. Dále se jedná o změnu snižující cenu stavby ve prospěch objednatele. Celkové vyčíslení je v následující tabulce.

84	931941191R	Mostní závěry povrchové posun do 60mm "odečet" -10,400	m	-10,400	17 800,00	-185 120,00
85	931941211	Dilatační flexibilní mostní závěr s elastickou výplní a krycím plechem Sývajicí výměra 10,4*0,02 Doplnění závěru za položku č 84 10,4*0,02	m3	0,208	660 000,00	137 280,00
					0,208	
					<b>Rozdíl Celkem</b>	<b>-47 840,00</b>

Na základě tohoto oznámení požadujeme Vaše stanovisko a případně pokyn k dalšímu postupu.

Přeji hezký den a jsem s pozdravem

Luděk Eplebach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú.  
Česká spořitelna  
č.ú.

**IČ:**  
25018094  
**DIČ:**  
CZ25018094

**E-mail**  
sam-cl@sam-cl.cz  
**ID schránky :** 5ideg8m

**FAX**                      **TELEFON**

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

Vyřizuje / telefon  
Jan Zákostelský Dis. 601 159 694

Riřím  
19.09.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“, ZBV č. 5,6,7,8,9,10.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Z důvodu zastižení rozporu mezi zadávacím soupisem prací a zadávací projektovou dokumentací.  
Kamenný obklad z lomového kamene je podle PD kotvený pomocí dodatečně vyztužené vložky do vrtaných otvorů v rastru 200X200 mm. Technický popis položky v ceníku a popis položky v soupisu prací neobsahuje výše zmíněné práce na dodatečné kotvení zdiva z lomového kamene.  
Z výše uvedených důvodů je nutné doplnění prací pomocí položky z aktuálního ceníku ÚRS2022/01.
- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Při tvorbě realizační dokumentace stavby byla ověřována možnost záměny mostních závěrů na stavebním objektu SO 201. Zhotovitel navrhuje změnu technologie mostních závěrů. V zadávací PD a soupisu prací jsou navrženy mostní závěry, kde jeden závěr je podpovrchový a druhý povrchový. Na základě konzultace s AD a TDS bylo z technického hlediska odsouhlaseno použití podpovrchového závěru. Tato změna nemá z hlediska navržené funkčnosti a kvality žádné omezení. Podpovrchový závěr sebou nese výhody pro provádění údržby, je víceméně bezúdržbový.

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Na základě zpracování ZBV č. 4 došlo k nahrazení štětovnicového pažení zajištěním stavebních jam pomocí záporového pažení. Tato položka byla započítána v rámci ZBV č. 4 proto dochází k odečtu výměry štětovnicového pažení.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) – napojení křídla na gabion  
Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry a úhlové zdi mostního objektu byla stávající zeď obnažena a vykazovala značné trhliny a poruchy. Stav zdi byl po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující. Na základě posouzení AD a TDI je navrženo nové řešení úhlové zdi vč. navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene.
- SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací předmětné akce došlo ke změně vlastníka nemovitosti s parcelním číslem 232/1. V rámci stavebních prací, které jsou předmětem plnění díla dle SOD bylo uvažováno s demolicí a výstavbou nového oplocení podél nově realizovaného chodníku mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Během provádění stavebních prací byla majitelem výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem, technickým dozorem investora a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) – zajištění trafostanice  
Na základě neprovedení přeložení inženýrských sítí společnosti ČEZ (trafostanice), bylo nutné zhotovitelem provést zapažení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení z HEB140 s výdřevou.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSUS SK.



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IČ: 00066001,  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11

---

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/065  
datum: 14.6.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— **Věc: Vyjádření autorského dozoru ke změně č. 6 stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“** —

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.6 předmětné stavby na stavebním objektu SO 201 - Mostní objekt (most ev.č. 2761-2). Dne 14.6.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se možné náhrady navrženého povrchového mostního závěru závěrem podpovrchovým.

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím.

S pozdravem

**Bc. Martin Mydlář**  
Lipová 2470, 440 01 Louny  
e-mail.

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 6 - SO201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Změna mostního závěru**

Vážení,

zhotovitel předložil oznámení zhotovitele s návrhem variace ohledně změny technologického řešení mostních závěrů. Zhotovitel navrhl záměnu povrchového mostního závěru na podpovrchový. Při tvorbě RDS byla ověřena možnost záměny z hlediska dilatačních posunů nosné konstrukce a bylo zhodnoceno, že je podpovrchový možností dilatačních posunů podpovrchového mostního závěru jsou dostatečné. Změna nebude mít vliv na kvalitu díla a jedná se o změnu zápornou ve prospěch objednatele.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic střeodočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají schválené realizační dokumentaci stavby a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací.

Zhotovitel dne 14.6.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Střeodočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 14.6.2022

Bc. Martin Mydlář (TDI)

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/1</b>	Číslo ZBV: <b>7</b>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	------------------------

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001  
DIČ: CZ00066001

Zhotovitel: **SaM silnice a mosty a.s.**  
Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa  
IČ: 25018094  
DIČ: CZ25018094

## Rekapitulace ZBV č. 7 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
7.1	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
7.2	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
7.3	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
7.4	-115 842,85	0,00	-115 842,85

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7.5	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
7	-115 842,85	0,00	-115 842,85

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

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/1</b>	Číslo ZBV: <b>7.4</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)</b>		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

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

Iniciátor změny: Zhotovitel

Opis a zdůvodnění Změny: **Odečet štětovnicového pažení**

V ZBV 4 byla řešena změna technologie pažení stavební jámy v návaznosti na závěry z geologického průzkumu a došlo ke změně technologie zajištění stavební jámy na zajištění pomocí záporového pažení s výřevou.

Výměra štětovnicového pažení z objektu SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1) byla zahrnuta do výměry nové technologie pažení a v tomto ZBV dochází k odečtu položek soupisu prací, které zahrnují původní štětovnicové pažení.

Zhotovitel zaslal Objednateli oznámení s rozdílových výkazem výměr (viz doklad č. 08 - Oznámení Zhotovitele) a následně Objednatel vydal pokyn ke zpracování ZBV souhlas se změnou (viz doklad č. 09 - Pokyn Objednatel).

Změna byla odsouhlasena autoským dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 11 - Vyjádření TD).

Tato změna je vyjádřena smluvními položkami č. 25, 26, 27, 28 a snižuje smluvní cenu stavby o 115 842,85 Kč.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst.1 písm.d), resp.podle § 11 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do **skupiny 4** jako nezbytná. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5) se jedná o změnu nezbytnou.

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
<b>-115 842,85</b>	<b>0,00</b>	<b>-115 842,85</b>	<b>115 842,85</b>

## Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatel: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, Dis.	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. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.				
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Ing. Jan Fidler, Dis.	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis
				Číslo paré: _____



**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 7**

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 201/2</b>
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>1 854 113,15</b>

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	1 854 113,15	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	-115 842,85	0,00	0,00	0,00%

**Cena SO/PS po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-115 842,85	1 738 270,30	-115 842,85	-6,25%

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

			Datum	Podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Bc. David Horák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Jan Havelka	souhlasím		
Stavební dozor:	Bc. Martin Mydlář	souhlasím		
Zástupce Objednatele KSÚS:	Jan Zákostelský, Dis.	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Jaroslava Jurková	souhlasím		

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 7.4

Evidenční číslo a název stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)													č. 1	
Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)													Skupina Změn: 4	
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	Pocil cen celkem v %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
25	153112122	Zaberanění ocelových štětovic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	26,000	0,000	-26,000	2 035,00	52 910,00	-52 910,00	0,00	0,00	-52 910,00	-100,00%	
26	134422R00	štětovnice IIn, EN 10248-2 zn. S240GP (1.0021) dle EN 10248-1	t	1,690	0,000	-1,690	23 765,00	40 162,85	-40 162,85	0,00	0,00	-40 162,85	-100,00%	
27	153111113	Řezání otvorů v ocelových štětovnicích na skládce	kus	18,000	0,000	-18,000	550,00	9 900,00	-9 900,00	0,00	0,00	-9 900,00	-100,00%	
28	153113111	Vytažení ocelových štětovic dl do 12 m zaberaněných do hl 4 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	26,000	0,000	-26,000	495,00	12 870,00	-12 870,00	0,00	0,00	-12 870,00	-100,00%	
Celkem								115 842,85	- 115 842,85	0,00	0,00	- 115 842,85	-100,00%	

Jednotkové ceny změnových položek zadávacíhou soupisu prací jsou stanoveny dle SoD.

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: Bc. David Horák

Za Objednatele

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 686 401,58
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	29 870 545,91
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	131,32%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-8,32%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 752 611,77
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	19,96%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,00%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	34,01%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 393 254,62
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

		- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -						
		Vyhrazené změny (Doměrky)			Záměna položek (Započítávání)			Nepředvidanost				Nezbytnost				Změny de minimis						
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		0,00	- 1 563 362,85	7 451 064,22	5 887 701,37	0,00	0,00	0,00	-185120	137280	-47840	0	0	0	0	-1378243	5015012	3752612	6393255	0	2298772	2298772
301	1	Přelozka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přelozka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00
101	7	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečt štiťovnicového pažení	- 115 842,85	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	115 842,85	0,00	0,00	0,00

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

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	7
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Oznámení Zhotovitele	1	
09 Pokyn Objednatele	3	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
Počet listů celkem	11	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 7.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)													č.1	
Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)													Skupina Změn: 4	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	167101R11	Nákup zeminy schopné zúrodnění včetně naložení a dovozu na místo použití	M3	23,500	23,500	0,000	295,00	6 932,50	0,00	0,00	6 932,50	0,00	0,00%	
2	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	M3	12,000	12,000	0,000	164,00	1 968,00	0,00	0,00	1 968,00	0,00	0,00%	
3	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	12,000	12,000	0,000	71,00	852,00	0,00	0,00	852,00	0,00	0,00%	
4	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	399,771	399,771	0,000	199,00	79 554,43	0,00	0,00	79 554,43	0,00	0,00%	
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	399,771	399,771	0,000	13,00	5 197,02	0,00	0,00	5 197,02	0,00	0,00%	
6	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zemina a kameniva na skládce	T	699,599	699,599	0,000	100,00	69 959,90	0,00	0,00	69 959,90	0,00	0,00%	
7	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	M2	599,955	599,955	0,000	14,00	8 399,37	0,00	0,00	8 399,37	0,00	0,00%	
8	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	M3	392,071	392,071	0,000	137,00	53 713,73	0,00	0,00	53 713,73	0,00	0,00%	
9	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	M3	392,071	392,071	0,000	26,00	10 193,85	0,00	0,00	10 193,85	0,00	0,00%	
10	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	M3	156,828	156,828	0,000	356,00	55 830,77	0,00	0,00	55 830,77	0,00	0,00%	
11	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	27,225	27,225	0,000	581,00	15 817,73	0,00	0,00	15 817,73	0,00	0,00%	
12	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	M3	27,225	27,225	0,000	33,00	898,43	0,00	0,00	898,43	0,00	0,00%	
13	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	19,525	19,525	0,000	95,00	1 854,88	0,00	0,00	1 854,88	0,00	0,00%	
14	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	16,00	2 272,00	0,00	0,00	2 272,00	0,00	0,00%	
15	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	2,00	284,00	0,00	0,00	284,00	0,00	0,00%	
16	181301104	Rozproštění ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	80,00	11 360,00	0,00	0,00	11 360,00	0,00	0,00%	
17	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	36,00	5 112,00	0,00	0,00	5 112,00	0,00	0,00%	
18	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	18,00	2 556,00	0,00	0,00	2 556,00	0,00	0,00%	
19	005724100	osivo směs travní parková	KG	2,130	2,130	0,000	125,00	266,25	0,00	0,00	266,25	0,00	0,00%	
20	185811211	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	4,00	568,00	0,00	0,00	568,00	0,00	0,00%	
21	111151121	Pokosení trávníku parkové plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	2,00	284,00	0,00	0,00	284,00	0,00	0,00%	
22	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	T	0,007	0,007	0,000	5 187,00	36,31	0,00	0,00	36,31	0,00	0,00%	
23	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	M2	120,000	120,000	0,000	45,00	5 400,00	0,00	0,00	5 400,00	0,00	0,00%	
24	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	M3	12,000	12,000	0,000	32,00	384,00	0,00	0,00	384,00	0,00	0,00%	
25	153112122	Zaberanění ocelových štětovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	26,000	0,000	-26,000	2 035,00	52 910,00	-52 910,00	0,00	0,00	-52 910,00	-100,00%	
26	134422R00	štětovnice Iln, EN 10248-2 zn. S240GP (1.0021) dle EN 10248-1	t	1,690	0,000	-1,690	23 765,00	40 162,85	-40 162,85	0,00	0,00	-40 162,35	-100,00%	
27	153111113	Řezání otvorů v ocelových štětovnicích na skládce	kus	18,000	0,000	-18,000	550,00	9 900,00	-9 900,00	0,00	0,00	-9 900,00	-100,00%	
28	153113111	Vytažení ocelových štětovnic dl do 12 m zaberaněných do hl 4 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	26,000	0,000	-26,000	495,00	12 870,00	-12 870,00	0,00	0,00	-12 870,00	-100,00%	
29	451315111	Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu C25/30 tl 100 mm	M2	8,500	8,500	0,000	453,00	3 850,50	0,00	0,00	3 850,50	0,00	0,00%	
30	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky ze ŽB C 30/37	M3	4,860	4,860	0,000	2 990,00	14 531,40	0,00	0,00	14 531,40	0,00	0,00%	
31	334361226	Výztuž křidel, závěrných zdí z betonářské oceli 10 505	T	1,069	1,069	0,000	25 500,00	27 259,50	0,00	0,00	27 259,50	0,00	0,00%	
32	334352111	Bednění mostních křidel a závěrných zdí ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	M2	24,680	24,680	0,000	734,00	18 115,12	0,00	0,00	18 115,12	0,00	0,00%	
33	334351R11	Příplatek za vložení drenážního potahu do svislého bednění s osazením všech systémových prvků včetně dodání materiálu	M2	8,125	8,125	0,000	195,00	1 584,38	0,00	0,00	1 584,38	0,00	0,00%	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 7.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

## č.1

## Skupina Změn: 4

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
34	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	M2	24,680	24,680	0,000	72,00	1 776,96	0,00	0,00	1 776,96	0,00	0,00%
35	931994101	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce povrchovým těsnícím pásem	M	11,800	11,800	0,000	688,00	8 118,40	0,00	0,00	8 118,40	0,00	0,00%
36	931995111	Nátěr v pracovní spáře betonářské výztuže 2x ochranný	M2	1,770	1,770	0,000	160,00	283,20	0,00	0,00	283,20	0,00	0,00%
37	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	M2	27,130	27,130	0,000	96,00	2 604,48	0,00	0,00	2 604,48	0,00	0,00%
38	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	M2	32,556	32,556	0,000	106,00	3 450,94	0,00	0,00	3 450,94	0,00	0,00%
39	977141126	Vrty pro kotvy do betonu průměru 25 mm hloubky 250 mm s vyplněním epoxidovým tmelem	KUS	24,000	24,000	0,000	450,00	10 800,00	0,00	0,00	10 800,00	0,00	0,00%
40	395367225	Spřahovací trny z oceli D 20 mm, dl. 500 mm osazené do tmelu Epoxy	KUS	24,000	24,000	0,000	200,00	4 800,00	0,00	0,00	4 800,00	0,00	0,00%
41	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa	M3	0,648	0,648	0,000	5 410,00	3 505,68	0,00	0,00	3 505,68	0,00	0,00%
42	331231125	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 5 MPa	M3	0,243	0,243	0,000	6 120,00	1 487,16	0,00	0,00	1 487,16	0,00	0,00%
43	317232014	Zdivo římsové z cihel plných lícových dl 290 mm P60 na MVC včetně spárování	M3	0,398	0,398	0,000	18 700,00	7 442,60	0,00	0,00	7 442,60	0,00	0,00%
44	348941111	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 1500 mm	M	5,300	5,300	0,000	160,00	848,00	0,00	0,00	848,00	0,00	0,00%
45	553141108	repase stávajícího ocelového kovaného oplocení výšky 0,8 m z plných ocelových profilů v hmotnosti do 50kg/m s otráskáním doplněním chybějících kusů a grafitovým nátěrem	M	5,300	5,300	0,000	650,00	3 445,00	0,00	0,00	3 445,00	0,00	0,00%
46	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	M2	1066,665	1066,665	0,000	20,00	21 333,30	0,00	0,00	21 333,30	0,00	0,00%
47	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	M2	27,300	27,300	0,000	26,00	709,80	0,00	0,00	709,80	0,00	0,00%
48	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm	M2	1127,205	1127,205	0,000	18,00	20 289,69	0,00	0,00	20 289,69	0,00	0,00%
49	58344199	šterkodrt frakce 0/63	T	552,330	552,330	0,000	384,00	212 094,72	0,00	0,00	212 094,72	0,00	0,00%
50	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. 1 tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	449,000	449,000	0,000	202,00	90 698,00	0,00	0,00	90 698,00	0,00	0,00%
51	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	M2	898,000	898,000	0,000	19,00	17 062,00	0,00	0,00	17 062,00	0,00	0,00%
52	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	449,000	449,000	0,000	281,00	126 169,00	0,00	0,00	126 169,00	0,00	0,00%
53	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	M2	449,000	449,000	0,000	232,00	104 168,00	0,00	0,00	104 168,00	0,00	0,00%
54	573111112	Postřík živičný infiltranční s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	M2	449,000	449,000	0,000	24,00	10 776,00	0,00	0,00	10 776,00	0,00	0,00%
55	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	M2	65,500	65,500	0,000	248,00	16 244,00	0,00	0,00	16 244,00	0,00	0,00%
56	59245015	dlažba zámková profilová základní 200x165x60mm přírodní	M2	58,956	58,956	0,000	223,00	13 147,19	0,00	0,00	13 147,19	0,00	0,00%
57	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	M2	7,700	7,700	0,000	16,00	123,20	0,00	0,00	123,20	0,00	0,00%
58	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	M2	7,854	7,854	0,000	394,00	3 094,48	0,00	0,00	3 094,48	0,00	0,00%
59	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	M2	26,000	26,000	0,000	269,00	6 994,00	0,00	0,00	6 994,00	0,00	0,00%
60	59245013	dlažba zámková profilová 200x165x80mm přírodní	M2	22,644	22,644	0,000	291,00	6 589,40	0,00	0,00	6 589,40	0,00	0,00%
61	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A	M2	3,800	3,800	0,000	12,00	45,60	0,00	0,00	45,60	0,00	0,00%
62	592450061	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	M2	3,876	3,876	0,000	466,00	1 806,22	0,00	0,00	1 806,22	0,00	0,00%
63	623311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	M2	6,720	6,720	0,000	311,00	2 089,92	0,00	0,00	2 089,92	0,00	0,00%
64	620472912	Vyrovnaní podkladu pro tenkovrstvé omítky tmelem a skelnou tkaninou	M2	6,720	6,720	0,000	185,00	1 243,20	0,00	0,00	1 243,20	0,00	0,00%
65	620471815	Nátěr základní penetrační pro silikonové tenkovrstvé omítky	M2	6,720	6,720	0,000	350,00	2 352,00	0,00	0,00	2 352,00	0,00	0,00%
66	620471117	Vnější omítka silikonová tenkovrstvá probarvená zatřená (škrábaná) tl 2 mm	M2	6,720	6,720	0,000	440,00	2 956,80	0,00	0,00	2 956,80	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 7.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2  
 Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)  
 Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

## č.1

## Skupina Změn: 4

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
67	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	1,000	1,000	0,000	1 820,00	1 820,00	0,00	0,00	1 820,00	0,00	0,00%
68	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	1,000	1,000	0,000	1 030,00	1 030,00	0,00	0,00	1 030,00	0,00	0,00%
69	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	M3	7,500	7,500	0,000	1 229,00	9 217,50	0,00	0,00	9 217,50	0,00	0,00%
70	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	M	18,000	18,000	0,000	92,00	1 656,00	0,00	0,00	1 656,00	0,00	0,00%
71	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000 mm SN 10	M	18,900	18,900	0,000	643,00	12 152,70	0,00	0,00	12 152,70	0,00	0,00%
72	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	M	7,000	7,000	0,000	97,00	679,00	0,00	0,00	679,00	0,00	0,00%
73	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000 mm SN 10	M	7,350	7,350	0,000	991,00	7 283,85	0,00	0,00	7 283,85	0,00	0,00%
74	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	KUS	8,000	8,000	0,000	165,00	1 320,00	0,00	0,00	1 320,00	0,00	0,00%
75	28617338	koleno kanalizace PP KG DN 160x45°	KUS	8,000	8,000	0,000	301,00	2 408,00	0,00	0,00	2 408,00	0,00	0,00%
76	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoosé DN 200	KUS	2,000	2,000	0,000	295,00	590,00	0,00	0,00	590,00	0,00	0,00%
77	28617360	odbočka kanalizace PP korugované DN 200/160, pro KG 45°	KUS	2,000	2,000	0,000	1 500,00	3 000,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00	0,00%
78	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	M3	2,000	2,000	0,000	2 265,00	4 530,00	0,00	0,00	4 530,00	0,00	0,00%
79	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	KUS	4,000	4,000	0,000	1 290,00	5 160,00	0,00	0,00	5 160,00	0,00	0,00%
80	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	KUS	4,000	4,000	0,000	249,00	996,00	0,00	0,00	996,00	0,00	0,00%
81	59223875	koš nízký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	4,000	4,000	0,000	374,00	1 496,00	0,00	0,00	1 496,00	0,00	0,00%
82	59223858	skruž pro uliční vpust horní betonová 450x570x50mm	KUS	4,000	4,000	0,000	640,00	2 560,00	0,00	0,00	2 560,00	0,00	0,00%
83	592238540	skruž pro uliční vpust s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	KUS	4,000	4,000	0,000	558,00	2 232,00	0,00	0,00	2 232,00	0,00	0,00%
84	592238520	dno betonové pro uliční vpust s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	KUS	4,000	4,000	0,000	444,00	1 776,00	0,00	0,00	1 776,00	0,00	0,00%
85	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	4,000	4,000	0,000	1 150,00	4 600,00	0,00	0,00	4 600,00	0,00	0,00%
86	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	4,000	4,000	0,000	2 200,00	8 800,00	0,00	0,00	8 800,00	0,00	0,00%
87	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	M	29,500	29,500	0,000	61,00	1 799,50	0,00	0,00	1 799,50	0,00	0,00%
88	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	M	29,500	29,500	0,000	117,00	3 451,50	0,00	0,00	3 451,50	0,00	0,00%
89	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	M	29,500	29,500	0,000	39,00	1 150,50	0,00	0,00	1 150,50	0,00	0,00%
90	919121212	Těsnění spár závlukou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	M	29,500	29,500	0,000	124,00	3 658,00	0,00	0,00	3 658,00	0,00	0,00%
91	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	1281,000	1281,000	0,000	3,00	3 843,00	0,00	0,00	3 843,00	0,00	0,00%
92	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	104,500	104,500	0,000	340,00	35 530,00	0,00	0,00	35 530,00	0,00	0,00%
93	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	74,848	74,848	0,000	104,00	7 784,19	0,00	0,00	7 784,19	0,00	0,00%
94	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	M	20,400	20,400	0,000	89,00	1 815,60	0,00	0,00	1 815,60	0,00	0,00%
95	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	M	8,160	8,160	0,000	263,00	2 146,08	0,00	0,00	2 146,08	0,00	0,00%
96	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	M	3,120	3,120	0,000	293,00	914,16	0,00	0,00	914,16	0,00	0,00%
97	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	8,000	8,000	0,000	340,00	2 720,00	0,00	0,00	2 720,00	0,00	0,00%
98	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	M	8,160	8,160	0,000	100,00	816,00	0,00	0,00	816,00	0,00	0,00%
99	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	M	23,500	23,500	0,000	299,00	7 026,50	0,00	0,00	7 026,50	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 7.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.1

## Skupina Změn: 4

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
100	592173R50	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	KUS	23,970	23,970	0,000	26,00	623,22	0,00	0,00	623,22	0,00	0,00%
101	113154122	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	M2	552,500	552,500	0,000	90,00	49 725,00	0,00	0,00	49 725,00	0,00	0,00%
102	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živичných tl 150 mm	M2	540,000	540,000	0,000	53,00	28 620,00	0,00	0,00	28 620,00	0,00	0,00%
103	113107231	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	M2	540,000	540,000	0,000	88,00	47 520,00	0,00	0,00	47 520,00	0,00	0,00%
104	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	M2	540,000	540,000	0,000	42,00	22 680,00	0,00	0,00	22 680,00	0,00	0,00%
105	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	M2	1,500	1,500	0,000	77,00	115,50	0,00	0,00	115,50	0,00	0,00%
106	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	M2	13,000	13,000	0,000	121,00	1 573,00	0,00	0,00	1 573,00	0,00	0,00%
107	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	M2	77,500	77,500	0,000	27,00	2 092,50	0,00	0,00	2 092,50	0,00	0,00%
108	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	M	1,000	1,000	0,000	58,00	58,00	0,00	0,00	58,00	0,00	0,00%
109	113204111	Vytrhání obrub záhonových	M	1,000	1,000	0,000	41,00	41,00	0,00	0,00	41,00	0,00	0,00%
110	961044111	Bourání základů z betonu prostého	M3	4,620	4,620	0,000	2 181,00	10 076,22	0,00	0,00	10 076,22	0,00	0,00%
111	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	M3	0,446	0,446	0,000	402,00	179,29	0,00	0,00	179,29	0,00	0,00%
112	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	M3	3,465	3,465	0,000	567,00	1 964,66	0,00	0,00	1 964,66	0,00	0,00%
113	767914820	Demontáž rámového oplocení na zděné sloupky výšky do 1m	M	5,500	5,500	0,000	223,00	1 226,50	0,00	0,00	1 226,50	0,00	0,00%
114	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	KUS	4,000	4,000	0,000	366,00	1 464,00	0,00	0,00	1 464,00	0,00	0,00%
115	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	M	163,000	163,000	0,000	2,00	326,00	0,00	0,00	326,00	0,00	0,00%
116	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	M	53,000	53,000	0,000	22,00	1 166,00	0,00	0,00	1 166,00	0,00	0,00%
117	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	M	53,000	53,000	0,000	62,00	3 286,00	0,00	0,00	3 286,00	0,00	0,00%
118	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	M	18,000	18,000	0,000	22,00	396,00	0,00	0,00	396,00	0,00	0,00%



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 7.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.1

## Skupina Změn: 4

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
119	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	M	18,000	18,000	0,000	62,00	1 116,00	0,00	0,00	1 116,00	0,00	0,00%
120	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	M	115,000	115,000	0,000	44,00	5 060,00	0,00	0,00	5 060,00	0,00	0,00%
121	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	M	115,000	115,000	0,000	123,00	14 145,00	0,00	0,00	14 145,00	0,00	0,00%
122	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	M	39,500	39,500	0,000	44,00	1 738,00	0,00	0,00	1 738,00	0,00	0,00%
123	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	M	39,500	39,500	0,000	123,00	4 858,50	0,00	0,00	4 858,50	0,00	0,00%
124	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	KUS	1,000	1,000	0,000	895,00	895,00	0,00	0,00	895,00	0,00	0,00%
125	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	KUS	1,000	1,000	0,000	578,00	578,00	0,00	0,00	578,00	0,00	0,00%
126	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	3,000	3,000	0,000	196,00	588,00	0,00	0,00	588,00	0,00	0,00%
127	40444052	značka dopravní svislá STOP FeZn NK P6 700mm	KUS	1,000	1,000	0,000	876,00	876,00	0,00	0,00	876,00	0,00	0,00%
128	404443R21	značka svislá dopravní ev. č. mostu FeZn NK 500 x 150 mm	KUS	2,000	2,000	0,000	295,00	590,00	0,00	0,00	590,00	0,00	0,00%
129	979082R14	Vodorovná doprava suti na skládku	T	629,476	629,476	0,000	110,00	69 242,36	0,00	0,00	69 242,36	0,00	0,00%
130	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	T	629,476	629,476	0,000	9,00	5 665,28	0,00	0,00	5 665,28	0,00	0,00%
131	979082R13	Poplatek za skládkovně suti a vybouraných hmot	T	629,476	629,476	0,000	100,00	62 947,60	0,00	0,00	62 947,60	0,00	0,00%
132	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	T	987,702	987,702	0,000	139,00	137 290,58	0,00	0,00	137 290,58	0,00	0,00%
<b>Celkem</b>								<b>1 854 113,15</b>	<b>- 115 842,85</b>	<b>0,00</b>	<b>1 738 270,30</b>	<b>- 115 842,85</b>	<b>-6,25%</b>



## SaM silnice a mosty a.s.

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek / bosek@sam-cl.cz

Místo / Datum  
Turnov / 14.6.2022

### OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE

Vážený pane Zákostelský,

dovoluujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu SO.101- Komunikace (most ev. č. 2761-1)

#### Odůvodnění změny:

Na základě zpracování ZBV4 došlo k nahrazení štětovnicového pažení zajištěním stavebních jam pomocí záporového pažení. Při zpracování ZBV4 byla výměra z tohoto stavebního objektu SO.101 Komunikace (most ev. č. 2761-1) zahrnuta do ZBV4. Proto v rámci této změny dochází k odečtu výměry štětovnicového pažení na stavebním objektu SO.101 Komunikace (most ev. č. 2761-1). Jedná se o změnu zápornou ve prospěch objednatele. Vyčíslení změny je uvedeno v následující tabulce.

25	153112122	Zaberanění ocelových štětovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu "odečet" (1,0+4,0+0,50+1,0)*4,0	m2	-26,000	2 035,00	-52 910,00
26	134422R00	Štětovnice II n, EN 10248-2 zn S240GP (1 0021) dle EN 10248-1 "odečet" Uvažovaná hmotnost: 0,130 t/m2 (1,0+4,0+0,50+1,0)*4,0*0,130 Koefficient opotřebení po dobu výstavby při dočasném použití stěny: 0,50 -3,360*(1,0-0,50) Součet	t	-1,690	23 765,00	-40 162,85
27	153111113	Řezání otvorů v ocelových štětovnicích na skládce "odečet" -18,000	kus	-18,000	550,00	-9 900,00
28	153113111	Vytažení ocelových štětovnic dl do 12 m zaberaněných do hl 4 m z terénu ve standardních podmínkách "odečet" 26,000 "- Viz pol č 153112122 - Zaberanění ocelových štětovnic"	m2	-26,000	495,00	-12 870,00
<b>Celkem -115 842,85</b>						

Na základě tohoto oznámení požadujeme Vaše stanovisko a případně pokyn k dalšímu postupu.

Přeji hezký den a jsem s pozdravem

Luděk Erlebach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú. 254242 - 421/0100  
Česká spořitelna  
č.ú.

IČ:  
25018094  
DIČ:  
CZ25018094

E-mail  
sam-cl@sam-cl.cz  
ID schránky : Sideg8m

FAX TELEFON

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

Vytvořuje: telefon  
Jan Zákostelský Dis.

Řečeno  
19.09.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“.**  
**ZBV č. 5,6,7,8,9,10.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Z důvodu zastižení rozporu mezi zadávacím soupisem prací a zadávací projektovou dokumentací.  
Kamenný obklad z lomového kamene je podle PD kotvený pomocí dodatečně vyztužené vložky do vrtaných otvorů v rastru 200X200 mm. Technický popis položky v ceníku a popis položky v soupisu prací neobsahuje výše zmíněné práce na dodatečné kotvení zdiva z lomového kamene.  
Z výše uvedených důvodů je nutné doplnění prací pomocí položky z aktuálního ceníku ÚRS2022/01.
- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Při tvorbě realizační dokumentace stavby byla ověřována možnost záměny mostních závěrů na stavebním objektu SO 201. Zhotovitel navrhuje změnu technologie mostních závěrů. V zadávací PD a soupisu prací jsou navrženy mostní závěry, kde jeden závěr je podpovrchový a druhý povrchový. Na základě konzultace s AD a TDS bylo z technického hlediska odsouhlaseno použití podpovrchového závěru. Tato změna nemá z hlediska navržené funkčnosti a kvality žádné omezení. Podpovrchový závěr sebou nese výhody pro provádění údržby, je víceméně bezúdržbový.

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Na základě zpracování ZBV č. 4 došlo k nahrazení štětovnicového pažení zajištěním stavebních jam pomocí záporového pažení. Tato položka byla započítána v rámci ZBV č. 4 proto dochází k odečtu výměry štětovnicového pažení.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) – napojení křídla na gabion  
Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry a úhlové zdi mostního objektu byla stávající zeď obnažena a vykazovala značné trhliny a poruchy. Stav zdi byl po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující. Na základě posouzení AD a TDI je navrženo nové řešení úhlové zdi vč. navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene.
- SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací předmětné akce došlo ke změně vlastníka nemovitosti s parcelním číslem 232/1. V rámci stavebních prací, které jsou předmětem plnění díla dle SOD bylo uvažováno s demolicí a výstavbou nového oplocení podél nově realizovaného chodníku mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Během provádění stavebních prací byla majitelem výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem, technickým dozorem investora a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) – zajištění trafostanice  
Na základě neprovedení přeložení inženýrských sítí společnosti ČEZ (trafostanice), bylo nutné zhotovitelem provést zapažení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení z HEB140 s výdřevou.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.



*Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IČ 00066001,  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11*

---

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/07  
datum: 14.6.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— Věc: Vyjádření autorského dozoru ke změně č. 7 stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ —

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.7 předmětné stavby na stavebním objektu SO. 101 - Komunikace (most ev.č. 2761-1). Dne 14.6.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se odečtu výměry štětovicového pažení na výše uvedeném stavebním objektu. Při zpracování ZBV4 byla výměra z tohoto stavebního objektu zahrnuta do ZBV 4. Proto v rámci změny 7 dochází k jeho odečtu.

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím.

S pozdravem

**Bc. Martin Mydlář**  
Linová 2470, 440 01 Louny  
e-mail

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 7 - SO101 Komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Odečet štětovnicového pažení**

Vážení,

zhotovitel předložil oznámení zhotovitele s návrhem variace ohledně odečtu štětovnicového pažení na výše uvedeném stavebním objektu. Jedná se o změnu odečtu výměr, které byly zahrnuty v ZBV4, kdy došlo ke změně technologie zajištění stavebních jam ze štětovnicového pažení za zajištění pomocí záporového pažení s výdřevou.

Jedná se o změnu, která nemá vliv na kvalitu provádění díla a jedná se o změnu zápornou ve prospěch objednatele.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic střeodočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají schválené realizační dokumentaci stavby a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací.

Zhotovitel dne 14.6.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Střeodočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 14.6.2022

.....  
Bc. Martin Mydlář (7 DI)

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/2</b>	Číslo ZBV: <b>8</b>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	------------------------

Objednatel: <b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</b> Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zhotovitel: <b>SaM silnice a mosty a.s.</b> Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa IČ: 25018094 DIČ: CZ25018094
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

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

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

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
8.3	0,00	99 174,40	99 174,40

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

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

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>8</b>	<b>0,00</b>	<b>99 174,40</b>	<b>99 174,40</b>

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

ZBV - krycí list	Číslo paré:
------------------	-------------



## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>		Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/2</b>	Číslo ZBV: <b>8.3</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)</b>			
Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):			
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov			
Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa			
Přílohy Změnového listu:		Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1 počet listů	1, 2	Objednatel
2. Změnový list	1 počet listů	3	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1 počet listů	4	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 4	1 počet listů	5	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1 počet listů		
6. Přehled dalších dokladů	1 počet listů		
Další doklady dle přehledu dokladů	18 počet listů		
Iniciátor změny: Zhotovitel			
opis a zdůvodnění Změny: <b>Napojení křídla na gabion</b>			
<p>V zadávací dokumentaci stavby i v soupisu prací bylo předpokládáno s využitím stávající železobetonové zdi pro kotvení nové monolitické římsy mostního objektu. Jedná se o stávající zeď na výtokové staně mostního objektu ev. č. 2761-1 vpravo ve směru toku, která navazuje na stávající gabionovou zeď. Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry a úhlové zdi mostního objektu byla stávající zeď obnažena a bylo zjištěno, že obsahuje značné trhliny a vykazují poruchy. Stav této stávající zdi byl po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující pro kotvení nové železobetonové monolitické římsy (viz doklad č. 08 - Oznámení Zhotovitele).</p> <p>Následně byla projektantem RDS zpracována projektová dokumentace nové železobetonové úhlové zdi vč. úpravy dna a navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene (viz doklad č. 12 - Dokumentace RDS).</p> <p>Změna byla odsouhlasena autorským dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 11 - Vyjádření TDI).</p> <p>Změna je vyjádřena smluvními položkami č. 24-27, 34-37, 45, 71, 74, 75, 78 a 79. Tato změna zvyšuje smluvní cenu stavby o 99 174,40 Kč bez DPH.</p> <p>Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1 písm. c), resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do <b>Skupiny 3</b>. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.</p> <p>Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.</p>			
Údaje v Kč bez DPH:			
Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>0,00</b>	<b>99 174,40</b>	<b>99 174,40</b>	<b>99 174,40</b>
<b>Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:</b>			
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum
			podpi
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum
			podpi
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum
			podpi
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum
			podpi
Zástupce Objednatel: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, Dis.	datum
			podpi
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, ujednány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.			
Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum
			podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum
			podpis
			Číslo paré:

**ZÁPIS**

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

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b> 201/2
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
<b>4 440 551,47</b>

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	-888 000,00	3 059 903,61	6 612 455,08	2 171 903,61

**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	99 174,40	3 159 078,01	71,14%

**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	-888 000,00	6 711 629,48	2 271 078,01	51,14%

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

			Datum	Podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Bc. David Horák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Jan Havelka	souhlasím		
Stavební dozor:	Bc. Martin Mydlář	souhlasím		
Zástupce Objednatele KSÚS:	Jan Zákostelský, Dis.	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Jaroslava Jurková	souhlasím		

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 8.3

Evidenční číslo a název stavby: **Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č.****2761-2**

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č. 2

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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
24	317321119	Římsy ze železového betonu C 35/45	m3	11,910	12,376	0,466	9 380,00	111 715,80	0,00	4 371,08	116 086,88	4 371,08	3,91%
25	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	35,720	39,271	3,551	1 692,00	60 438,24	0,00	6 008,29	66 446,53	6 008,29	9,94%
26	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	35,720	39,271	3,551	150,00	5 358,00	0,00	532,65	5 890,65	532,65	9,94%
27	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,620	4,164	1,544	25 500,00	66 810,00	0,00	39 372,00	106 182,00	39 372,00	58,93%
34	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky z betonu železového C 30/37	m3	11,050	13,677	2,627	2 990,00	33 059,50	0,00	7 854,73	40 894,23	7 854,73	23,77%
35	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění zřízení z překližek	m2	41,930	49,237	7,307	734,00	30 776,62	0,00	5 363,34	36 139,96	5 363,34	17,43%
36	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	41,930	49,237	7,307	72,00	3 018,96	0,00	526,10	3 545,06	526,10	17,43%
37	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a	t	2,321	3,022	0,701	25 500,00	59 185,50	0,00	17 875,50	77 061,00	17 875,50	30,20%
45	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	8,000	10,464	2,464	1 800,00	14 400,00	0,00	4 435,20	18 835,20	4 435,20	30,80%
71	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železového betonu	m3	33,370	35,048	1,678	5 375,00	179 363,75	0,00	9 019,25	188 383,00	9 019,25	5,03%
74	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního	t	32,748	36,775	4,027	100,00	3 274,80	0,00	402,70	3 677,50	402,70	12,30%
75	997212151	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů, na	t	167,449	171,476	4,027	43,00	7 200,31	0,00	173,16	7 373,47	173,16	2,40%
78	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná	t	152,043	160,144	8,101	240,00	36 490,32	0,00	1 944,24	38 434,56	1 944,24	5,33%
79	998212195	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám	t	152,043	160,144	8,101	160,00	24 326,88	0,00	1 296,16	25 623,04	1 296,16	5,33%
		<b>Celkem</b>						<b>635 398,68</b>	<b>0,00</b>	<b>99 174,40</b>	<b>734 573,08</b>	<b>99 174,40</b>	<b>15,61%</b>

Jednotkové ceny změnových položek zadávacíhou soupisu prací jsou stanoveny dle ŠoD.

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: Bc. David Horák

Za Objednatele:

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 276

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 785 575,98
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	29 990 546,94
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	131,85%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-8,32%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 735 943,32
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	19,87%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,53%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	34,01%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 492 429,02
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -		- 2 -			- 3 -			- 4 -				- 5 -				
						Vyhrazené změny (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost			Nezbytnost				Změny de minimis				
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
			- 1 563 362,85	7 550 238,62	5 986 875,77	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	99 174,40	99 174,40	99 174,40	- 1 378 242,85	5 015 011,77	3 636 768,92	6 393 254,62	0,00	2 298 772,45	2 298 772,45
301	1	Přeložka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přeložka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00%
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101	7	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet štětovicového pažení	- 115 842,85	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	115 842,85	0,00	0,00	0,00%
201	8	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / Napojení křídlů na gabion	0,00	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99 174,40	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

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

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	8
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201/2

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	7	
08 Oznámení Zhotovitele	2	
09 Pokyn Objednatele	3	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
12 Dokumentace RDS	3	
13 Prohlášení o odpadech	1	
Počet listů celkem	18	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 8.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	190,000	190,000	0,000	45,00	8 550,00	0,00	0,00	8 550,00	0,00	0,00%
2	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	32,000	32,000	0,000	53,00	1 696,00	0,00	0,00	1 696,00	0,00	0,00%
3	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	46,000	46,000	0,000	89,00	4 094,00	0,00	0,00	4 094,00	0,00	0,00%
4	113107346	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	46,000	46,000	0,000	194,00	8 924,00	0,00	0,00	8 924,00	0,00	0,00%
5	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m3	7,800	7,800	0,000	1 150,00	8 970,00	0,00	0,00	8 970,00	0,00	0,00%
6	115001106	Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900	m	40,000	40,000	0,000	1 580,00	63 200,00	0,00	0,00	63 200,00	0,00	0,00%
7	115101202	Čerpaní vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min	hod	550,000	550,000	0,000	109,00	59 950,00	0,00	0,00	59 950,00	0,00	0,00%
8	131201202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	474,500	474,500	0,000	418,00	198 341,00	0,00	0,00	198 341,00	0,00	0,00%
9	151101291R	Štětové stěny beraněné z kovových dílců dočasné (plocha) ZBV č.4:	m2	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		Původní množství A: 74*6,0 Nové množství B: Odečet: 444,00 Množství rozdílu C: C=A-B=0,000									0,00		
10	151101292R	Odstranění štětových stěn z kovových dílců v ploše ZBV č.4:	m2	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
		Původní množství A: 74*6,0 Nové množství B: Odečet: 444,00 Množství rozdílu C: C=A-B=0,000									0,00		
11	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m ZBV č.4:	m3	497,108	497,108	0,000	262,00	130 242,30	0,00	0,00	130 242,30	0,00	0,00%
		Původní množství A: 74*6,0 Nové množství B: Odečet: 3,14*0,4*0,4/4*360/2 Množství rozdílu C: C=A+B=497,108									0,00		
12	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	497,108	497,108	0,000	13,00	6 462,40	0,00	0,00	6 462,40	0,00	100,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 8.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								č.2					
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ZBV č.4: Původní množství A: 74*6,0 Nové množství B: Odečet: 3,14*0,4*0,4/4*360/2 Množství rozdílu C: C=A+B=497,108									0,00		
13	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	944,505	944,505	0,000	100,00	94 450,50	0,00	0,00	94 450,50	0,00	100,00%
		ZBV č.4: Původní množství A: 74*6,0 Nové množství B: Odečet: 3,14*0,4*0,4/4*360/2 Množství rozdílu C: C=A+B=497,108 * 1,9 = 944,505									0,00		
14	174101108R	Zásyp jam, šachet rýh z nakupovaných materiálů	m3	226,500	226,500	0,000	778,00	176 217,00	0,00	0,00	176 217,00	0,00	0,00%
15	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160	m	39,000	39,000	0,000	148,00	5 772,00	0,00	0,00	5 772,00	0,00	0,00%
16	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	39,000	39,000	0,000	25,00	975,00	0,00	0,00	975,00	0,00	0,00%
17	212972191R	Opláštění (zpevnění) z fólie	m2	58,500	58,500	0,000	61,00	3 568,50	0,00	0,00	3 568,50	0,00	0,00%
18	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	5,000	5,000	0,000	3 350,00	16 750,00	0,00	0,00	16 750,00	0,00	0,00%
19	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zařízení	m2	22,000	22,000	0,000	715,00	15 730,00	0,00	0,00	15 730,00	0,00	0,00%
20	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	22,000	22,000	0,000	51,00	1 122,00	0,00	0,00	1 122,00	0,00	0,00%
21	28539391R	Dodatečné kotvení vplením betonářské výztuže D do 20mm do vrtů	kus	16,000	16,000	0,000	295,00	4 720,00	0,00	0,00	4 720,00	0,00	0,00%
22	317171127	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou taliřovou	kus	12,000	12,000	0,000	103,00	1 236,00	0,00	0,00	1 236,00	0,00	0,00%
23	54879206	kotva taliřová pro kotvení mostní římsy	kus	12,000	12,000	0,000	975,00	11 700,00	0,00	0,00	11 700,00	0,00	0,00%
24	317321119	Římsy ze železového betonu C 35/45	m3	11,910	12,376	0,466	9 380,00	111 715,80	0,00	4 371,08	116 086,88	4 371,08	3,91%
		ZBV č.8: Původní množství A: 0,5*9,7+0,4*13,9+0,15*(7,5+2,5) Nové množství B: 1,036*0,45 Nové množství C: C=A+B=12,376									0,00		
25	317353121	Bednění mostní římsy zařízení všech tvarů	m2	35,720	39,271	3,551	1 692,00	60 438,24	0,00	6 008,29	66 446,53	6 008,29	9,94%
		ZBV č.8: Původní množství A: 2*0,5+1,2*9,7+2*0,4+1,2*13,9+4*0,15+0,5*(7,5+2,5) Nové množství B: (0,37+0,45)*(2,070+2,260) Nové množství C: C=A+B=39,271									0,00		
26	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	35,720	39,271	3,551	150,00	5 358,00	0,00	532,65	5 890,65	532,65	9,94%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 8.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								č.2					
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ZBV č.8: Původní množství A: 2*0,5+1,2*9,7+2*0,4+1,2*13,9+4*0,15+0,5*(7,5+2,5) Nové množství B: (0,37+0,45)*(2,070+2,260) Nové množství C: C=A+B=39,271									0,00		
27	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,620	4,164	1,544	25 500,00	66 810,00	0,00	39 372,00	106 182,00	39 372,00	58,93%
		ZBV č.8: Původní množství A: 11,91*0,22 Nové množství B: 1,544 Nové množství C: C=A+B=2,62									0,00		
28	327211111	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m <sup>3</sup> , šířka spáry do 4 mm	m <sup>3</sup>	1,000	1,000	0,000	7 410,00	7 410,00	0,00	0,00	7 410,00	0,00	0,00%
29	327211911	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné	m <sup>3</sup>	1,000	1,000	0,000	905,00	905,00	0,00	0,00	905,00	0,00	0,00%
30	327323128	Opěrné zdi a valy z betonu železového bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 30/37	m <sup>3</sup>	20,600	20,600	0,000	2 678,00	55 166,80	0,00	0,00	55 166,80	0,00	0,00%
31	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m <sup>2</sup>	71,360	71,360	0,000	522,00	37 249,92	0,00	0,00	37 249,92	0,00	0,00%
32	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m <sup>2</sup>	71,360	71,360	0,000	236,00	16 840,96	0,00	0,00	16 840,96	0,00	0,00%
33	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	3,914	3,914	0,000	25 500,00	99 807,00	0,00	0,00	99 807,00	0,00	0,00%
34	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky z betonu železového C 30/37	m <sup>3</sup>	11,050	13,677	2,627	2 990,00	33 039,50	0,00	7 854,73	40 894,23	7 854,73	23,77%
		ZBV č.8: Původní množství A: 7,0*0,65+6,0*0,65+4,0*0,65 Nové množství B: 1,069*((2,605+2,31)/2) Nové množství C: C=A+B=13,677									0,00		
35	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění zřízení z překližek	m <sup>2</sup>	41,930	49,237	7,307	734,00	30 776,62	0,00	5 363,34	36 139,96	5 363,34	17,43%
		ZBV č.8: Původní množství A: 2*7,0+4,4*0,65+2*6,0+4,1*0,65+2*4,0+3,7*0,65 Nové množství B: 2,31*0,300+2,605*0,300+2,383*1,2+2,477*1,2 Nové množství C: C=A+B=49,237									0,00		
36	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění odstranění z překližek	m <sup>2</sup>	41,930	49,237	7,307	72,00	3 018,96	0,00	526,10	3 545,06	526,10	17,43%



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 8.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								č.2					
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ZBV č.8: Původní množství A: 2*7,0+4,4*0,65+2*6,0+4,1*0,65+2*4,0+3,7*0,65 Nové množství B: 2,31*0,300+2,605*0,300+2,383*1,2+2,477*1,2 Nové množství C: C=A+B=49,237									0,00		
37	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo Bst 500 křídel, závěrných zdí	t	2,321	3,022	0,701	25 500,00	59 185,50	0,00	17 875,50	77 061,00	17 875,50	30,20%
		ZBV č.8: Původní množství A: 11,05*0,21 Nové množství B: 0,701 Nové množství C: C=A+B=3,022									0,00		
38	388995214	Chráníčka kabelů v římsce z trub HDPE přes DN 140 do DN 160	m	25,500	25,500	0,000	143,00	3 646,50	0,00	0,00	3 646,50	0,00	0,00%
39	38932591R	Mostní rámové konstrukce ze železobetonu C30/37	m3	78,650	78,650	0,000	9 994,00	786 028,10	0,00	0,00	786 028,10	0,00	0,00%
40	38932592R	Výztuž mostní rámové konstrukce z betonářské oceli 10 505	t	19,663	19,663	0,000	25 500,00	501 406,50	0,00	0,00	501 406,50	0,00	0,00%
41	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	m2	98,000	98,000	0,000	263,00	25 774,00	0,00	0,00	25 774,00	0,00	0,00%
42	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těžného drobného, tl. vrstvy do 100 mm	m2	67,200	67,200	0,000	137,00	9 206,40	0,00	0,00	9 206,40	0,00	0,00%
43	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drčeného	m2	11,700	11,700	0,000	200,00	2 340,00	0,00	0,00	2 340,00	0,00	0,00%
44	457311118	Výrovnávací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 30/37	m3	7,800	7,800	0,000	4 060,00	31 668,00	0,00	0,00	31 668,00	0,00	0,00%
45	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	8,000	10,464	2,464	1 800,00	14 400,00	0,00	4 435,20	18 835,20	4 435,20	30,80%
		ZBV č.8: Původní množství A: 2*1,0*0,8*5,0 Nové množství B: 0,569*(2,070+2,260) Nové množství C: C=A+B=10,464									0,00		
46	465210191R	Schodišť konstr z dílců železobeton do C30/37	m3	0,240	0,240	0,000	19 673,00	4 721,52	0,00	0,00	4 721,52	0,00	0,00%
47	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m2	m2	67,200	67,200	0,000	2 010,00	135 072,00	0,00	0,00	135 072,00	0,00	0,00%
48	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	46,000	46,000	0,000	112,00	5 152,00	0,00	0,00	5 152,00	0,00	0,00%
49	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	46,000	46,000	0,000	147,00	6 762,00	0,00	0,00	6 762,00	0,00	0,00%
50	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzi v množství 1,00 kg/m2	m2	46,000	46,000	0,000	17,00	782,00	0,00	0,00	782,00	0,00	0,00%
51	573231108	Postřík spojovací P5 bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	156,000	156,000	0,000	11,00	1 716,00	0,00	0,00	1 716,00	0,00	0,00%
52	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	78,000	78,000	0,000	202,00	15 756,00	0,00	0,00	15 756,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 8.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								č.2					
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
54	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	46,000	46,000	0,000	281,00	12 926,00	0,00	0,00	12 926,00	0,00	0,00%
55	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	m2	32,000	32,000	0,000	584,00	18 688,00	0,00	0,00	18 688,00	0,00	0,00%
56	628611102	Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	m2	4,800	4,800	0,000	346,00	1 660,80	0,00	0,00	1 660,80	0,00	0,00%
57	628611131	Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný pružný OS-C (OS 4)	m2	60,380	60,380	0,000	174,00	10 506,12	0,00	0,00	10 506,12	0,00	0,00%
58	628633111	Spárování zdva pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	m2	2,000	2,000	0,000	176,00	352,00	0,00	0,00	352,00	0,00	0,00%
59	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	3,800	3,800	0,000	340,00	1 292,00	0,00	0,00	1 292,00	0,00	0,00%
60	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	3,800	3,800	0,000	100,00	380,00	0,00	0,00	380,00	0,00	0,00%
61	916242112	Montáž chodníkového žulového obrubníku kotveného do mostní římsy s ložem z plastbetonu	m	25,500	25,500	0,000	729,00	18 589,50	0,00	0,00	18 589,50	0,00	0,00%
62	58380009R	obrubník kamenný žulový přímý 320x240mm	m	25,500	25,500	0,000	1 158,00	29 529,00	0,00	0,00	29 529,00	0,00	0,00%
63	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm	m	23,600	23,600	0,000	72,00	1 699,20	0,00	0,00	1 699,20	0,00	0,00%
64	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	246,245	246,245	0,000	66,00	16 252,17	0,00	0,00	16 252,17	0,00	0,00%
66	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	17,200	17,200	0,000	61,00	1 049,20	0,00	0,00	1 049,20	0,00	0,00%
67	936172121	Osazení a dodání kovových doplňků mostního vybavení - kotevních stoliček zábradlí nebo svodidel do 20 kg	kus	10,000	10,000	0,000	183,00	1 830,00	0,00	0,00	1 830,00	0,00	0,00%
68	936172191R	Nivelační značky	kus	6,000	6,000	0,000	550,00	3 300,00	0,00	0,00	3 300,00	0,00	0,00%
69	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložení šablony do bednění	kus	1,000	1,000	0,000	480,00	480,00	0,00	0,00	480,00	0,00	0,00%
70	962021112	Bourání mostních konstrukcí zdva a pilířů z kamene nebo cihel	m3	7,200	7,200	0,000	1 122,00	8 078,40	0,00	0,00	8 078,40	0,00	0,00%
71	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železového betonu	m3	33,370	35,048	1,678	5 375,00	179 363,75	0,00	9 019,25	188 383,00	9 019,25	5,03%
		ZBV č.8: Původní množství A: 0,3*(3.2+2,3+0,6+1,0)+3,4*4,6+0,75*(12,2+8,6) Nové množství B: 2,260*1,35*0,550 Nové množství C: C=A+B=35,048									0,00		
72	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	23,500	23,500	0,000	330,00	7 755,00	0,00	0,00	7 755,00	0,00	0,00%
73	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	80,088	80,088	0,000	100,00	8 008,80	0,00	0,00	8 008,80	0,00	0,00%
74	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	32,748	36,775	4,027	100,00	3 274,80	0,00	402,70	3 677,50	402,70	12,30%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 8.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								č.2					
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)								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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ZBV č.8: Původní množství A: 14,82+17,928 Nové množství B: 4,027 Nové množství C: C=A+B=36,775									0,00		
75	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	167,449	171,476	4,027	43,00	7 200,31	0,00	173,16	7 373,47	173,16	2,40%
		ZBV č.8: Původní množství A: 167,449 Nové množství B: 4,027 Nové množství C: C=A+B=171,476									0,00		
76	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	669,796	669,796	0,000	10,00	6 697,96	0,00	0,00	6 697,96	0,00	0,00%
77	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	54,190	54,190	0,000	100,00	5 419,00	0,00	0,00	5 419,00	0,00	0,00%
78	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	152,043	160,144	8,101	240,00	36 490,32	0,00	1 944,24	38 434,56	1 944,24	5,33%
		ZBV č.8: Původní množství A: 152,043 Nové množství B: 8,101 Nové množství C: C=A+B=160,144									0,00		
79	998212195	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	152,043	160,144	8,101	160,00	24 326,88	0,00	1 296,16	25 623,04	1 296,16	5,33%
		ZBV č.8: Původní množství A: 152,043 Nové množství B: 8,101 Nové množství C: C=A+B=160,144									0,00		
80	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	28,455	28,455	0,000	8,00	227,64	0,00	0,00	227,64	0,00	0,00%
81	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	113,290	113,290	0,000	17,00	1 925,93	0,00	0,00	1 925,93	0,00	0,00%
82	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,050	0,050	0,000	55 965,00	2 798,25	0,00	0,00	2 798,25	0,00	0,00%
83	711341564	Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	148,300	148,300	0,000	72,00	10 677,60	0,00	0,00	10 677,60	0,00	0,00%
84	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	170,545	170,545	0,000	106,00	18 077,77	0,00	0,00	18 077,77	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 8.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

## 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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
85	76799R	Oplocení na opěrné zdi	m2	5,000	5,000	0,000	440,00	2 200,00	0,00	0,00	2 200,00	0,00	0,00%
86	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,768	0,768	0,000	556,00	427,01	0,00	0,00	427,01	0,00	0,00%
87	767161132	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí přes 45 kg	m	25,500	25,500	0,000	467,00	11 908,50	0,00	0,00	11 908,50	0,00	0,00%
88	55391534R	zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí	m	25,500	25,500	0,000	5 600,00	142 800,00	0,00	0,00	142 800,00	0,00	0,00%
89	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,799	1,799	0,000	765,00	1 376,24	0,00	0,00	1 376,24	0,00	0,00%
90	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	46,000	46,000	0,000	232,00	10 672,00	0,00	0,00	10 672,00	0,00	0,00%
91	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	360,000	360,000	0,000	1 740,00	626 400,00	0,00	0,00	626 400,00	0,00	100,00%
92	13010974	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 140	t	12,132	12,132	0,000	43 600,00	528 955,20	0,00	0,00	528 955,20	0,00	100,00%
93	151711131	Vytažení zápor ocelových dl do 8 m	m	360,000	360,000	0,000	1 020,00	367 200,00	0,00	0,00	367 200,00	0,00	100,00%
94	151712111	Převážka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	60,000	60,000	0,000	9 100,00	546 000,00	0,00	0,00	546 000,00	0,00	100,00%
95	151712121	Odstranění ocelové převážky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	60,000	60,000	0,000	2 540,00	152 400,00	0,00	0,00	152 400,00	0,00	100,00%
96	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním	m2	240,000	240,000	0,000	1 110,00	266 400,00	0,00	0,00	266 400,00	0,00	100,00%
97	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	22,608	22,608	0,000	164,00	3 707,71	0,00	0,00	3 707,71	0,00	100,00%
98	226111113	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D přes 400 do 450 mm hl od 0 do 5 m hornina III	m	360,000	360,000	0,000	1 360,00	489 600,00	0,00	0,00	489 600,00	0,00	100,00%
99	998003111	Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly a stěny dřevěné a ocelové zřizované z terénu	t	42,955	42,955	0,000	1 600,00	68 728,00	0,00	0,00	68 728,00	0,00	100,00%
<b>Celkem</b>								<b>6 612 455,08</b>	<b>0,00</b>	<b>99 174,40</b>	<b>6 711 629,48</b>	<b>99 174,40</b>	<b>1,50%</b>



## **SaM silnice a mosty a.s.**

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek/

Místo / Datum  
Turnov / 1.8..2022

### **OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE**

Vážený pane Zákostelský,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu SO.201- Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)

#### Odůvodnění změny:

V původním návrhu soutěžní dokumentace stavby i soupisu prací bylo předpokládáno s využitím stávající železobetonové zdi pro kotvení nové monolitické římsy mostního objektu. Jedná se o stávající zeď na výtoku mostního objektu ev. č. 2761-1 vpravo ve směru toku, která navazuje na stávající gabionovou zeď.

Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry mostního objektu byla stávající zeď obnažena a vykazovala značné trhliny a poruchy. Stav stávající zdi byl po prohlídce AD zhodnocen jako nevyhovující s využitím pro kotvení nové železobetonové monolitické římsy.

Z výše zmíněného důvodu byla AD zpracována projektová dokumentace nové železobetonové úhlové zdi vč. úpravy dna a navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene.

Na tomto místě vás žádáme o Vaše stanovisko k této situaci a případně pokyn k dalšímu postupu.

Příloha č. 1 - Oceněný rozdílový výkaz výměr

Luděk Erlebach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú. 254242 - 421/0100  
Česká spořitelna  
č.

**IČ:**  
25018094  
**DIC:**  
CZ25018094

**E-mail**  
**ID schránky :** Sideg8m

**FAX**

**TELEFON**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1

Objekt

**SO.201 - SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)**

Místo: Malá Bělá

Datum: 15.08.2022

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: Ing. Vít Hoznour

Uchazeč: SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa

Zpracovatel

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>						<b>99 174,40</b>	
HSV		Práce a dodávky HSV				99 174,40	
3		Svislé a kompletní konstrukce				81 903,69	
24	317321119	Římsy ze železového betonu C 35/45 1,036*0,45	m3	0,466	9 380,00	4 371,08	CS ÚRS 2019 01
25	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů (0,37+0,45)*(2,070+2,260)	m2	3,551	1 692,00	6 008,29	CS ÚRS 2019 01
26	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů (0,37+0,45)*(2,070+2,260)	m2	3,551	150,00	532,65	CS ÚRS 2019 01
27	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dle výkazu výztuže RDS 1,544	t	1,544	25 500,00	39 372,00	CS ÚRS 2019 01
34	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky z betonu železového C 30/37 1,069*((2,605+2,31)/2)	m3	2,627	2 990,00	7 854,73	CS ÚRS 2019 01
35	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění zřízení z překližek 2,31*0,300+2,605*0,300+2,383*1,2+2,477*1,2	m2	7,307	734,00	5 363,34	CS ÚRS 2019 01
36	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění odstranění z překližek 2,31*0,300+2,605*0,300+2,383*1,2+2,477*1,2	m2	7,307	72,00	526,10	CS ÚRS 2019 01
37	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 křídel, závěrných zdí dle výkazu výztuže RDS 0,701	t	0,701	25 500,00	17 875,50	CS ÚRS 2019 01
4		Vodorovné konstrukce				4 435,20	
45	462511111	Zához prostoru z lomového kamene 0,569*(2,070+2,260)	m3	2,464	1 800,00	4 435,20	CS ÚRS 2019 01
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 019,25	
71	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železového betonu "stávající degradovaná teo" 2,260*1,35*0,550	m3	1,678	5 375,00	9 019,25	CS ÚRS 2019 01
997		Přesun sutě				575,86	
74	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904 4,027	t	4,027	100,00	402,70	CS ÚRS 2019 01
75	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km 4,027	t	4,027	43,00	173,16	CS ÚRS 2019 01
998		Přesun hmot				3 240,40	
78	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m 8,101	t	8,101	240,00	1 944,24	CS ÚRS 2019 01
79	998212195	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	8,101	160,00	1 296,16	CS ÚRS 2019 01

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

*Vyřizuje: telefon*  
Jan Zákostelský Dis

*Říčan*  
19.09.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“.**  
**ZBV č. 5,6,7,8,9,10.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Z důvodu zastižení rozporu mezi zadávacím soupisem prací a zadávací projektovou dokumentací.  
Kamenný obklad z lomového kamene je podle PD kotvený pomocí dodatečně vyztužené vložky do vrtaných otvorů v rastru 200X200 mm. Technický popis položky v ceníku a popis položky v soupisu prací neobsahuje výše zmíněné práce na dodatečné kotvení zdiva z lomového kamene.  
Z výše uvedených důvodů je nutné doplnění prací pomocí položky z aktuálního ceníku ÚRS2022/01.
- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Při tvorbě realizační dokumentace stavby byla ověřována možnost záměny mostních závěrů na stavebním objektu SO 201. Zhotovitel navrhuje změnu technologie mostních závěrů. V zadávací PD a soupisu prací jsou navrženy mostní závěry, kde jeden závěr je podpovrchový a druhý povrchový. Na základě konzultace s AD a TDS bylo z technického hlediska odsouhlaseno použití podpovrchového závěru. Tato změna nemá z hlediska navržené funkčnosti a kvality žádné omezení. Podpovrchový závěr sebou nese výhody pro provádění údržby, je víceméně bezúdržbový.

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Na základě zpracování ZBV č. 4 došlo k nahrazení štětovnicového pažení zajištěním stavebních jam pomocí záporového pažení. Tato položka byla započítána v rámci ZBV č. 4 proto dochází k odečtu výměry štětovnicového pažení.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) – napojení křídla na gabion  
Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry a úhlové zdi mostního objektu byla stávající zeď obnažena a vykazovala značné trhliny a poruchy. Stav zdi byl po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující. Na základě posouzení AD a TDI je navrženo nové řešení úhlové zdi vč. navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene.
- SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací předmětné akce došlo ke změně vlastníka nemovitosti s parcelním číslem 232/1. V rámci stavebních prací, které jsou předmětem plnění díla dle SOD bylo uvažováno s demolicí a výstavbou nového oplocení podél nově realizovaného chodníku mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Během provádění stavebních prací byla majitelem výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem, technickým dozorem investora a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) – zajištění trafostanice  
Na základě neprovedení přeložení inženýrských sítí společností ČEZ (trafostanice), bylo nutné zhotovitelem provést zapažení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení z HEB140 s výdřevou.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.



Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/08  
datum: 22.8.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— Věc: Vyjádření autorského dozoru k oznámení o změně a návrhu variace stavby  
„Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá  
rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ —

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.8 předmětné stavby na stavebním objektu SO. 201 - Mostní objekt (most ev.č. 2761-1). Dne 1.8.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se původní žebet. zdi na výtoku mostního objektu ev.č. 2761-1 vpravo ve směru toku, která navazuje na stávající gabionovou zed'.

Po obnažení stávající zdi byly zjištěny značné trhliny a poruchy a její stav po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující pro kotvení žebet. římsy. Z výše uvedeného důvodu byla zpracována PD nové železobetonové úhlové zdi a vč. úpravy dna a navázání na gabionovou zed' pomocí záhozu z lomového kamene.

K uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím.

S pozdravem

(převzaté z přílohy)

**Bc. Martin Mydlář**  
Lipová 2470, 440 01 Louny  
e-mail:

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 8 - SO201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-1)  
Napojení křídla u stávající gabionové zdi**

Vážení,

zhotovitel předložil oznámení zhotovitele s návrhem variace ohledně napojení nového křídla mostu ev. č. 2761-1 na výtoku na stávající gabionovou zeď. V Zadávací PD bylo uvažováno s použitím stávající zdi pro kotvení nové římsy. Technický stav stávající zdi byl na stavbě zhodnocen jako nevyhovující a byla navržena demolice stávající zdi a výstavba nové úhlové zdi pro kotvení nové železobetonové monolitické římsy vč. úprava dna koryta toku pomocí záhozového kamene.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic střeďočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají návrhu nové úhlové zdi a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací.

Zhotovitel dne 1.8.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Střeďočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 3.8.2022

.....  
Bc. Martin Mydlář (TDI)

500

800

ZÁHOZ Z BALVANŮ S PROŠTĚRKOVÁNÍM  
MIN. HMOTNOST KAMENŮ 70 kg/ks

1:1.5

1100  
350  
500  
1950

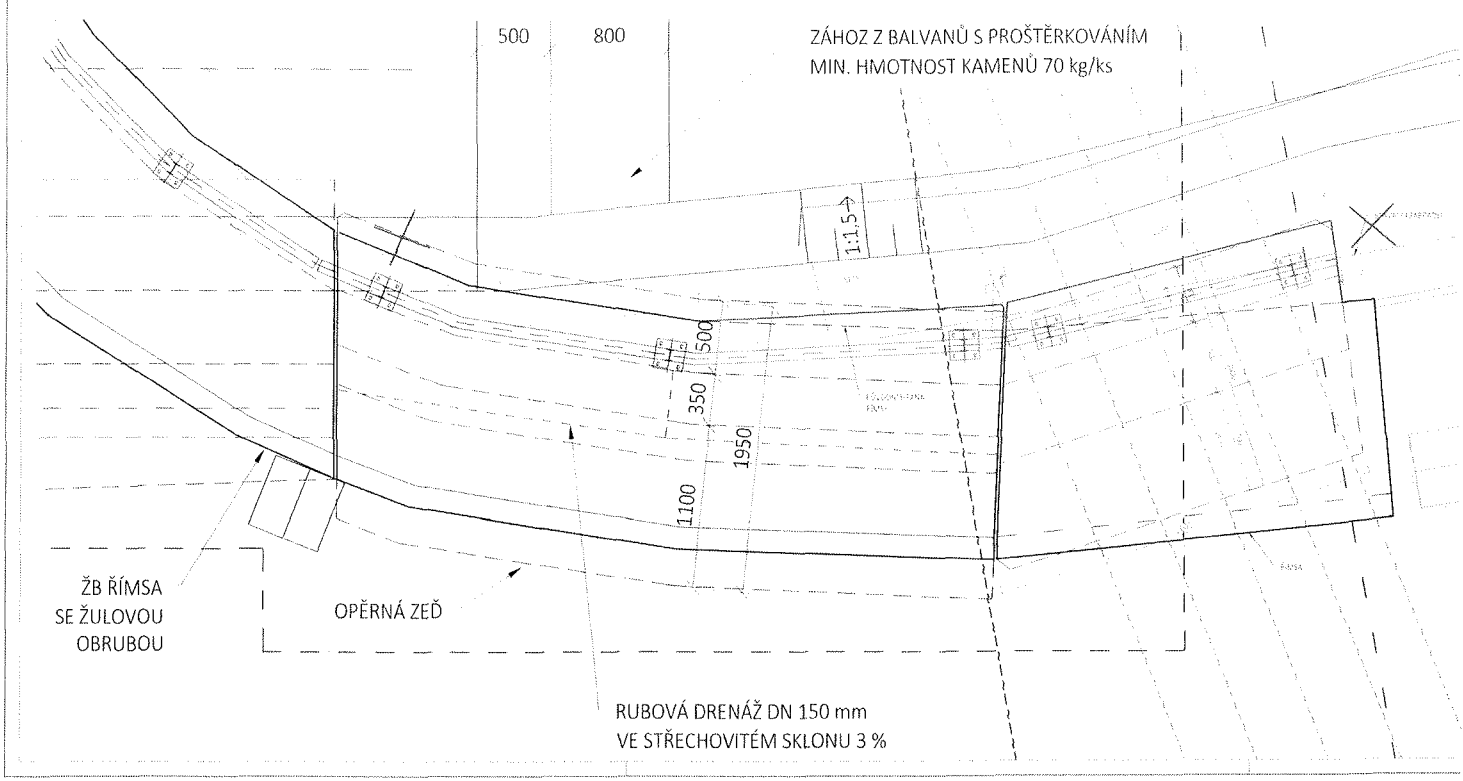
ŽB ŘÍMSA  
SE ŽULOVOU  
OBRUBOU

OPĚRNÁ ZEĎ

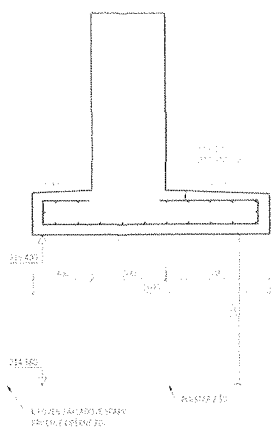
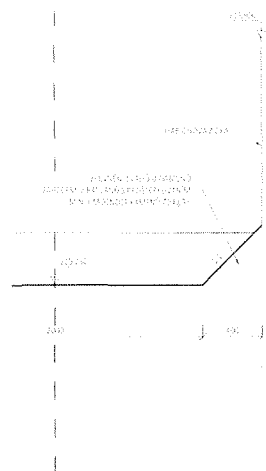
RUBOVÁ DRENÁŽ DN 150 mm  
VE STŘECHOVITÉM SKLONU 3 %

F40SA

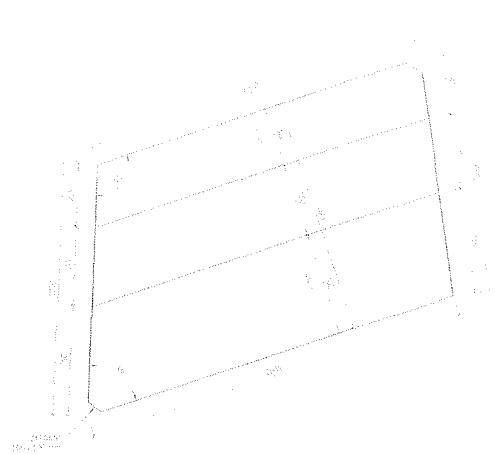
POLOKOVANÉ  
PĚTICE



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
M 1:20



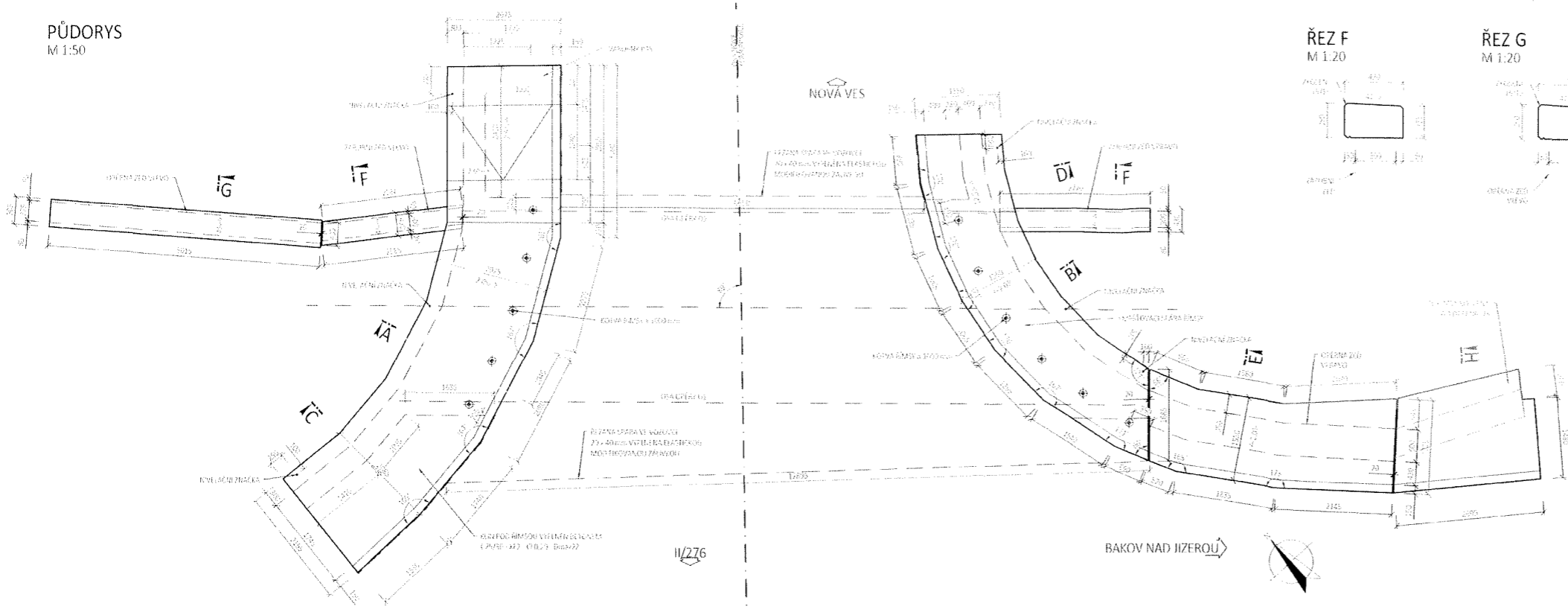
PŮDORYS - TVAR  
M 1:20



DR. ING. JIŘÍ ŠTEJKA  
PROJEKTANT  
K. V. 158/141, PRAHA 4 - ZOBODVŮŽ  
TEL: 224 12 12 12  
*Jiří Štejka*  
ZAADYKONTOVÁ: **Ing. Jan Havelka**

<b>K SÚS</b> Kancelář stavební a územní inženýringu s.r.o.		Kancelář správy a údržby silnic Středočeského území, p. o. (Úřad státního pozemkového úřadu)	
<b>PROMOS</b>			
Ing. Ladislav Štápanek		Ing. Vítězslav Štěpánek	Ing. Martina Muchová
Město: Březina nad Jizbou	Okres: Středočeský	Stupeň: RČP	140211
REKONSTRUKCE BRISŤŮ BŘEZINA MALÁ ÚČ. REKONSTRUKCE MĚSTŮ EV.Č. 2761.1 BŘEZINA MALÁ BĚLA REKONSTRUKCE MĚSTŮ EV.Č. 2761.2		Stupeň: RČP	140211
Název: Napojení křižka na Gabion		204	1:1

**PŮDORYS**  
M 1:50

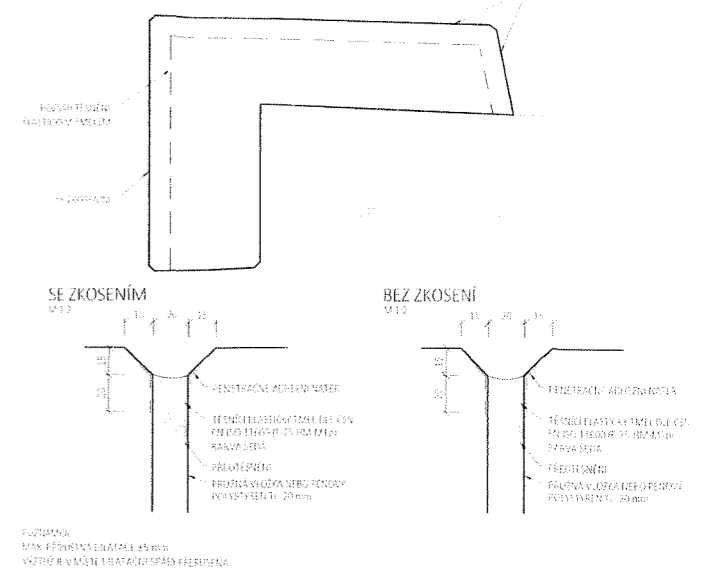


**ŘEZ F**  
M 1:20

**ŘEZ G**  
M 1:20

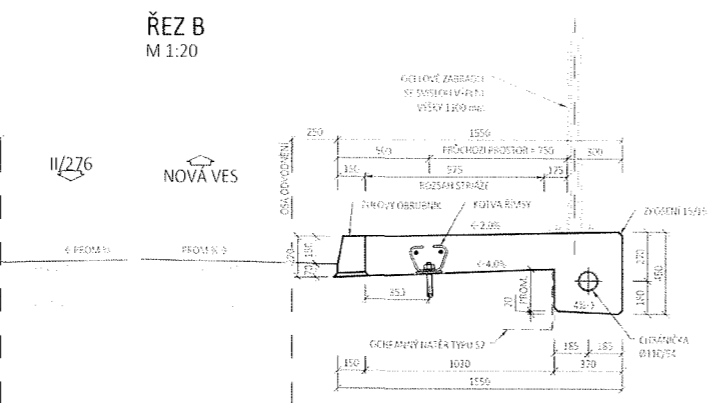
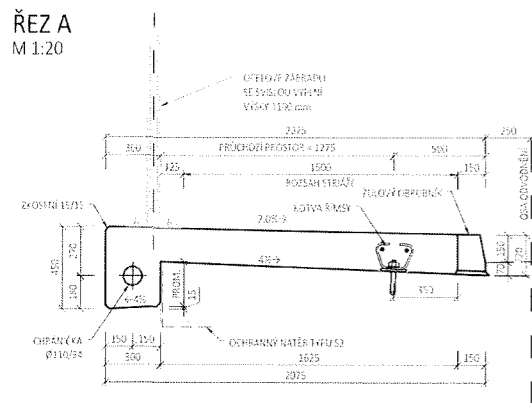
**TĚSNĚNÍ DILATAČNÍ SPÁRY ŘÍMSY**

PRŮCHÝZ REZ ŘÍMSOU - SCHÉMA



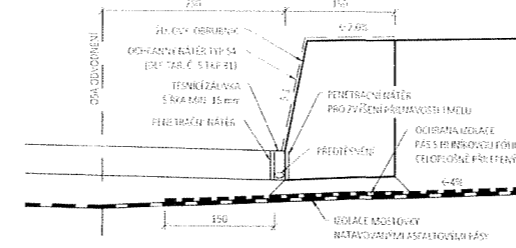
**ŘEZ A**  
M 1:20

**ŘEZ B**  
M 1:20

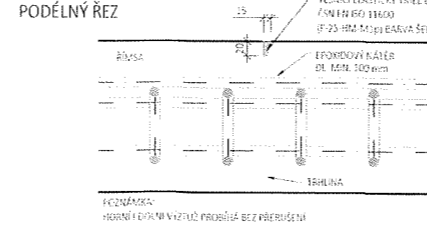


**DETAILY**

**TĚSNĚNÍ SPÁRY PODÉL OBRUBNÍKU**  
M 1:5

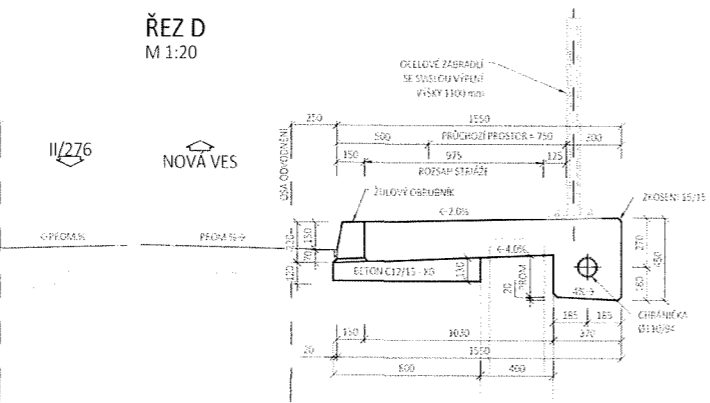
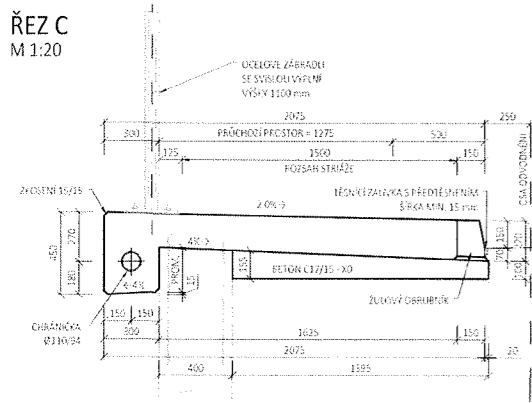


**TĚSNĚNÍ SMRŠŤOVACÍCH SPAR ŘÍMSY**  
M 1:5

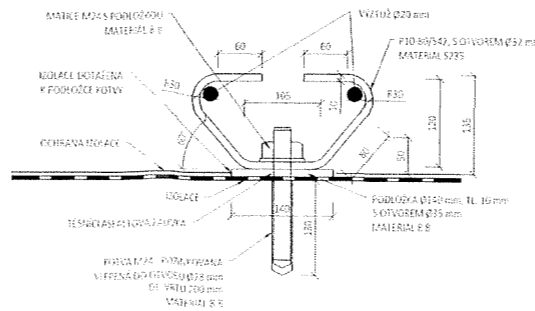


**ŘEZ C**  
M 1:20

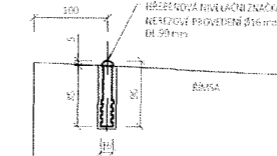
**ŘEZ D**  
M 1:20



**KOTVA ŘÍMSY**  
M 1:5

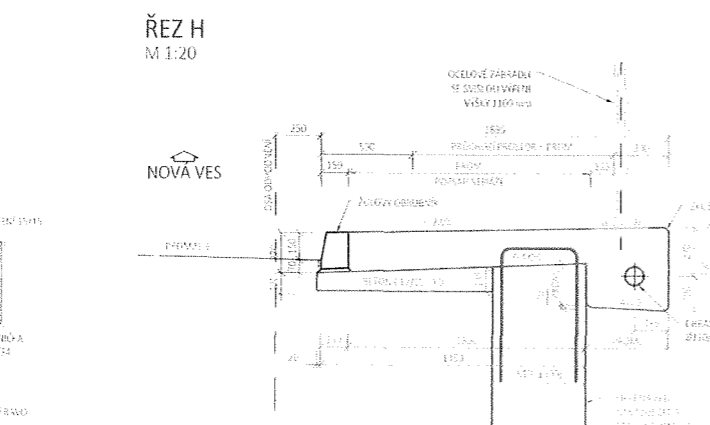
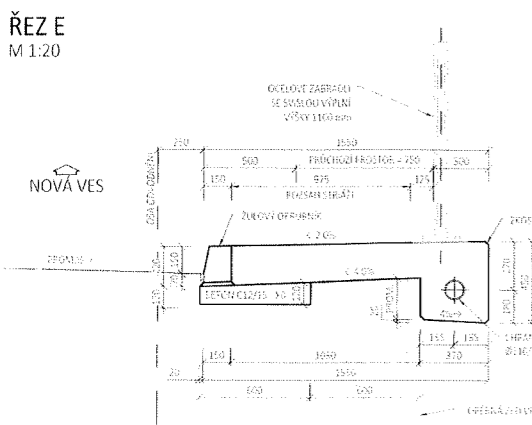


**DETAIL NIVELAČNÍ ZNAČKY**  
M 1:5

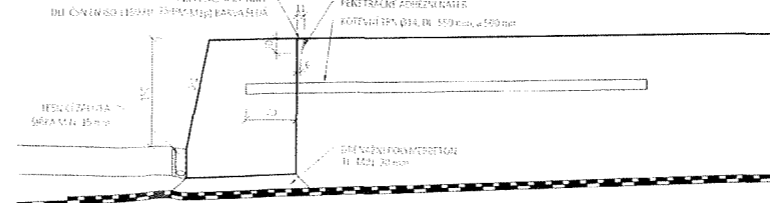


**ŘEZ E**  
M 1:20

**ŘEZ H**  
M 1:20



**KOTVENÍ KAMENNÉHO OBRUBNÍKU**  
M 1:5



**MATERIÁLY**

beton  
podkladní beton  
betonová stěna  
základ  
obrábková  
ochranná lišta  
betonová stěna  
betonová stěna  
betonová stěna  
betonová stěna  
betonová stěna  
betonová stěna

C 15/20  
C 20/25  
C 25/30  
C 30/37  
C 35/45  
C 40/50  
C 45/60  
C 50/65  
C 55/70  
C 60/75  
C 65/80  
C 70/85  
C 75/90  
C 80/95  
C 85/100  
C 90/105  
C 95/110  
C 100/115  
C 105/120  
C 110/125  
C 115/130  
C 120/135  
C 125/140  
C 130/145  
C 135/150  
C 140/155  
C 145/160  
C 150/165  
C 155/170  
C 160/175  
C 165/180  
C 170/185  
C 175/190  
C 180/195  
C 185/200  
C 190/205  
C 195/210  
C 200/215  
C 205/220  
C 210/225  
C 215/230  
C 220/235  
C 225/240  
C 230/245  
C 235/250  
C 240/255  
C 245/260  
C 250/265  
C 255/270  
C 260/275  
C 265/280  
C 270/285  
C 275/290  
C 280/295  
C 285/300  
C 290/305  
C 295/310  
C 300/315  
C 305/320  
C 310/325  
C 315/330  
C 320/335  
C 325/340  
C 330/345  
C 335/350  
C 340/355  
C 345/360  
C 350/365  
C 355/370  
C 360/375  
C 365/380  
C 370/385  
C 375/390  
C 380/395  
C 385/400  
C 390/405  
C 395/410  
C 400/415  
C 405/420  
C 410/425  
C 415/430  
C 420/435  
C 425/440  
C 430/445  
C 435/450  
C 440/455  
C 445/460  
C 450/465  
C 455/470  
C 460/475  
C 465/480  
C 470/485  
C 475/490  
C 480/495  
C 485/500  
C 490/505  
C 495/510  
C 500/515  
C 505/520  
C 510/525  
C 515/530  
C 520/535  
C 525/540  
C 530/545  
C 535/550  
C 540/555  
C 545/560  
C 550/565  
C 555/570  
C 560/575  
C 565/580  
C 570/585  
C 575/590  
C 580/595  
C 585/600  
C 590/605  
C 595/610  
C 600/615  
C 605/620  
C 610/625  
C 615/630  
C 620/635  
C 625/640  
C 630/645  
C 635/650  
C 640/655  
C 645/660  
C 650/665  
C 655/670  
C 660/675  
C 665/680  
C 670/685  
C 675/690  
C 680/695  
C 685/700  
C 690/705  
C 695/710  
C 700/715  
C 705/720  
C 710/725  
C 715/730  
C 720/735  
C 725/740  
C 730/745  
C 735/750  
C 740/755  
C 745/760  
C 750/765  
C 755/770  
C 760/775  
C 765/780  
C 770/785  
C 775/790  
C 780/795  
C 785/800  
C 790/805  
C 795/810  
C 800/815  
C 805/820  
C 810/825  
C 815/830  
C 820/835  
C 825/840  
C 830/845  
C 835/850  
C 840/855  
C 845/860  
C 850/865  
C 855/870  
C 860/875  
C 865/880  
C 870/885  
C 875/890  
C 880/895  
C 885/900  
C 890/905  
C 895/910  
C 900/915  
C 905/920  
C 910/925  
C 915/930  
C 920/935  
C 925/940  
C 930/945  
C 935/950  
C 940/955  
C 945/960  
C 950/965  
C 955/970  
C 960/975  
C 965/980  
C 970/985  
C 975/990  
C 980/995  
C 985/1000

**POZNÁMKY:**

1. VŠECHY PRÁKY BUDOU ZKROSENÝ SE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
2. VEŠKÉ OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
3. SMRŠŤOVACÍ SPÁRY BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
4. SMRŠŤOVACÍ SPÁRY BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
5. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
6. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
7. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
8. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
9. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
10. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
11. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
12. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
13. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
14. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
15. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
16. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
17. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
18. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
19. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.  
20. OCHRANNÉ VÝPLNĚ BUDOU VYKONÁVÁNY VE SVISLÝM VÝPLNĚM VÝŠKÍ 150 mm.

CR PROJECT  
B.Ř.Ř.  
PROJEKT  
Ing. Jan Havelka  
ZA AŮ KONTROLOVAL Ing. Jan Havelka

		Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvk. org. Zborovská 11 Praha 5 150 21	
		PROMOS SOSNOVÁ spol. s r.o. Sosnová 12 470 01	
Hlavní inženýr projektu	Zodp. projektant	Výpracoval	
Ing. Ladislav Štěpánek	Ing. Vít Hoznour	Ing. Martina Neumannová	
MU (OU) Bakov nad Jizerou	Kraj Středočeský	Datum	09/2021
Základní REKONSTRUKCE MOSTU III/2761 MALÁ BĚLA REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 2761-1 III/2761 MALÁ BĚLA REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 2761-2		Stupeň	RDS
část SO. 201 - MOSTNÍ OBJEKT (MOST EV.Č. 2761-1)		Číslo zakázky	2021-065
Měřítko		Měřítko	1:50, 1:20, 1:5
část		Původní formát	A4
Číslo		Číslo přílohy	203
Tvar říms		Revize	2.



***SaM silnice a mosty a.s.***  
*Máchova 1129, pošt. příhrádka 122, 470 01 Česká Lípa*

*Váš dopis zn./ze dne*

*Naše značka*

*Vyřizuje linka*  
M.HLÁVKA /606642549

*Datum*  
V České Lípě dne 26.9.2022

**Prohlášení o nakládání s odpadem ze stavby**  
**„Rekonstrukce mostů Malá Bělá“.**

Prohlašuji, že při realizaci stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá“ vznikl odpad:

<b>Asfalt</b>	kat.č. odpadu 17 03 02	875 t
<b>Zemina a kamení</b>	kat.č. odpadu 17 05 04	4352 t
<b>Beton</b>	kat.č. odpadu 17 01 01	863 t

Odpady byly předány na recyklační dvůr SaM silnice a mosty a.s..  
IČZ: CZL00585

.....  
**Hlávka Miroslav**  
ekolog

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú.

**IČO**  
25018094

**DIČO**  
CZ25018094

**FAX**  
.....

**TELEFON**  
.....

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/1</b>	Číslo ZBV: <b>9</b>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	------------------------

Objednatel: <b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</b> Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zhotovitel: <b>SaM silnice a mosty a.s.</b> Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa IČ: 25018094 DIČ: CZ25018094
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Rekapitulace ZBV č. 9 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
9.1	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
9.2	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
9.3	-78 792,02	40 130,96	-38 661,06

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
9.4	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
9.5	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
9	-78 792,02	40 130,96	-38 661,06

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

ZBV - krycí list	Číslo paré:
------------------	-------------



## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/1</b>	Číslo ZBV: <b>9.3</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)</b>		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 4	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	17	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

opis a zdůvodnění Změny: **Úprava vjezdu, odečet rekonstrukce části oplocení**

V zadávací dokumentaci bylo uvažováno s odstraněním a poté s opětovnou výstavbou nového oplocení mezi parcelou č. 232/1 a nově realizovaným chodníkem mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Dále bylo uvažováno s výstavbou vjezdu na parcelu č. 232/1 v délce, která odpovídá šíři nového chodníku.

V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací stavby došlo ke změně vlastníka nemovitosti s p. č. 232/1.

Během provádění stavebních prací byla majiteli výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Objednatele, autorským dozorem, technickým dozorem a stavbyvedoucím. Noví majitelé požadovali stávající oplocení mezi mosty pouze demontovat, ale již neobnovovat (méněpráce). Místo zmíněných prací spojených s výstavbou nového oplocení požadovali noví majitelé prodloužení vjezdu až k nové vjezdové bráně ke zmíněné parcele č. 232/1 (viz doklad č. 12 - Žádost vlastníků pozemku).

Na požadavek Objednatele byla zmíněná úprava zapracována projektantem do RDS (viz doklad č. 13 - Situace RDS) a zpracován rozdílový výkaz, který je přílohou oznámení Zhotovitele (viz doklad č. 08). Změna byla odsouhlasena autorským dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 11 - Vyjádření TDI). Na základě výše uvedeného Objednatel vydal pokyn k dalšímu postupu prací na administraci ZBV (viz doklad č. 09).

Změna je vyjádřena smluvními položkami 1, 3-7, 10, 11, 26-34, 36, 37, 61, 63, 64, 72, 74, 89-92 a položkami novými č. 93-99.

Tato změna snižuje smluvní cenu stavby o 38 661,06 Kč bez DPH.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1 písm. c), resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) 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. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>-78 792,02</b>	<b>40 130,96</b>	<b>-38 661,06</b>	<b>118 922,98</b>

## Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, Dis.	datum	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zauvoaneny, aokiaaovany a oceneny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. 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 připojuji 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	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis
				Číslo paré: 1

## ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 9**

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b> 101/1
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>1 043 789,36</b>

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	0,00	0,00	1 043 789,36	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	-78 792,02	40 130,96	40 130,96	3,84%

**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	-78 792,02	1 005 128,30	-38 661,06	-3,70%

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

			Datum	Podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Bc. David Horák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Jan Havelka	souhlasím		
Stavební dozor:	Bc. Martin Mydlář	souhlasím		
Zástupce Objednatele KSÚS:	Jan Zákostelský, Dis.	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Jaroslava Jurková	souhlasím		

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 9.3

Evidenční číslo a název stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>														ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)														č. 1	
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)														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	Podíl cen celkem v %		
3	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	207,619	223,523	15,904	199,00	41 316,18	0,00	3 164,90	44 481,08	3 164,90	7,66%		
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	207,619	223,523	15,904	13,00	2 699,05	0,00	206,75	2 905,80	206,75	7,66%		
5	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	T	363,333	391,165	27,832	100,00	36 333,30	0,00	2 783,20	39 116,50	2 783,20	7,66%		
6	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	M2	325,785	348,429	22,644	14,00	4 560,99	0,00	317,02	4 878,01	317,02	6,95%		
7	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	M3	203,321	217,305	13,984	137,00	27 854,98	0,00	1 915,81	29 770,79	1 915,81	6,88%		
10	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	M3	4,298	0,000	-4,298	1 252,00	5 381,10	-5 381,10	0,00	0,00	-5 381,10	-100,00%		
11	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	M3	4,298	0,000	-4,298	185,00	795,13	-795,13	0,00	0,00	-795,13	-100,00%		
26	274313711	Žákladové pásy z betonu tř. C 20/25	M3	4,298	0,000	-4,298	2 760,00	11 862,48	-11 862,48	0,00	0,00	-11 862,48	-100,00%		
27	274351111	Bednění základových pásů tradiční oboustranné	M2	21,490	0,000	-21,490	526,00	11 303,74	-11 303,74	0,00	0,00	-11 303,74	-100,00%		
28	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	M2	27,630	0,000	-27,630	96,00	2 652,48	-2 652,48	0,00	0,00	-2 652,48	-100,00%		
29	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným	M2	33,156	0,000	-33,156	106,00	3 514,54	-3 514,54	0,00	0,00	-3 514,54	-100,00%		
30	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa	M3	2,693	0,000	-2,693	5 410,00	14 569,13	-14 569,13	0,00	0,00	-14 569,13	-100,00%		
31	331231125	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 5 MPa	M3	0,486	0,000	-0,486	6 120,00	2 974,32	-2 974,32	0,00	0,00	-2 974,32	-100,00%		
32	317232014	Zdivo římsové z cihel plných lícových dl 290 mm P60 na MVC včetně spárování	M3	0,783	0,000	-0,783	18 700,00	14 642,10	-14 642,10	0,00	0,00	-14 642,10	-100,00%		
33	348941111	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 1500 mm	M	13,700	0,000	-13,700	160,00	2 192,00	-2 192,00	0,00	0,00	-2 192,00	-100,00%		
34	553141108	Repase stávajícího ocelového kovaného oplocení výšky 0,8 m z plných ocelových profilů v hmotnosti do 50kg/m	M	13,700	0,000	-13,700	650,00	8 905,00	-8 905,00	0,00	0,00	-8 905,00	-100,00%		
36	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm	M2	572,760	618,048	45,288	23,00	13 173,49	0,00	1 041,62	14 215,10	1 041,62	7,91%		
37	58344199	šterkodrt frakce 0/63	T	280,652	302,843	22,191	383,00	107 489,72	0,00	8 499,15	115 988,87	8 499,15	7,91%		
61	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	71,000	76,300	5,300	340,00	24 140,00	0,00	1 802,00	25 942,00	1 802,00	7,46%		
63	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	M	8,160	9,486	1,326	89,00	726,24	0,00	118,01	844,25	118,01	16,25%		
64	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	M	3,060	4,080	1,020	263,00	804,78	0,00	268,26	1 073,04	268,26	33,33%		
72	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	M2	78,500	98,900	20,400	27,00	2 119,50	0,00	550,80	2 670,30	550,80	25,99%		
74	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	M3	0,446	0,770	0,324	402,00	179,29	0,00	130,25	309,54	130,25	72,65%		
89	979082R14	Vodorovná doprava suti na skládku	T	390,864	396,056	5,192	110,00	42 995,04	0,00	571,12	43 566,16	571,12	1,33%		
90	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovňáním bez ztuhnutí	T	390,864	396,056	5,192	9,00	3 517,78	0,00	46,73	3 564,50	46,73	1,33%		
91	979082R13	Poplatek za skládkovné suti a vybourání hmot	T	390,864	396,056	5,192	100,00	39 086,40	0,00	519,20	39 605,60	519,20	1,33%		
92	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	T	529,580	567,117	37,537	139,00	73 611,62	0,00	5 217,64	78 829,26	5 217,64	7,09%		
<b>Nové položky - JC dle SoD, SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)</b>															
93	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	0,000	21,420	21,420	26,00	0,00	0,00	556,92	556,92	556,92	100,00%		
94	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	0,000	20,400	20,400	269,00	0,00	0,00	5 487,60	5 487,60	5 487,60	100,00%		
95	59245013	dlažba zámková profilová základní 200x165x80mm přírodní	m2	0,000	19,890	19,890	291,00	0,00	0,00	5 787,99	5 787,99	5 787,99	100,00%		
96	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	0,000	0,900	0,900	12,00	0,00	0,00	10,80	10,80	10,80	100,00%		
97	592450061	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	0,000	0,918	0,918	466,00	0,00	0,00	427,79	427,79	427,79	100,00%		
98	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	0,000	3,060	3,060	100,00	0,00	0,00	306,00	306,00	306,00	100,00%		
99	767914820	Demontáž rámového oplocení na zděné sloupky výšky do 1m	m	0,000	1,800	1,800	223,00	0,00	0,00	401,40	401,40	401,40	100,00%		
<b>Celkem</b>								<b>499 400,37</b>	<b>- 78 792,02</b>	<b>40 130,96</b>	<b>460 739,30</b>	<b>- 38 661,06</b>	<b>-7,74%</b>		

Jednotkové ceny změnových položek zadávacího soupisu prací jsou stanoveny dle SoD  
 Jednotkové ceny nových položek jsou stanoveny dle SoD ze stavebního objektu SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

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: Bc. David Horák (stavbyvedoucí)

Za Objednatele:

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 276

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 746 914,92
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	29 943 767,05
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	131,64%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-8,74%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 697 282,26
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	19,67%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,16%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	34,01%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 611 352,00
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

		- 1 -	- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -								
		Vyhrazené změny (Doměrky)	Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost				Nezbytnost				Změny de minimis								
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %				
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
			- 1 642 154,87	7 590 369,58	5 948 214,71	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	- 78 792,02	139 305,36	60 513,34	218 097,38	- 1 378 242,85	5 015 011,77	3 636 768,92	6 393 254,62	0,00	2 298 772,45	2 298 772,45
301	1	Přelozka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přelozka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00%
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101	7	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet štetovnicového pažení	- 115 842,85	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	115 842,85	0,00	0,00	0,00%
201	8	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / Napojení křídla na gabion	0,00	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99 174,40	99 174,40	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
101	9	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Úprava vjezdu, odečet rekonstrukce oplá	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	118 922,98	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:	9
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Oznámení Zhotovitele	2	
09 Pokyn Objednatele	3	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
12 Žádost vlastníků pozemku	3	
13 Situace RDS	1	
14 Prohlášení o odpadech	1	
Počet listů celkem	17	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 9.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.1

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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	M3	11,400	11,400	0,000	46,00	524,40	0,00	0,00	524,40	0,00	0,00%
2	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	11,400	11,400	0,000	71,00	809,40	0,00	0,00	809,40	0,00	0,00%
3	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	207,619	223,523	15,904	199,00	41 316,18	0,00	3 164,90	44 481,08	3 164,90	7,66%
		ZBV č.9: 4,078*6,5*0,60											
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	207,619	223,523	15,904	13,00	2 699,05	0,00	206,75	2 905,80	206,75	7,66%
		ZBV č.9: 4,078*6,5*0,60											
5	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	T	363,333	391,165	27,832	100,00	36 333,30	0,00	2 783,20	39 116,50	2 783,20	7,66%
		ZBV č.9: Množství rozdílu = 1,75*15,904											
6	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	M2	325,785	348,429	22,644	14,00	4 560,99	0,00	317,02	4 878,01	317,02	6,95%
		ZBV č.9: 3,48369*6,5											
7	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	M3	203,321	217,305	13,984	137,00	27 854,98	0,00	1 915,81	29 770,79	1 915,81	6,88%
		ZBV č.9: 3,585*6,5*0,60											
8	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	M3	203,321	203,321	0,000	26,00	5 286,35	0,00	0,00	5 286,35	0,00	0,00%
9	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	M3	81,328	81,328	0,000	356,00	28 952,77	0,00	0,00	28 952,77	0,00	0,00%
10	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	M3	4,298	0,000	-4,298	1 252,00	5 381,10	-5 381,10	0,00	0,00	-5 381,10	-100,00%
		ZBV č.9: 0,40*0,70*(1,75+10,50+3,10) "- pro základy oplocení"											
11	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	M3	4,298	0,000	-4,298	185,00	795,13	-795,13	0,00	0,00	-795,13	-100,00%
		ZBV č.9: 4,298 "- Viz. pol. č. 132202101 - Hloubení rýh š. do 600 mm ve tř.3"											
12	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	45,600	45,600	0,000	16,00	729,60	0,00	0,00	729,60	0,00	0,00%
13	184802111	Chemické odplevení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	M2	45,600	45,600	0,000	1,00	45,60	0,00	0,00	45,60	0,00	0,00%
14	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	45,600	45,600	0,000	80,00	3 648,00	0,00	0,00	3 648,00	0,00	0,00%
15	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	45,600	45,600	0,000	36,00	1 641,60	0,00	0,00	1 641,60	0,00	0,00%
16	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	45,600	45,600	0,000	18,00	820,80	0,00	0,00	820,80	0,00	0,00%
17	005724100	osivo směs travní parková	KG	0,684	0,684	0,000	125,00	85,50	0,00	0,00	85,50	0,00	0,00%
18	185811211	Výhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	M2	45,600	45,600	0,000	4,00	182,40	0,00	0,00	182,40	0,00	0,00%
19	111151121	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	M2	45,600	45,600	0,000	2,00	91,20	0,00	0,00	91,20	0,00	0,00%
20	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	T	0,002	0,002	0,000	5 187,00	10,37	0,00	0,00	10,37	0,00	0,00%
21	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	M2	240,000	240,000	0,000	45,00	10 800,00	0,00	0,00	10 800,00	0,00	0,00%
22	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	M3	11,400	11,400	0,000	32,00	364,80	0,00	0,00	364,80	0,00	0,00%
23	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	KUS	3,000	3,000	0,000	3 500,00	10 500,00	0,00	0,00	10 500,00	0,00	0,00%
24	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	KUS	3,000	3,000	0,000	596,00	1 788,00	0,00	0,00	1 788,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 9.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)								č.1					
Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)								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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	KUS	3,000	3,000	0,000	191,00	573,00	0,00	0,00	573,00	0,00	0,00%
26	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25 ZBV č.9: 0,40*0,70*(1,75+10,50+3,10)	M3	4,298	0,000	-4,298	2 760,00	11 862,48	-11 862,48	0,00	0,00	-11 862,48	-100,00%
27	274351111	Bednění základových pásů tradiční oboustranné ZBV č.9: 2*(1,75+10,50+3,10)*0,70	M2	21,490	0,000	-21,490	526,00	11 303,74	-11 303,74	0,00	0,00	-11 303,74	-100,00%
28	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP ZBV č.9: (0,70+0,60+0,50)*(1,75+10,50+3,10) "- izolace podezdívky"	M2	27,630	0,000	-27,630	96,00	2 652,48	-2 652,48	0,00	0,00	-2 652,48	-100,00%
29	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem ZBV č.9: (0,70+0,60+0,50)*(1,75+10,50+3,10) "- izolace podezdívky" "Překryv a prořez 20,0%" 27,630*0,20	M2	33,156	0,000	-33,156	106,00	3 514,54	-3 514,54	0,00	0,00	-3 514,54	-100,00%
30	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa ZBV č.9: 0,30*(1,70*0,35+3,80*0,50+3,80*0,60+2,50*0,75+3,10*0,75)	M3	2,693	0,000	-2,693	5 410,00	14 569,13	-14 569,13	0,00	0,00	-14 569,13	-100,00%
31	331231125	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 5 MPa ZBV č.9: 2*0,45*0,45*1,20	M3	0,486	0,000	-0,486	6 120,00	2 974,32	-2 974,32	0,00	0,00	-2 974,32	-100,00%
32	317232014	Zdivo římsové z cihel plných lícových dl 290 mm P60 na MVC včetně spárování ZBV č.9: 0,15*0,40*(1,30+7,50+3,0) "- ukočení podezdívky" 2*0,50*0,50*0,15 "- hlava sloupku"	M3	0,783	0,000	-0,783	18 700,00	14 642,10	-14 642,10	0,00	0,00	-14 642,10	-100,00%
33	348941111	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 1500 mm ZBV č.9: 1,30+9,50+2,90	M	13,700	0,000	-13,700	160,00	2 192,00	-2 192,00	0,00	0,00	-2 192,00	-100,00%
34	553141108	Repase stávajícího ocelového kovaného oplocení výšky 0,8 m z plných ocelových profilů v hmotnosti do 50kg/m s otryskáním doplněním chybějících kusů a grafitovým nátěrem ZBV č.9: 1,30+9,50+2,90	M	13,700	0,000	-13,700	650,00	8 905,00	-8 905,00	0,00	0,00	-8 905,00	-100,00%
35	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	M2	568,500	568,500	0,000	112,00	63 672,00	0,00	0,00	63 672,00	0,00	0,00%
36	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm ZBV č.9: 6,767*6,5	M2	572,760	618,048	45,288	23,00	13 173,48	0,00	1 041,62	14 215,10	1 041,62	7,91%
37	58344199	šterkodrt frakce 0/63 ZBV č.9: 45,288*2,041	T	280,652	302,843	22,191	383,00	107 489,72	0,00	8 499,15	115 988,87	8 499,15	7,91%
38	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	239,500	239,500	0,000	202,00	48 379,00	0,00	0,00	48 379,00	0,00	0,00%
39	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	M2	479,000	479,000	0,000	19,00	9 101,00	0,00	0,00	9 101,00	0,00	0,00%
40	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	239,500	239,500	0,000	281,00	67 299,50	0,00	0,00	67 299,50	0,00	0,00%
41	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	M2	239,500	239,500	0,000	232,00	55 564,00	0,00	0,00	55 564,00	0,00	0,00%
42	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	M2	239,500	239,500	0,000	24,00	5 748,00	0,00	0,00	5 748,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 9.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)								č.1					
Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)								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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	M2	71,000	71,000	0,000	248,00	17 608,00	0,00	0,00	17 608,00	0,00	0,00%
44	59245015	dlažba zámková profilová základní 200x165x60mm přírodní	M2	66,198	66,198	0,000	223,00	14 762,15	0,00	0,00	14 762,15	0,00	0,00%
45	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	M2	6,100	6,100	0,000	16,00	97,60	0,00	0,00	97,60	0,00	0,00%
46	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	M2	6,222	6,222	0,000	394,00	2 451,47	0,00	0,00	2 451,47	0,00	0,00%
47	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	M2	26,000	26,000	0,000	78,00	2 028,00	0,00	0,00	2 028,00	0,00	0,00%
48	623311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	M2	23,070	23,070	0,000	311,00	7 174,77	0,00	0,00	7 174,77	0,00	0,00%
49	620472912	Vyrovnání podkladu pro tenkovrstvé omítky tmelem a skelnou tkaninou	M2	23,070	23,070	0,000	185,00	4 267,95	0,00	0,00	4 267,95	0,00	0,00%
50	620471815	Nátěr základní penetrační pro silikonové tenkovrstvé omítky	M2	23,070	23,070	0,000	350,00	8 074,50	0,00	0,00	8 074,50	0,00	0,00%
51	620471117	Vnější omítka silikonová tenkovrstvá probarvená zatřená (škrábaná) tl 2 mm	M2	23,070	23,070	0,000	440,00	10 150,80	0,00	0,00	10 150,80	0,00	0,00%
52	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	2,000	2,000	0,000	1 820,00	3 640,00	0,00	0,00	3 640,00	0,00	0,00%
53	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	2,000	2,000	0,000	1 030,00	2 060,00	0,00	0,00	2 060,00	0,00	0,00%
54	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	M	20,000	20,000	0,000	61,00	1 220,00	0,00	0,00	1 220,00	0,00	0,00%
55	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	M	20,000	20,000	0,000	117,00	2 340,00	0,00	0,00	2 340,00	0,00	0,00%
56	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	M	20,000	20,000	0,000	39,00	780,00	0,00	0,00	780,00	0,00	0,00%
57	919121212	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	M	20,000	20,000	0,000	124,00	2 480,00	0,00	0,00	2 480,00	0,00	0,00%
58	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	787,000	787,000	0,000	3,00	2 361,00	0,00	0,00	2 361,00	0,00	0,00%
59	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	KUS	2,000	2,000	0,000	268,00	536,00	0,00	0,00	536,00	0,00	0,00%
60	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	KUS	2,000	2,000	0,000	175,00	350,00	0,00	0,00	350,00	0,00	0,00%
61	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	M	71,000	76,300	5,300	340,00	24 140,00	0,00	1 802,00	25 942,00	1 802,00	7,46%
		ZBV č.9: 3,87+1,43											
62	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	61,200	61,200	0,000	104,00	6 364,80	0,00	0,00	6 364,80	0,00	0,00%
63	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	M	8,160	9,486	1,326	89,00	726,24	0,00	118,01	844,25	118,01	16,25%
		ZBV č.9: 1,326 dle schválené RDS											
64	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	M	3,060	4,080	1,020	263,00	804,78	0,00	268,26	1 073,04	268,26	33,33%
		ZBV č.9: 1,02 dle schválené RDS											
65	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční operou	M	31,500	31,500	0,000	299,00	9 418,50	0,00	0,00	9 418,50	0,00	0,00%
66	592173R50	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	KUS	32,130	32,130	0,000	26,00	835,38	0,00	0,00	835,38	0,00	0,00%
67	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	M2	288,500	288,500	0,000	90,00	25 965,00	0,00	0,00	25 965,00	0,00	0,00%
68	113107243	Odstranění podkladu živičného tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	M2	265,000	265,000	0,000	53,00	14 045,00	0,00	0,00	14 045,00	0,00	0,00%
69	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	M2	265,000	265,000	0,000	88,00	23 320,00	0,00	0,00	23 320,00	0,00	0,00%
70	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	M2	265,000	265,000	0,000	42,00	11 130,00	0,00	0,00	11 130,00	0,00	0,00%
71	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	M2	6,500	6,500	0,000	121,00	786,50	0,00	0,00	786,50	0,00	0,00%





## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 9.3

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2  
 Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
 Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.1

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	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
95	59245013	dlažba zámková profilová základní 200x165x80mm přírodní ZBV č.9: 3,616*5,5 (viz doklad č. 13 - Situace RDS)	m2	0,000	19,890	19,890	291,00	0,00	0,00	5 787,99	5 787,99	5 787,99	100,00%
96	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikaci pro pěší tl 80 mm skupiny A ZBV č.9: 3,600*0,250 (viz doklad č. 13 - Situace RDS)	m2	0,000	0,900	0,900	12,00	0,00	0,00	10,80	10,80	10,80	100,00%
97	592450061	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná ZBV č.9: 3,670*0,250 (viz doklad č. 13 - Situace RDS)	m2	0,000	0,918	0,918	466,00	0,00	0,00	427,79	427,79	427,79	100,00%
98	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm ZBV č.9: 1,420+1,640 (viz doklad č. 13 - Situace RDS)	m	0,000	3,060	3,060	100,00	0,00	0,00	306,00	306,00	306,00	100,00%
99	767914820	Demontáž rámového oplocení na zděné sloupky výšky do 1m ZBV č.9: 1,800 (viz doklad č. 13 - Situace RDS)	m	0,000	1,800	1,800	223,00	0,00	0,00	401,40	401,40	401,40	100,00%
<b>Celkem</b>								<b>1 043 789,36</b>	<b>- 78 792,02</b>	<b>40 130,96</b>	<b>1 005 128,30</b>	<b>- 38 661,06</b>	<b>-3,70%</b>



## **SaM silnice a mosty a.s.**

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek /

Místo / Datum  
Turnov / 23.8.2022

### **OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE**

Vážený pane Zákostelský,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu SO.101- Komunikace (most ev. č. 2761-2)

#### Odůvodnění změny:

V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací předmětné akce došlo ke změně vlastního nemovitosti s parcelním číslem 232/1. V rámci stavebních prací, které jsou předmětem plnění díla dle SOD bylo uvažováno s demolicí a výstavbou nového oplocení podél nově realizovaného chodníku mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Během provádění stavebních prací byla majitelem výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem, technickým dozorem investora a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti. Stávající SOD obsahuje výstavbu vjezdu pouze v délce, která odpovídá šíři nového chodníku. Na požadavek objednatele byl autorským dozorem zpracován rozdílový výkaz výměr, který je přílohou tohoto oznámení. Výše zmíněná změna představuje finanční úsporu ve prospěch objednatele.

Jako zhotovitel Vás žádáme o stanovisko k předmětné změně a případně pokyn k dalšímu postupu prací.

Příloha č. 1 - Oceněný rozdílový výkaz výměr

Luděk Erlebach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú. .  
Česká spořitelna  
č.ú.

**IČ:**  
25018094  
**DÍČ:**  
CZ25018094

**E-mail**  
  
**ID schránky :** 5ideg8m

**FAX**  
4  
**TELEFON**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2

Objekt

**SO.101 - SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)**

Místo Malá Bělá  
Zadavatel Středočeský kraj  
Uchazeč SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lipa

Datum 23.08.2022  
Projektant CR Project s.r.o.  
Zpracovatel Josef Nentwich

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	HSV	Práce a dodávky HSV				-38 661,06	
3	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,904	199,00	3 164,90	SOD
7	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	13,984	137,00	1 915,81	SOD
4	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	15,904	13,00	206,75	SOD
5	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	27,832	100,00	2 783,20	SOD
6	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	22,644	14,00	317,02	SOD
10	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	-4,298	1 252,00	-5 381,10	SOD
11	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	-4,298	185,00	-795,13	SOD
26	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	-4,298	2 760,00	-11 862,48	SOD
27	274351111	Bednění základových pasů tradiční oboustranné	m2	-21,490	526,00	-11 303,74	SOD
28	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vislé NAIP	m2	-27,630	96,00	-2 652,48	SOD
29	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	-33,156	106,00	-3 514,54	SOD
30	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa	m3	-2,693	5 410,00	-14 569,13	SOD
31	331231125	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 5 MPa	m3	-0,486	6 120,00	-2 974,32	SOD
32	317232014	Zdivo římsové z cihel plných lícových dl 290 mm P60 na MVC včetně spárování	m3	-0,783	18 700,00	-14 642,10	SOD
33	348941111	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 1500 mm	m	-13,700	160,00	-2 192,00	SOD
34	553141108	Repase stávajícího ocelového kovaného oplocení výšky 0,8 m z plných ocelových profilů v hmotnosti do 50kg/m s otryskáním doplněním chybějících kusů a grafitovým nátěrem	m	-13,700	650,00	-8 905,00	SOD
X	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	21,420	26,00	556,92	SOD
36	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm	m2	45,288	23,00	1 041,82	SOD
37	58344199	Šterkodrt' frakce 0/63	t	22,191	383,00	8 499,15	SOD
X	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,400	269,00	5 487,60	SOD
X	59245013	dlažba zámková profilová základní 200x165x80mm přírodní	m2	19,890	291,00	5 787,99	SOD
X	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	0,900	12,00	10,80	SOD
X	592450061	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	0,918	466,00	427,79	SOD
61	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	5,300	340,00	1 802,00	SOD
X	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	3,060	100,00	306,00	SOD
63	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	1,326	89,00	118,01	SOD
64	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	1,020	263,00	268,26	SOD
72	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	20,400	27,00	550,80	SOD
74	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,324	402,00	130,25	SOD
X	767914820	Demontáž rámového oplocení na zděné sloupky výšky do 1m	m	1,800	223,00	401,40	SOD
89	979082R14	Vodorovná doprava suti na skládku	t	5,192	110,00	571,12	SOD
90	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	5,192	9,00	46,73	SOD
91	979082R13	Poplatek za skládkovně suti a vybouraných hmot	t	5,192	100,00	519,20	SOD
92	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	37,537	139,00	5 217,64	SOD

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

Vypracuje: telefon  
Jan Zákostelský Di

Říčan  
19.09.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“ ZBV č. 5,6,7,8,9,10.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Z důvodu zastižení rozporu mezi zadávacím soupisem prací a zadávací projektovou dokumentací.  
Kamenný obklad z lomového kamene je podle PD kotvený pomocí dodatečně vyztužené vložky do vrtaných otvorů v rastru 200X200 mm. Technický popis položky v ceníku a popis položky v soupisu prací neobsahuje výše zmíněné práce na dodatečné kotvení zdiva z lomového kamene.  
Z výše uvedených důvodů je nutné doplnění prací pomocí položky z aktuálního ceníku ÚRS2022/01.
- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Při tvorbě realizační dokumentace stavby byla ověřována možnost záměny mostních závěrů na stavebním objektu SO 201. Zhotovitel navrhuje změnu technologie mostních závěrů. V zadávací PD a soupisu prací jsou navrženy mostní závěry, kde jeden závěr je podpovrchový a druhý povrchový. Na základě konzultace s AD a TDS bylo z technického hlediska odsouhlaseno použití podpovrchového závěru. Tato změna nemá z hlediska navržené funkčnosti a kvality žádné omezení. Podpovrchový závěr sebou nese výhody pro provádění údržby, je víceméně bezúdržbový.

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Na základě zpracování ZBV č. 4 došlo k nahrazení štětovnicového pažení zajištěním stavebních jam pomocí záporového pažení. Tato položka byla započítána v rámci ZBV č. 4 proto dochází k odečtu výměry štětovnicového pažení.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) – napojení křídla na gabion  
Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry a úhlové zdi mostního objektu byla stávající zeď obnažena a vykazovala značné trhliny a poruchy. Stav zdi byl po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující. Na základě posouzení AD a TDI je navrženo nové řešení úhlové zdi vč. navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene.
- SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací předmětné akce došlo ke změně vlastníka nemovitosti s parcelním číslem 232/1. V rámci stavebních prací, které jsou předmětem plnění díla dle SOD bylo uvažováno s demolicí a výstavbou nového oplocení podél nově realizovaného chodníku mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Během provádění stavebních prací byla majitelem výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem, technickým dozorem investora a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) – zajištění trafostanice  
Na základě neprovedení přeložení inženýrských sítí společnosti ČEZ (trafostanice), bylo nutné zhotovitelem provést zapažení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení z HEB140 s výdřevou.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace IČ 00066001,  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11

---

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení  
správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/09  
datum: 24.8.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— **Věc: Vyjádření autorského dozoru k oznámení o změně a návrhu variace stavby**  
**„Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá**  
**rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“** —

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.09 předmětné stavby na stavebním objektu SO. 201 - Mostní objekt (most ev.č. 2761-1). Dne 23.8.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se oplocení podél chodníku na hranici s nemovitostí parc. č. 232/1.

V průběhu stavby vznesli majitelé požadavek neobnovovat původní oplocení a naopak rozšířit vjezd. Toto bylo projednáno při KD za účasti majitelů, zástupce investora, TDI a AD. Návrh rozšíření vjezdu byl zakreslen do situace, prověřeny rozhledové poměry a situace odsouhlasena dopravním inspektorátem PČR. Po odsouhlasení byl na změnu zpracován rozdílový výkaz výměr.

K uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím.

S pozdravem



**Bc. Martin Mydlář**  
Lipová 2470, 440 01 Louny  
e-mail: :

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 9 - SO101 Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
Odečet rekonstrukce plotu vč. rozšíření vjezdu**

Vážení,

v průběhu provádění stavebních prací byla majitelem nemovitosti parc. č. 232/1 vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti. Stávající SOD obsahuje výstavbu vjezdu pouze v délce, která odpovídá šíři nového chodníku.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic středočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají změně navržené AD a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací. Změna představuje finanční úsporu ve prospěch objednatele.

Zhotovitel dne 23.8.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 25.8.2022

.....  
Bc. Martin Mydlář (TDI)

Vážení,

rád bych vás touto cestou požádal o možnost změny na probíhající stavbě na rekonstrukcích mostů v Malé Bělé.

Společnost provádějící stavební práce mi sdělila, že má dojít k demolici a výstavbě nového oplocení na mém pozemku mezi rekonstruovanými mosty. Jako majitel pozemku 262/1 bych Vás chtěl požádat, zda by bylo možné provést pouze demolici zmíněného oplocení, ale nerealizovat nový plot. Proti tomu bych chtěl požádat o rozšíření vjezdu, který je součástí rekonstruovaného chodníku až k nové bráně na pozemku 262/1.

Pro případ osobního jednání na stavbě a řešení této záležitosti jsem Vám v dispozici.

S přátelským pozdravem

V Malé Bělé dne 9.8.2022

.....

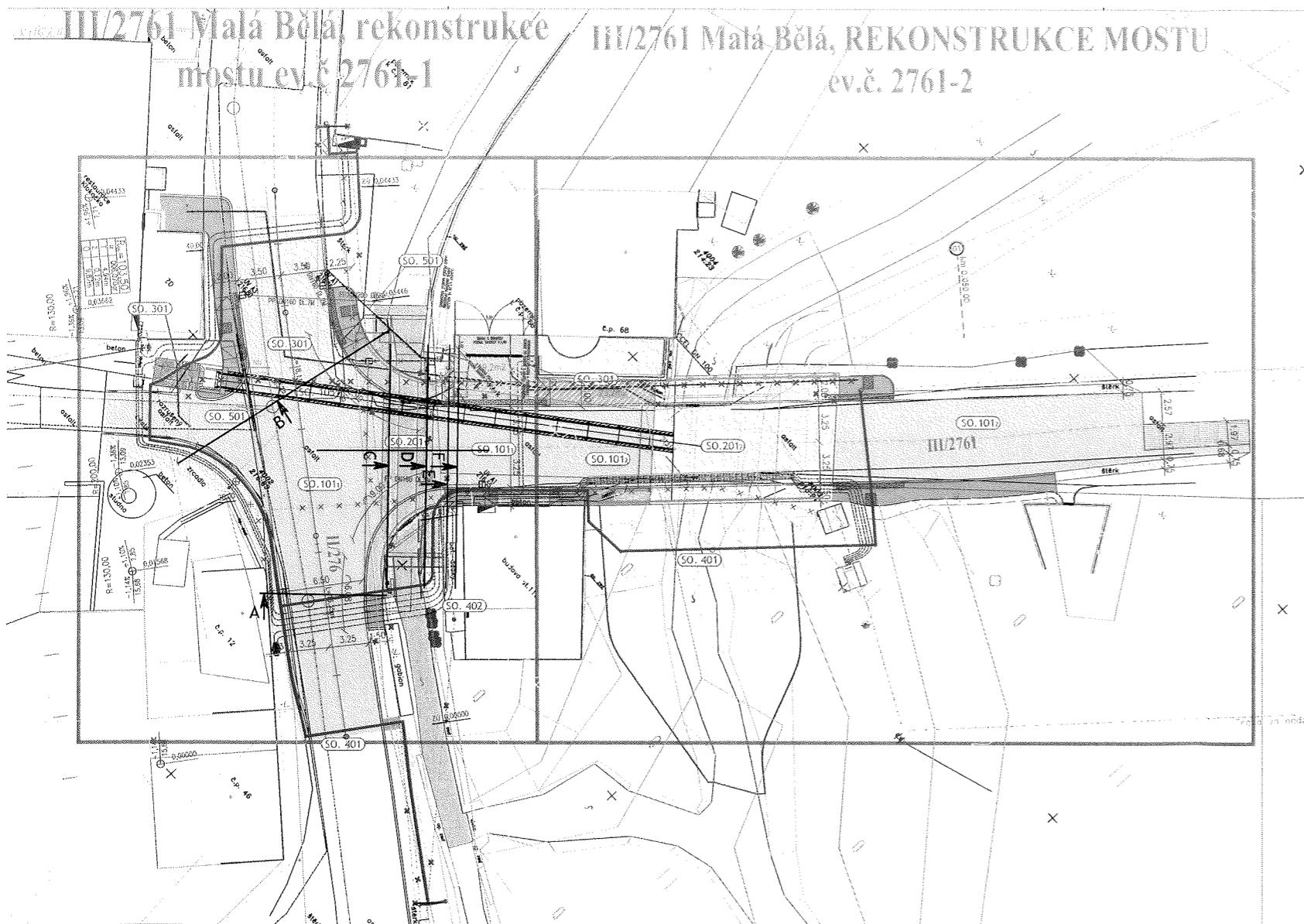
Bc. Martin Krejčí (= spolumajitel pozemku 262/1)

Malá Bělá 122, 294 01 Bakov nad Jizerou

.....

Bc. Pavel Čejka (= spolumajitel pozemku 262/1)

Malá Bělá 198, 294 01 Bakov nad Jizerou



**STAVEBNÍ OBJEKTY**

SO. 101	KOMUNIKACE (MOST EV.Č. 2761-1)
SO. 101	KOMUNIKACE (MOST EV.Č. 2761-2)
SO. 105	TRUBNÍ PROPUST
SO. 201	MOSTNÍ OBJEKT (MOST EV.Č. 2761-1)
SO. 201	MOSTNÍ OBJEKT (MOST EV.Č. 2761-2)
SO. 301	PŘELOŽKA VODOVODU
SO. 401	PŘELOŽKY SÍLOVACÍ VEDENÍ
SO. 402	PŘELOŽKY SÍLOVÝCH VEDENÍ
SO. 501	PŘELOŽKA PLYNOVODU

**LEGENDA PLOCH:**

[Symbol]	KOMUNIKACE PRO AUT. DOPRAVU (PLNĚ SOUVRSTVÍ)
[Symbol]	KOMUNIKACE PRO AUT. DOPRAVU (SVRCHNÍ Vrstvy)
[Symbol]	KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
[Symbol]	VEZDY (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)

[Symbol]	ZDĚNÉ OPLOČENÍ
[Symbol]	ZELEŇ (ZATRAVNĚNÍ)
[Symbol]	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE (ŠTERKODRT)
[Symbol]	RELIEFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ (ZÁML.)

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**

STÁVAJÍCÍ	RUŠENÉ	NOVĚ	
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ODVODNĚNÍ UL. VPUSTI (PP DN 100)
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODOVOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLYNOVOD
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADZEMNÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PODZEMNÍ SÍLOVACÍ VEDENÍ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADZEMNÍ SÍLOVÁ VEDENÍ VN
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PODZEMNÍ SÍLOVÁ VEDENÍ NN
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	NADZEMNÍ SÍLOVÁ VEDENÍ NN

ZA AD KONTROLOVAL: *ing. Jan Havelka*

**LEGENDA ZNAČEK:**

[Symbol]	ULIČNÍ VPUSTI
[Symbol]	VZROSTLÁ DŘEVINY
[Symbol]	DŘEVINY URČENÉ KE KÁCENÍ
[Symbol]	HOVADČÍ SÍDEL. VEDENÍ
[Symbol]	LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
[Symbol]	DOPRAVNÍ ZNAČKA
[Symbol]	DOPRAVNÍ ZRCADLO

\* NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD



!!!PŘED ZAČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTYČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!! SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BVV

**K SÚ S** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěv. org. Zborovská 11 Praha 5 150 21

**PROMOS** PROMOS SOSNOVÁ spol. s r.o. Sosnová 12 470 01

Hlavní inženýr projektu: <b>Ing. Ladislav Štěpánek</b>	Zodp. projektant: <b>Ing. Ladislav Štěpánek</b>	Vypracoval: <b>Ing. Jan Havelka</b>
MÚ (OÚ): <b>Bakov nad Jizerou</b>	Kraj: <b>Středočeský</b>	Datum: 08/2022
Zakázka: <b>REKONSTRUKCE MOSTŮ III/2761 MALÁ BĚLÁ REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 2761-1 III/2761 MALÁ BĚLÁ REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 2761-2</b>		Stupeň: RDS
objekt:	Číslo zakázky: 2021-065	Měřítko: 1:250
Obsah: <b>KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY</b>	Počet formátů A4: 6	Č. paré: 1
	Číslo přílohy: <b>C3</b>	Revize: <b>01</b>



## **SaM silnice a mosty a.s.**

Máchova 1129, pošt. příhrádka 122, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

Vyřizuje linka  
M.HLÁVKA,

Datum  
V České Lípě dne 26.9.2022

### **Prohlášení o nakládání s odpadem ze stavby** **„Rekonstrukce mostů Malá Bělá“.**

Prohlašuji, že při realizaci stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá“ vznikl odpad:

<b>Asfalt</b>	kat.č. odpadu 17 03 02	875 t
<b>Zemina a kamení</b>	kat.č. odpadu 17 05 04	4352 t
<b>Beton</b>	kat.č. odpadu 17 01 01	863 t

Odpady byly předány na recyklační dvůr SaM silnice a mosty a.s..  
IČZ: CZL00585

.....  
**Hlávka Miroslav**  
ekolog

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú.

**IČO**  
25018094

**DIČO**  
CZ25018094

**FAX**

**TELEFON**

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/3</b>	Číslo ZBV: <b>10</b>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	-------------------------

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001  
DIČ: CZ00066001

Zhotovitel: **SaM silnice a mosty a.s.**  
Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa  
IČ: 25018094  
DIČ: CZ25018094

## Rekapitulace ZBV č. 10 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
10.1	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
10.2	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
10.3	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
10.4	0,00	188 152,58	188 152,58

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
10.5	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
<b>10</b>	<b>0,00</b>	<b>188 152,58</b>	<b>188 152,58</b>

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

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>201/3</b>	Číslo ZBV: <b>10.4</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)</b>		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):  
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 5	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	16	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

opis a zdůvodnění Změny: **Zajištění trafostanice**

Před zahájením výkopových prací měly být dle předpokladu zadávací dokumentace dokončeny souběžně probíhající stavební práce na trvalém přeložení inženýrských sítí společnosti ČEZ, které nejsou předmětem prací dle SoD a které pro Objednatele zajišťuje jiný Zhotovitel. Součástí tohoto trvalého přeložení je odstranění stávající trafostanice na příhradové konstrukci a přepojení nadzemního kabelového vedení.

Před realizací výkopových prací bylo zjištěno, že k přeložení stávající trafostanice nedošlo, což ohrozilo kritickou cestu postupu výstavby dle SoD. Tato trafostanice se nachází v blízkosti mostu ev. č. 2761-2 a svým umístěním zasahuje do výkopu pro výstavbu nového základu a křídla zmíněného mostu.

Z tohoto důvodu Zhotovitel zaslal Objednateli oznámení s návrhem provedení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení z HEB140 s výdřevou tak, aby byla zajištěna bezpečnost pracovníků v místě výkopu a nedošlo k přerušení stavebních prací a ohrožení kritické cesty harmonogramu (viz doklad č. 08 - Oznámení Zhotovitele).

Navržená změna byla odsouhlasena autorským dozorem (viz doklad č. 09 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření TDI).

Následně Objednatel vydal pokyn k dalšímu postupu prací a administraci ZBV (viz doklad č. 11 - Pokyn Objednatele).

Zajištění trafostanice je patrné z fotografií ze stavby (viz doklad č. 12 - Fotodokumentace).

Změna je vyjádřena smluvními položkami č. 11-13 a 118-127 a zvyšuje smluvní cenu stavby o 188 152,58 Kč.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst.1 písm.d), resp.podle § 11 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do **skupiny 4** jako nezbytná. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5) se jedná o změnu nezbytnou.

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
<b>0,00</b>	<b>188 152,58</b>	<b>188 152,58</b>	<b>188 152,58</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, Dis.	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. 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	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis
				Číslo paré: 1

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 10**

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 201/3</b>
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>7 817 924,84</b>

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	0,00	266 985,53	8 084 910,37	266 985,53

**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	188 152,58	455 138,11	5,82%

**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	8 273 062,95	455 138,11	5,82%

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

			Datum	Podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Bc. David Horák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Jan Havelka	souhlasím		
Stavební dozor:	Bc. Martin Mydlář	souhlasím		
Zástupce Objednatele KSÚS:	Jan Zákostelský, Dis.	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Jaroslava Jurková	souhlasím		

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 10.4

Evidenční číslo a název stavby: **Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

č. 3

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

## Skupina Změn: 4

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 %
11	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení	M3	818,400	819,656	1,256	262,00	214 420,80	0,00	329,07	214 749,87	329,07	0,00%
12	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	818,400	819,656	1,256	13,00	10 639,20	0,00	16,33	10 655,53	16,33	0,00%
13	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu	T	1554,960	1557,346	2,386	100,00	155 496,00	0,00	238,60	155 734,60	238,60	0,00%
<b>Nové položky - JC dle ÚRS I/2022</b>													
118	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	0,000	20,000	20,000	1 740,00	0,00	0,00	34 800,00	34 800,00	34 800,00	100,00%
119	13010974	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 140	t	0,000	0,674	0,674	43 600,00	0,00	0,00	29 386,40	29 386,40	29 386,40	100,00%
120	151711131	Vytažení zápor ocelových dl do 8 m	m	0,000	20,000	20,000	1 020,00	0,00	0,00	20 400,00	20 400,00	20 400,00	100,00%
121	151712111	Převážka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	0,000	5,000	5,000	9 100,00	0,00	0,00	45 500,00	45 500,00	45 500,00	100,00%
122	151712121	Odstranění ocelové převážky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	0,000	5,000	5,000	2 540,00	0,00	0,00	12 700,00	12 700,00	12 700,00	100,00%
123	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním	m2	0,000	12,000	12,000	1 110,00	0,00	0,00	13 320,00	13 320,00	13 320,00	100,00%
124	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu	t	0,000	2,386	2,386	100,00	0,00	0,00	238,60	238,60	238,60	100,00%
125	226111113	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D přes 400 do 450 mm hl od 0 do 5 m hornina III	m	0,000	20,000	20,000	1 360,00	0,00	0,00	27 200,00	27 200,00	27 200,00	100,00%
126	998003111	Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly a stěny dřevěné a ocelové zřízované z terénu	t	0,000	2,386	2,386	1 600,00	0,00	0,00	3 817,60	3 817,60	3 817,60	100,00%
127	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,000	1,256	1,256	164,00	0,00	0,00	205,98	205,98	205,98	100,00%
<b>Celkem</b>								<b>380 556,00</b>	<b>0,00</b>	<b>188 152,58</b>	<b>568 708,58</b>	<b>188 152,58</b>	<b>49,44%</b>

Jednotkové ceny změnových položek zadávacíhou soupisu prací jsou stanoveny dle SOD

Jednotkové ceny nových položek jsou stanoveny dle ÚRS I/2022

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: Bc. David Horák (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: I

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 935 067,50
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	30 171 431,68
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	132,64%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-8,74%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 885 434,84
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	20,67%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,16%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	35,01%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 799 504,58
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazené změny (Doměrky)			- 2 - Záměna položek (Započítávání)			- 3 - Nepředvidanost				- 4 - Nezbytnost				- 5 - Změny de minimis		
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		0,00	- 1 642 154,87	7 778 522,16	6 136 367,29	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	- 78 792,02	139 305,36	60 513,34	218 097,38	- 1 378 242,85	5 203 164,35	3 824 921,50	6 581 407,20	0,00	2 298 772,45	2 298 772,45
301	1	Přeložka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přeložka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	7	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečtí štetovicového pažení	- 115 842,85	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	115 842,85	0,00	0,00	0,00
201	8	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / Napojení křídla na gabion	0,00	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99 174,40	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	9	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Oprava vjezdů, oděctí rekonstrukce	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	118 922,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	10	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Zajištění trafostanice	0,00	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	188 152,58	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00

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

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	<b>10</b>
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>201/3</b>

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	6	
08 Oznámení Zhotovitele	2	
09 Vyjádření AD	1	
10 Vyjádření TDI	1	
11 Pokyn Objednatele	3	
12 Fotodokumentace	2	
13 Prohlášení o odpadech	1	
Počet listů celkem	16	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 10.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													č.3	
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													Skupina Změn: 4	
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	M2	475,000	475,000	0,000	45,00	21 375,00	0,00	0,00	21 375,00	0,00	0,00%	
2	113107343	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	M2	49,820	49,820	0,000	89,00	4 433,98	0,00	0,00	4 433,98	0,00	0,00%	
3	113107345	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	M2	56,180	56,180	0,000	162,00	9 101,16	0,00	0,00	9 101,16	0,00	0,00%	
4	113107346	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	M2	49,820	49,820	0,000	194,00	9 665,08	0,00	0,00	9 665,08	0,00	0,00%	
5	114203103	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty se párami zalitými cementovou maltou	M3	7,800	7,800	0,000	1 150,00	8 970,00	0,00	0,00	8 970,00	0,00	0,00%	
6	115001106	Převedení vody potrubím průměru DN přes 600 do 900	M	40,000	40,000	0,000	1 580,00	63 200,00	0,00	0,00	63 200,00	0,00	0,00%	
7	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min	HOD	550,000	550,000	0,000	109,00	59 950,00	0,00	0,00	59 950,00	0,00	0,00%	
8	131201202	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	M3	818,400	818,400	0,000	418,00	342 091,20	0,00	0,00	342 091,20	0,00	0,00%	
9	151101293R	Štětové stěny nasazené z kovových dílců trvalé (hmotnost)	T	7,242	7,242	0,000	23 765,00	172 106,13	0,00	0,00	172 106,13	0,00	0,00%	
10	151101294R	Štětové stěny nasazené z dřevěných dílců trvalé (kubatura)	M3	17,850	17,850	0,000	11 638,00	207 738,30	0,00	0,00	207 738,30	0,00	0,00%	
11	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3	818,400	819,656	1,256	262,00	214 420,80	0,00	329,07	214 749,87	329,07	0,00%	
		ZBV č.10: Množství ve změně: "vývrtek" 1,256												
12	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	818,400	819,656	1,256	13,00	10 639,20	0,00	16,33	10 655,53	16,33	0,00%	
		ZBV č.10: Množství ve změně: "vývrtek" 1,256												
13	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	T	1554,960	1557,346	2,386	100,00	155 496,00	0,00	238,60	155 734,60	238,60	0,00%	
		ZBV č.10: Množství ve změně: "vývrtek" 1,256												
14	174101108R	Zásyp jam, šachet rýh z nakupovaných materiálů	M3	65,910	65,910	0,000	778,00	51 277,98	0,00	0,00	51 277,98	0,00	0,00%	
15	174101109R	Obsyp potrubí a objektů z nakupovaných materiálů	M3	231,580	231,580	0,000	814,00	188 506,12	0,00	0,00	188 506,12	0,00	0,00%	
16	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160	M	18,000	18,000	0,000	148,00	2 664,00	0,00	0,00	2 664,00	0,00	0,00%	
17	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilii DN 160	M	18,000	18,000	0,000	25,00	450,00	0,00	0,00	450,00	0,00	0,00%	
18	212972191R	Opláštění (zpevnění) z fólie	M2	129,390	129,390	0,000	61,00	7 892,79	0,00	0,00	7 892,79	0,00	0,00%	
19	225311116	Maloprofilové vrty jádrové průměru přes 93 do 156 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI	M	72,000	72,000	0,000	3 050,00	219 600,00	0,00	0,00	219 600,00	0,00	0,00%	
20	226121115	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním šikmé nezapažené průměru přes 400 do 450 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. V	M	170,000	170,000	0,000	2 844,00	483 480,00	0,00	0,00	483 480,00	0,00	0,00%	
21	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	M3	12,500	12,500	0,000	3 350,00	41 875,00	0,00	0,00	41 875,00	0,00	0,00%	
22	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zařízení	M2	102,000	102,000	0,000	715,00	72 930,00	0,00	0,00	72 930,00	0,00	0,00%	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 10.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2												ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)		
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)												č.3		
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)												Skupina Změn: 4		
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	
23	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	M2	102,000	102,000	0,000	51,00	5 202,00	0,00	0,00	5 202,00	0,00	0,00%	
24	282791191R	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 100MM NA POVRCHU	M	72,000	72,000	0,000	3 050,00	219 600,00	0,00	0,00	219 600,00	0,00	0,00%	
25	28539391R	Dodatečné kotvení vplením betonářské výztuže D do 20mm do vrtů	KUS	16,000	16,000	0,000	295,00	4 720,00	0,00	0,00	4 720,00	0,00	0,00%	
26	317171127	kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou talířovou	KUS	27,000	27,000	0,000	104,00	2 808,00	0,00	0,00	2 808,00	0,00	0,00%	
27	54879206	kotva talířová pro kotvení mostní římsy	KUS	27,000	27,000	0,000	975,00	26 325,00	0,00	0,00	26 325,00	0,00	0,00%	
28	317321119	Římsy ze železového betonu C 35/45	M3	17,020	17,020	0,000	9 380,00	159 647,60	0,00	0,00	159 647,60	0,00	0,00%	
29	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	M2	43,880	43,880	0,000	1 692,00	74 244,96	0,00	0,00	74 244,96	0,00	0,00%	
30	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	M2	43,880	43,880	0,000	150,00	6 582,00	0,00	0,00	6 582,00	0,00	0,00%	
31	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	3,744	3,744	0,000	25 500,00	95 472,00	0,00	0,00	95 472,00	0,00	0,00%	
32	327211211	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry do 4 mm	M3	20,988	20,988	0,000	13 600,00	285 436,80	0,00	0,00	285 436,80	0,00	0,00%	
33	327211911	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu Příplatek k cenám za lícování zdiva jednostranné	M3	20,988	20,988	0,000	905,00	18 994,14	0,00	0,00	18 994,14	0,00	0,00%	
34	334323118	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37	M3	54,495	54,495	0,000	2 939,00	160 160,81	0,00	0,00	160 160,81	0,00	0,00%	
35	334323119	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 35/45	M3	29,600	29,600	0,000	3 075,00	91 020,00	0,00	0,00	91 020,00	0,00	0,00%	
36	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky z betonu železového C 30/37	M3	19,575	19,575	0,000	2 990,00	58 529,25	0,00	0,00	58 529,25	0,00	0,00%	
37	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton	M2	195,200	195,200	0,000	703,00	137 225,60	0,00	0,00	137 225,60	0,00	0,00%	
38	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	M2	195,200	195,200	0,000	72,00	14 054,40	0,00	0,00	14 054,40	0,00	0,00%	
39	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění zřízení z překližek	M2	94,965	94,965	0,000	734,00	69 704,31	0,00	0,00	69 704,31	0,00	0,00%	
40	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění odstranění z překližek	M2	94,965	94,965	0,000	72,00	6 837,48	0,00	0,00	6 837,48	0,00	0,00%	
41	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 křídel, závěrných zdí	T	21,771	21,771	0,000	25 500,00	555 160,50	0,00	0,00	555 160,50	0,00	0,00%	
42	388995214	Chránička kabelů v římsě z trub HDPE přes DN 140 do DN 160	M	25,500	25,500	0,000	143,00	3 646,50	0,00	0,00	3 646,50	0,00	0,00%	
43	421321108	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové přechodové, z betonu C 30/37	M3	8,600	8,600	0,000	3 075,00	26 445,00	0,00	0,00	26 445,00	0,00	0,00%	
44	421351112	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého zřízení boků přechodové desky	M2	4,000	4,000	0,000	627,00	2 508,00	0,00	0,00	2 508,00	0,00	0,00%	
45	421351212	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého odstranění boků přechodové desky	M2	4,000	4,000	0,000	65,00	260,00	0,00	0,00	260,00	0,00	0,00%	
46	421321129	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trámové, ostatní deskové, z betonu C 35/45	M3	59,644	59,644	0,000	3 333,00	198 793,45	0,00	0,00	198 793,45	0,00	0,00%	
47	421351111	Bednění mostovky - zřízení	M2	117,800	117,800	0,000	400,00	47 120,00	0,00	0,00	47 120,00	0,00	0,00%	
48	421351211	Bednění mostovky - odstranění	M2	117,800	117,800	0,000	75,00	8 835,00	0,00	0,00	8 835,00	0,00	0,00%	
49	421361216	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 přechodové desky	T	2,150	2,150	0,000	25 500,00	54 825,00	0,00	0,00	54 825,00	0,00	0,00%	
50	421361226	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu	T	13,122	13,122	0,000	25 500,00	334 611,00	0,00	0,00	334 611,00	0,00	0,00%	
51	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	M2	59,040	59,040	0,000	263,00	15 527,52	0,00	0,00	15 527,52	0,00	0,00%	
52	451571311	Lože pod dlažby z kameniva těženého drobného, tl. vrstvy do 100 mm	M2	169,450	169,450	0,000	137,00	23 214,65	0,00	0,00	23 214,65	0,00	0,00%	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 10.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2													ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)	
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													č.3	
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)													Skupina Změn: 4	
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	
53	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drčeného	M2	3,600	3,600	0,000	200,00	720,00	0,00	0,00	720,00	0,00	0,00%	
54	457311118	Vyrovňovací nebo spádový beton včetně úpravy povrchu C 30/37	M3	3,600	3,600	0,000	4 060,00	14 616,00	0,00	0,00	14 616,00	0,00	0,00%	
55	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	M3	20,000	20,000	0,000	1 800,00	36 000,00	0,00	0,00	36 000,00	0,00	0,00%	
56	465210191R	Schodišť konstr z dílců železobeton do C30/37	M3	1,640	1,640	0,000	19 673,00	32 263,72	0,00	0,00	32 263,72	0,00	0,00%	
57	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m2	M2	169,450	169,450	0,000	2 010,00	340 594,50	0,00	0,00	340 594,50	0,00	0,00%	
58	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	M2	61,100	61,100	0,000	112,00	6 843,20	0,00	0,00	6 843,20	0,00	0,00%	
59	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	M2	61,100	61,100	0,000	147,00	8 981,70	0,00	0,00	8 981,70	0,00	0,00%	
60	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	M2	61,100	61,100	0,000	232,00	14 175,20	0,00	0,00	14 175,20	0,00	0,00%	
61	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	M2	61,100	61,100	0,000	17,00	1 038,70	0,00	0,00	1 038,70	0,00	0,00%	
62	573231108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	M2	260,000	260,000	0,000	11,00	2 860,00	0,00	0,00	2 860,00	0,00	0,00%	
63	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	M2	130,000	130,000	0,000	202,00	26 260,00	0,00	0,00	26 260,00	0,00	0,00%	
64	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	M2	61,100	61,100	0,000	281,00	17 169,10	0,00	0,00	17 169,10	0,00	0,00%	
65	578143113	Litý asfalt MA 11 (LAS) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 40 mm	M2	68,900	68,900	0,000	584,00	40 237,60	0,00	0,00	40 237,60	0,00	0,00%	
66	628611102	Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	M2	11,640	11,640	0,000	346,00	4 027,44	0,00	0,00	4 027,44	0,00	0,00%	
67	628611131	Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný pružný OS-C (OS 4)	M2	89,020	89,020	0,000	174,00	15 489,48	0,00	0,00	15 489,48	0,00	0,00%	
68	628633111	Spárování zdiva pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	M2	15,640	15,640	0,000	190,00	2 971,60	0,00	0,00	2 971,60	0,00	0,00%	
69	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	M	16,000	16,000	0,000	92,00	1 472,00	0,00	0,00	1 472,00	0,00	0,00%	
70	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000 mm SN 10	M	16,000	16,000	0,000	643,00	10 288,00	0,00	0,00	10 288,00	0,00	0,00%	
71	871375211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 315	M	1,700	1,700	0,000	1 030,00	1 751,00	0,00	0,00	1 751,00	0,00	0,00%	
72	871395211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 400	M	0,850	0,850	0,000	1 640,00	1 394,00	0,00	0,00	1 394,00	0,00	0,00%	
73	899914114	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 324 x 10 mm	M	38,000	38,000	0,000	1 080,00	41 040,00	0,00	0,00	41 040,00	0,00	0,00%	
74	14011112R	trubka nerezová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm	M	38,000	38,000	0,000	4 450,00	169 100,00	0,00	0,00	169 100,00	0,00	0,00%	
75	899914116	Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu vnějšího průměru D 426 x 10 mm	M	19,000	19,000	0,000	1 220,00	23 180,00	0,00	0,00	23 180,00	0,00	0,00%	
76	14033234R	trubka nerezová bezešvá hladká tl 10mm ČSN 41 1375.1 D 426mm	M	19,000	19,000	0,000	9 000,00	171 000,00	0,00	0,00	171 000,00	0,00	0,00%	
77	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	M	16,500	16,500	0,000	340,00	5 610,00	0,00	0,00	5 610,00	0,00	0,00%	
78	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	M	16,500	16,500	0,000	100,00	1 650,00	0,00	0,00	1 650,00	0,00	0,00%	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 10.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.3

## Skupina Změn: 4

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
79	916242112	Montáž chodníkového žulového obrubníku kotveného do mostní římsy s ložem z plastbetonu	M	34,900	34,900	0,000	729,00	25 442,10	0,00	0,00	25 442,10	0,00	0,00%
80	58380009R	obrubník kamenný žulový přímý 320x240mm	M	34,900	34,900	0,000	1 158,00	40 414,20	0,00	0,00	40 414,20	0,00	0,00%
81	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm	M	34,900	34,900	0,000	72,00	2 512,80	0,00	0,00	2 512,80	0,00	0,00%
82	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m <sup>2</sup>	M2	90,430	90,430	0,000	66,00	5 968,38	0,00	0,00	5 968,38	0,00	0,00%
83	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	M	34,900	34,900	0,000	61,00	2 128,90	0,00	0,00	2 128,90	0,00	0,00%
84	931941191R	Mostní závěry povrchové posun do 60mm	M	10,400	10,400	0,000	17 800,00	185 120,00	0,00	0,00	185 120,00	0,00	0,00%
85	931941211	Dilatační flexibilní mostní závěr s elastickou výplní a krycím plechem	M3	0,208	0,208	0,000	660 000,00	137 280,00	0,00	0,00	137 280,00	0,00	0,00%
86	936172121	Osazení a dodání kovových doplňků mostního vybavení - kotevnic stoliček zábradlí nebo svodidel do 20 kg	KUS	22,000	22,000	0,000	183,00	4 026,00	0,00	0,00	4 026,00	0,00	0,00%
87	936172191R	Nivelační značky	KUS	10,000	10,000	0,000	550,00	5 500,00	0,00	0,00	5 500,00	0,00	0,00%
88	936941132	Odvodňovač izolace mostovky chránička odvodňovače prodloužení vývodu plastové trubky průměru 50 mm a chránička 63 mm	M	1,000	1,000	0,000	1 141,00	1 141,00	0,00	0,00	1 141,00	0,00	0,00%
89	936941191R	Mostní odvodňovací souprava 300/300	KUS	2,000	2,000	0,000	10 200,00	20 400,00	0,00	0,00	20 400,00	0,00	0,00%
90	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložení šablony do bednění	KUS	1,000	1,000	0,000	480,00	480,00	0,00	0,00	480,00	0,00	0,00%
91	936992141	Montáž odvodnění mostu z plastového nebo laminátového potrubí se spojkami ze sklolaminátu DN 200 potrubí	M	6,600	6,600	0,000	133,00	877,80	0,00	0,00	877,80	0,00	0,00%
92	28641260	roury z odstředivě litého laminátu PN 1 SN 10000 se spojkou DN 200	M	6,600	6,600	0,000	2 070,00	13 662,00	0,00	0,00	13 662,00	0,00	0,00%
93	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železobetonu	M3	86,490	86,490	0,000	5 375,00	464 883,75	0,00	0,00	464 883,75	0,00	0,00%
94	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	M	29,400	29,400	0,000	330,00	9 702,00	0,00	0,00	9 702,00	0,00	0,00%
95	985223212	Přezdívaní zdiva do aktivované malty kamenného, objemu přes 3 m <sup>3</sup>	M3	7,820	7,820	0,000	10 300,00	80 546,00	0,00	0,00	80 546,00	0,00	0,00%
96	985421132	Injektáž trhlin v cihelném, kamenném nebo smíšeném zdivu nízkotlaká do 0,6 MP, včetně provedení vrtů aktivovanou cementovou maltou šířka trhlin přes 5 do 10 mm tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	M	25,000	25,000	0,000	1 105,00	27 625,00	0,00	0,00	27 625,00	0,00	0,00%
97	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	T	80,088	80,088	0,000	100,00	8 008,80	0,00	0,00	8 008,80	0,00	0,00%
98	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	T	32,748	32,748	0,000	100,00	3 274,80	0,00	0,00	3 274,80	0,00	0,00%
99	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	T	326,237	326,237	0,000	43,00	14 028,19	0,00	0,00	14 028,19	0,00	0,00%
100	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	T	1304,948	1304,948	0,000	10,00	13 049,48	0,00	0,00	13 049,48	0,00	0,00%
101	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	T	54,190	54,190	0,000	100,00	5 419,00	0,00	0,00	5 419,00	0,00	0,00%
102	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	446,146	446,146	0,000	240,00	107 075,04	0,00	0,00	107 075,04	0,00	0,00%



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 10.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.3

Skupina Změn: 4

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
123	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním ZBV č.10: Množství ve změně: 3,0*4,0	m2	0,000	12,000	12,000	1 110,00	0,00	0,00	13 320,00	13 320,00	13 320,00	100,00%
124	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 ZBV č.10: Množství ve změně: "vývrtek" 1,256*1,9	t	0,000	2,386	2,386	100,00	0,00	0,00	238,60	238,60	238,60	100,00%
125	226111113	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D přes 400 do 450 mm hl od 0 do 5 m hornina III ZBV č.10: Množství ve změně: 4,0*5,0	m	0,000	20,000	20,000	1 360,00	0,00	0,00	27 200,00	27 200,00	27 200,00	100,00%
126	998003111	Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly a stěny dřevěné a ocelové zřízované z terénu ZBV č.10: Množství ve změně: "vývrtek" 1,256*1,9	t	0,000	2,386	2,386	1 600,00	0,00	0,00	3 817,60	3 817,60	3 817,60	100,00%
127	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 ZBV č.10: Množství ve změně: 3,14*0,4*0,4/4*20/2	m3	0,000	1,256	1,256	164,00	0,00	0,00	205,98	205,98	205,98	100,00%
<b>Celkem</b>								<b>8 084 910,37</b>	<b>0,00</b>	<b>188 152,58</b>	<b>8 273 062,95</b>	<b>188 152,58</b>	<b>2,33%</b>





## **SaM silnice a mosty a.s.**

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek /

Místo / Datum  
Turnov / 10.4.2022

### **OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE**

Vážený pane Zákostelský,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu SO.201- Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)

#### **Odůvodnění změny:**

V průběhu stavebních prací, které jsou předmětem stavebních prací dle SOD, dochází k trvalému přeložení inženýrských sítí společnosti ČEZ. Toto trvalé přeložení není součástí prací dle SOD. Trvalé přeložení zahrnuje odstranění stávající trafostanice na příhradové konstrukci v blízkosti mostu ev. č. 2761-2, která svým umístěním zasahuje na výkopu pro výstavbu nového základu a křídla zmíněného mostu. Dle informací společnosti, která realizuje zmíněné přeložení, mělo dojít k odstranění stávající trafostanice a přepojení nadzemního kabelového vedení před započítím výkopových prací.

K přeložení stávající trafostanice nedošlo, což ohrozilo kritickou cestu postupu výstavby dle SOD. Z toho důvodu jako zhotovitel navrhujeme provedení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení, aby byla zajištěna bezpečnost pracovníků v místě výkopu a nedošlo k přerušení stavebních prací a ohrožení kritické cesty harmonogramu postupu prací. V příloze tohoto oznámení zasíláme oceněný výkaz výměr pro výstavbu zmíněného záporového pažení.

Jako zhotovitel Vás žádáme o stanovisko k předmetné změně a případně pokyn k dalšímu postupu prací.

Příloha č. 1 - Oceněný rozdílový výkaz výměr

Luděk Erlebach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

*BANKOVNÍ SPOJENÍ*  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú.  
Česká spořitelna  
č.ú.

*IC:*  
25018094  
*DIČ:*  
CZ25018094

*E-mail*  
*FAX*  
*ID schránky : 5idcg8m*

*TELEFON*

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev č 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev č 2761-2

Objekt:

**SO.201- Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)**

Místo:

Malá Bělá

Datum:

10 04 2022

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

Zhotovitel:

SaM silnice a mosty a s

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**187 834,85**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				187 834,85	
D	1		Zemní práce				156 817,25	
19	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m Osazení ocelových zápor pro pažení hloubených vykopávek do předem provedených vrtů se zabetonováním spodního konce, s případným obsypaním záporů pískem délky od 0 do 8 m 4,0*5,0	m	20,0000	1 740,00	34 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV				20,000			
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151711111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151711111</a>					
20	M	13010974	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 140 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez HEB 140 20*33,7/1000	t	0,6740	43 600,00	29 386,40	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV				0,674			
21	K	151711131	Vytažení zápor ocelových dl do 8 m Vytažení ocelových zápor pro pažení délky od 0 do 8 m 4,0*5,0	m	20,0000	1 020,00	20 400,00	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV				20,000			
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151711131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151711131</a>					
22	K	151712111	Převážka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení Převážka ocelová pro ukotvení záporového pažení pro jakoukoliv délku převážky zdvojená 5	m	5,0000	9 100,00	45 500,00	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV				5,000			
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151712111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151712111</a>					
23	K	151712121	Odstranění ocelové převážky zdvojené pro kotvení záporového pažení Odstranění ocelové převážky pro ukotvení záporového pažení jakékoliv délky převážky zdvojené 5	m	5,0000	2 540,00	12 700,00	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV				5,000			
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151712121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151712121</a>					
24	K	151721111	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 4 m s jeho následným odstraněním Pažení do ocelových zápor bez ohledu na druh pažin, s odstraněním pažení, hloubky výkopu do 4 m 3,0*4,0	m2	12,0000	1 110,00	13 320,00	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV				12,000			
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151721111</a>					
4	K	162701105	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m "vývrtek" 1,256	m3	1,2560	199,00	249,94	SoD, SO 105
	PP							
	VV				1,256			
27	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 3,14*0,4*0,4/4*20/2	m3	1,2560	164,00	205,98	SoD, SO 101
	PP							
	VV				1,256			
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky "vývrtek" 1,256	m3	1,2560	13,00	16,33	SoD, SO 101
	PP							
	VV				1,256			
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 "vývrtek" 1,256*1,9	t	2,3860	100,00	238,60	SoD, SO 101
	PP							
	VV				2,386			
D	2		Zakládání				27 200,00	
25	K	226111113	Vrty velkoprotifilové svislé nezapažené D přes 400 do 450 mm hl od 0 do 5 m hornina III Velkoprotifilové vrty náběrovým vrtáním svislé nezapažené průměru přes 400 do 450 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. III 4,0*5,0	m	20,0000	1 360,00	27 200,00	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV				20,000			
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/226111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/226111113</a>					
D	998		Přesun hmot				3 817,60	
26	K	998003111	Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly a stěny dřevěné a ocelové zřizované z lerénu Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly, zápor, štětové nebo tabulové stěny ocelové nebo dřevěné, zřizované z lerénu "vývrtek" 1,256*1,9	t	2,3860	1 600,00	3 817,60	CS ÚRS 2022 01
	PP							
	VV							
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998003111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998003111</a>					

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/10  
datum: 13.4.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— **Věc: Vyjádření autorského dozoru k oznámení o změně a návrhu variace stavby**  
**„Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá**  
**rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“** —

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.10 předmětné stavby na stavebním objektu SO. 201 - Mostní objekt (most ev.č. 2761-1). Dne 10.4.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se plánovaného přeložení trafostanice ČEZ.

K odstranění stávající trafostanice a přepojení nadzemního kabelového vedení mělo dojít před započítím výkopových prací. K tomuto nedošlo, což ohrozilo kritickou cestu postupu výstavby dle SOD. Pro zajištění bezpečnosti pracovníků a umožnění dalšího postupu stavebních prací zhotovitel navrhuje zajištění trafostanice pomocí záporového pažení.

K uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím s navrženým řešením.

S pozdravem

proječní technik

**Bc. Martin Mydlář**  
Lipová 2470, 440 01 Louny  
e-mail:

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 10 - SO201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Zajištění trafostanice**

Vážení,

v průběhu stavebních prací, které jsou předmětem stavebních prací dle SOD, dochází k trvalému přeložení inženýrských sítí společnosti ČEZ. Toto trvalé přeložení není součástí prací dle SOD. Trvalé přeložení zahrnuje odstranění stávající trafostanice na příhradové konstrukci v blízkosti mostu ev. č. 2761-2, která svým umístěním zasahuje na výkopu pro výstavbu nového základu a křídla zmíněného mostu.

K odstranění stávající trafostanice mělo dojít před započítím výkopových prací za opěrou předmětného mostu směrem od Nové Vsi. K přeložení stávající trafostanice nedošlo, což ohrožuje kritickou cestu postupu výstavby dle SOD. Z toho důvodu zhotovitel navrhuje provedení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení, aby byla zajištěna bezpečnost pracovníků v místě výkopu a nedošlo k přerušení stavebních prací a ohrožení kritické cesty harmonogramu postupu prací.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic střeďočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají změně navržené AD a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací.

Zhotovitel dne 10.4.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Střeďočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 13.4.2022

.....  
Bc. Martin Mydlář (TDI)

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

Vytvořuje: telefon  
Jan Zákostelský Dis. 6

Řečeno  
19.09.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“, ZBV č. 5,6,7,8,9,10.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Z důvodu zastižení rozporu mezi zadávacím soupisem prací a zadávací projektovou dokumentací.  
Kamenný obklad z lomového kamene je podle PD kotvený pomocí dodatečně vyztužené vložky do vrtaných otvorů v rastru 200X200 mm. Technický popis položky v ceníku a popis položky v soupisu prací neobsahuje výše zmíněné práce na dodatečné kotvení zdiva z lomového kamene.  
Z výše uvedených důvodů je nutné doplnění prací pomocí položky z aktuálního ceníku ÚRS2022/01.
- SO 201 Mostní objekt (most ev. č. 2761-2)  
Při tvorbě realizační dokumentace stavby byla ověřována možnost záměny mostních závěrů na stavebním objektu SO 201. Zhotovitel navrhuje změnu technologie mostních závěrů. V zadávací PD a soupisu prací jsou navrženy mostní závěry, kde jeden závěr je podpovrchový a druhý povrchový. Na základě konzultace s AD a TDS bylo z technického hlediska odsouhlaseno použití podpovrchového závěru. Tato změna nemá z hlediska navržené funkčnosti a kvality žádné omezení. Podpovrchový závěr sebou nese výhody pro provádění údržby, je víceméně bezúdržbový.

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Na základě zpracování ZBV č. 4 došlo k nahrazení štětovnicového pažení zajištěním stavebních jam pomocí záporového pažení. Tato položka byla započítána v rámci ZBV č. 4 proto dochází k odečtu výměry štětovnicového pažení.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) – napojení křídla na gabion  
Při provádění zemních prací na výkopech pro nové opěry a úhlové zdi mostního objektu byla stávající zeď obnažena a vykazovala značné trhliny a poruchy. Stav zdi byl po prohlídce AD a TDI zhodnocen jako nevyhovující. Na základě posouzení AD a TDI je navrženo nové řešení úhlové zdi vč. navázání na stávající gabionovou zeď pomocí záhozu z lomového kamene.
- SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
V období mezi projektovou přípravou a samotnou realizací předmětné akce došlo ke změně vlastníka nemovitosti s parcelním číslem 232/1. V rámci stavebních prací, které jsou předmětem plnění díla dle SOD bylo uvažováno s demolicí a výstavbou nového oplocení podél nově realizovaného chodníku mezi mosty ev. č. 2761-1 a ev. č. 2761-2. Během provádění stavebních prací byla majitelem výše zmíněné nemovitosti vyvolána schůzka na stavbě za přítomnosti zástupce Krajské správy silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, autorským dozorem, technickým dozorem investora a stavbyvedoucím, nový majitel požadoval stávající oplocení mezi mosty pouze demolovat, ale neobnovovat. Proti tomuto požadavku vznesl požadavek o prodloužení vjezdu k nové bráně patřící ke zmíněné nemovitosti.
- SO.201 - Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) – zajištění trafostanice  
Na základě neprovedení přeložení inženýrských sítí společnosti ČEZ (trafostanice), bylo nutné zhotovitelem provést zapažení zajištění stávající trafostanice pomocí záporového pažení z HEBI40 s výdřevou.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení  
správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer









***SaM silnice a mosty a.s.***  
*Máchova 1129, pošt. příhrádka 122, 470 01 Česká Lípa*

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

Vyřizuje linka  
M.HLÁVKA

Datum  
V České Lípě dne 26.9.2022

**Prohlášení o nakládání s odpadem ze stavby**  
**„Rekonstrukce mostů Malá Bělá“.**

Prohlašuji, že při realizaci stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá“ vznikl odpad:

<b>Asfalt</b>	kat.č. odpadu 17 03 02	875 t
<b>Zemina a kamení</b>	kat.č. odpadu 17 05 04	4352 t
<b>Beton</b>	kat.č. odpadu 17 01 01	863 t

Odpady byly předány na recyklační dvůr SaM silnice a mosty a.s..  
IČZ: CZL00585

.....  
**Hlávka Miroslav**  
ekolog

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú.

**IČO**  
25018094

**DIČO**  
CZ25018094

**FAX**

**TELEFON**

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/2</b>	Číslo ZBV: <b>11</b>
Objednatel: <b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</b> Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001		
Zhotovitel: <b>SaM silnice a mosty a.s.</b> Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa IČ: 25018094 DIČ: CZ25018094		

## Rekapitulace ZBV č. 11 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
11.1	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
11.2	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
11.3	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
11.4	-39 611,50	12 978,00	-26 633,50

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
11.5	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
<b>11</b>	<b>-39 611,50</b>	<b>12 978,00</b>	<b>-26 633,50</b>

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

ZBV - krycí list	Číslo paré:
------------------	-------------

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/2</b>	Číslo ZBV: <b>11.4</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)</b>		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 6	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	12	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny: **Odečet uličních vpustí a úprava VDZ**

**Dílčí změna č. 1: Přespádování komunikace**

V prostoru křižovatky silnic II/267 a III/2671 docházelo k hromadění srážkové vody, proto byly v zadávací dokumentaci na silnici II/276 po levé straně ve směru staničení navrženy dvě nové uliční vpustí.

V průběhu realizace stavby bylo po zjištění odtokových poměrů v prostoru křižovatky navrženo Zhotovitelem přespádování konstrukčních vrstev komunikace, čímž byl zajištěn odtok srážkové vody do stávajících dvou uličních vpustí bez nutnosti osazení dvou nových uličních vpustí dle zadávací dokumentace.

Dílčí změna č. 1 je vyjádřena smluvními položkami č. 79-86 a snižuje smluvní cenu stavby o 13 810,00 Kč bez DPH.

**Dílčí změna č. 2: Úprava šířky VDZ**

Při zpracování realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad mezi zadávací projektovou dokumentací (PDPS) a soupisem prací.

V PDPS bylo podél krajnic navrženo vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm, v soupisu prací pak bylo specifikováno vodorovné dopravní značení v šíři 250mm.

Vzhledem k navazujícímu dopravnímu značení za hranici staveniště v šíři 125 mm a skutečnosti, že PDPS byla schválena Policií ČR, bylo provedeno vodorovné dopravní značení dle této schválené PDPS, tedy v šíři 125mm.

Dílčí změna č. 2 je vyjádřena smluvními položkami č. 116-123 a snižuje smluvní cenu stavby o 12 823,30 Kč bez DPH.

Výše uvedené změny byly odsouhlaseny autorským dozorem (viz doklad č. 09 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření TDI). Následně objednatel vydal pokyn k dalšímu postupu prací a administraci ZBV (viz doklad č. 11 - Pokyn Objednatele).

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst.1 písm.d), resp.podle § 11 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do **skupiny 4** jako nezbytná. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5) se jedná o změnu nezbytnou.

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
<b>-39 611,50</b>	<b>12 978,00</b>	<b>-26 633,50</b>	<b>52 589,50</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář):	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, Dis.	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. 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	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis

Číslo paré: 11.4

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 11**

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 101/2</b>
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>1 854 113,15</b>

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	-115 842,85	0,00	1 738 270,30	-115 842,85

**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	-39 611,50	12 978,00	12 978,00	0,70%

**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	-155 454,35	1 711 636,80	-142 476,35	-7,68%

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

			Datum	Podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Bc. David Horák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Jan Havelka	souhlasím		
Stavební dozor:	Bc. Martin Mydlář	souhlasím		
Zástupce Objednatele KSÚS:	Jan Zákostelský, Dis.	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Jaroslava Jurková	souhlasím		

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 11.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)								č. 2					
Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)								Skupina Změn: 4					
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
79	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	KUS	4,000	2,000	-2,000	1 290,00	5 160,00	-2 580,00	0,00	2 580,00	-2 580,00	-50,00%
80	592238640	prstavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	KUS	4,000	2,000	-2,000	249,00	996,00	-498,00	0,00	498,00	-498,00	-50,00%
81	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárové Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	374,00	1 496,00	-748,00	0,00	748,00	-748,00	-50,00%
82	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	640,00	2 560,00	-1 280,00	0,00	1 280,00	-1 280,00	-50,00%
83	592238540	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	558,00	2 232,00	-1 116,00	0,00	1 116,00	-1 116,00	-50,00%
84	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	KUS	4,000	2,000	-2,000	444,00	1 776,00	-888,00	0,00	888,00	-888,00	-50,00%
85	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	4,000	2,000	-2,000	1 150,00	4 600,00	-2 300,00	0,00	2 300,00	-2 300,00	-50,00%
86	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	2 200,00	8 800,00	-4 400,00	0,00	4 400,00	-4 400,00	-50,00%
116	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	M	53,000	168,000	115,000	22,00	1 166,00	0,00	2 530,00	3 696,00	2 530,00	216,98%
117	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	M	53,000	168,000	115,000	62,00	3 286,00	0,00	7 130,00	10 416,00	7 130,00	216,98%
118	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	M	18,000	57,500	39,500	22,00	396,00	0,00	869,00	1 265,00	869,00	219,44%
119	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	M	18,000	57,500	39,500	62,00	1 116,00	0,00	2 449,00	3 565,00	2 449,00	219,44%
120	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	M	115,000	0,000	-115,000	44,00	5 060,00	-5 060,00	0,00	0,00	-5 060,00	-100,00%
121	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	M	115,000	0,000	-115,000	123,00	14 145,00	-14 145,00	0,00	0,00	-14 145,00	-100,00%
122	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	M	39,500	0,000	-39,500	44,00	1 738,00	-1 738,00	0,00	0,00	-1 738,00	-100,00%
123	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	M	39,500	0,000	-39,500	123,00	4 858,50	-4 858,50	0,00	0,00	-4 858,50	-100,00%
<b>Celkem</b>								<b>59 385,50</b>	<b>- 39 611,50</b>	<b>12 978,00</b>	<b>32 752,00</b>	<b>- 26 633,50</b>	<b>-44,85%</b>

Jednotkové ceny změnových položek zadávacíhou soupisu prací jsou stanoveny dle SOD


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: Bc. David Horák (stavbyvedoucí)

Za Objednatele:

Datum:

Datum:

Podpis: 

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 908 434,00
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	30 139 205,14
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	132,50%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-8,95%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 974 644,19
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	21,14%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,16%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	35,29%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 852 094,08
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

- 1 -		- 2 -			- 3 -			- 4 -				- 5 -		
Vyhrazené změny (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Neředvidanost			Nezbytnost				Změny de minimis		

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		0,00	- 1 681 766,37	7 791 500,16	6 109 733,79	0,00	0,00	0,00	-185120	137280	-47840	-78792	139305	60513	218097	-1417854	5216142	3914131	6633997	0	2298772	2298772
301	1	Přeložka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přeložka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00
101	7	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet štiřovicového pažení	- 115 842,85	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	8	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / Napojení křídla na gabion	0,00	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99 174,40	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	115 842,85	0,00	0,00	0,00
101	9	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Úprava vjezdu, odečet rekonstrukce opky	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	118 922,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	10	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Zajištění trafostanice	0,00	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	188 152,58	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00
101	11	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet uliční vpusť a úprava VDZ	- 39 611,50	12 978,00	- 26 633,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 39 611,50	12 978,00	- 26 633,50	52 589,50	0,00	0,00	0,00

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

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	11
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/2

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Oznámení Zhotovitele	2	
09 Vyjádření AD	1	
10 Vyjádření TDI	1	
11 Pokyn Objednatele	3	
Počet listů celkem	12	



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 11.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

## Skupina Změn: 4

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	167101R11	Nákup zeminy schopné zúrodnění včetně naložení a dovozu na místo použití	M3	23,500	23,500	0,000	295,00	6 932,50	0,00	0,00	6 932,50	0,00	0,00%
2	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	M3	12,000	12,000	0,000	164,00	1 968,00	0,00	0,00	1 968,00	0,00	0,00%
3	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	12,000	12,000	0,000	71,00	852,00	0,00	0,00	852,00	0,00	0,00%
4	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	399,771	399,771	0,000	199,00	79 554,43	0,00	0,00	79 554,43	0,00	0,00%
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky	M3	399,771	399,771	0,000	13,00	5 197,02	0,00	0,00	5 197,02	0,00	0,00%
6	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	T	699,599	699,599	0,000	100,00	69 959,90	0,00	0,00	69 959,90	0,00	0,00%
7	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	M2	599,955	599,955	0,000	14,00	8 399,37	0,00	0,00	8 399,37	0,00	0,00%
8	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	M3	392,071	392,071	0,000	137,00	53 713,73	0,00	0,00	53 713,73	0,00	0,00%
9	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	M3	392,071	392,071	0,000	26,00	10 193,85	0,00	0,00	10 193,85	0,00	0,00%
10	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	M3	156,828	156,828	0,000	356,00	55 830,77	0,00	0,00	55 830,77	0,00	0,00%
11	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	M3	27,225	27,225	0,000	581,00	15 817,73	0,00	0,00	15 817,73	0,00	0,00%
12	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	M3	27,225	27,225	0,000	33,00	898,43	0,00	0,00	898,43	0,00	0,00%
13	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	M3	19,525	19,525	0,000	95,00	1 854,88	0,00	0,00	1 854,88	0,00	0,00%
14	183402121	Rozrušení půdy souvislé plochy do 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	16,00	2 272,00	0,00	0,00	2 272,00	0,00	0,00%
15	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	2,00	284,00	0,00	0,00	284,00	0,00	0,00%
16	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	80,00	11 360,00	0,00	0,00	11 360,00	0,00	0,00%
17	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	36,00	5 112,00	0,00	0,00	5 112,00	0,00	0,00%
18	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	18,00	2 556,00	0,00	0,00	2 556,00	0,00	0,00%
19	005724100	osivo směs travní parková	KG	2,130	2,130	0,000	125,00	266,25	0,00	0,00	266,25	0,00	0,00%
20	185811211	Vyhrabání trávníku souvislé plochy do 1000 m2 v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	4,00	568,00	0,00	0,00	568,00	0,00	0,00%
21	111151121	Pokosení trávníku parkové plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	M2	142,000	142,000	0,000	2,00	284,00	0,00	0,00	284,00	0,00	0,00%
22	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	T	0,007	0,007	0,000	5 187,00	36,31	0,00	0,00	36,31	0,00	0,00%
23	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	M2	120,000	120,000	0,000	45,00	5 400,00	0,00	0,00	5 400,00	0,00	0,00%
24	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	M3	12,000	12,000	0,000	32,00	384,00	0,00	0,00	384,00	0,00	0,00%
25	153112122	Zaberanění ocelových štětovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
26	134422R00	štětovnice IIn, EN 10248-2 zn. S240GP (1.0021) dle EN 10248-1	t	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
27	153111113	Rezáni otvorů v ocelových štětovnicích na skládce	kus	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
28	153113111	Vytažení ocelových štětovnic dl do 12 m zaberaněných do hl 4 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
29	451315111	Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu C25/30 tl 100 mm	M2	8,500	8,500	0,000	453,00	3 850,50	0,00	0,00	3 850,50	0,00	0,00%
30	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky ze ŽB C 30/37	M3	4,860	4,860	0,000	2 990,00	14 531,40	0,00	0,00	14 531,40	0,00	0,00%
31	334361226	Výztuž křidel, závěrných zdí z betonářské oceli 10 505	T	1,069	1,069	0,000	25 500,00	27 259,50	0,00	0,00	27 259,50	0,00	0,00%
32	334352111	Bednění mostních křidel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	M2	24,680	24,680	0,000	734,00	18 115,12	0,00	0,00	18 115,12	0,00	0,00%
33	334351R11	Příplatek za vložení drenážního potahu do svislého bednění s osazením všech systémových prvků včetně dodání materiálu	M2	8,125	8,125	0,000	195,00	1 584,38	0,00	0,00	1 584,38	0,00	0,00%
34	334352211	Bednění mostních křidel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	M2	24,680	24,680	0,000	72,00	1 776,96	0,00	0,00	1 776,96	0,00	0,00%
35	931994101	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce povrchovým těsnícím pásem	M	11,800	11,800	0,000	688,00	8 118,40	0,00	0,00	8 118,40	0,00	0,00%
36	931995111	Nátěr v pracovní spáře betonářské výztuže 2x ochranný	M2	1,770	1,770	0,000	160,00	283,20	0,00	0,00	283,20	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 11.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

## č.2

## Skupina Změn: 4

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
37	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vislé NAIP	M2	27,130	27,130	0,000	96,00	2 604,48	0,00	0,00	2 604,48	0,00	0,00%
38	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	M2	32,556	32,556	0,000	106,00	3 450,94	0,00	0,00	3 450,94	0,00	0,00%
39	977141126	Vrty pro kotvy do betonu průměru 25 mm hloubky 250 mm s vyplněním epoxidovým tmelem	KUS	24,000	24,000	0,000	450,00	10 800,00	0,00	0,00	10 800,00	0,00	0,00%
40	395367225	Spřáhovací trny z oceli D 20 mm, dl. 500 mm osazené do tmelu Epoxy	KUS	24,000	24,000	0,000	200,00	4 800,00	0,00	0,00	4 800,00	0,00	0,00%
41	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa	M3	0,648	0,648	0,000	5 410,00	3 505,68	0,00	0,00	3 505,68	0,00	0,00%
42	331231125	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 5 MPa	M3	0,243	0,243	0,000	6 120,00	1 487,16	0,00	0,00	1 487,16	0,00	0,00%
43	317232014	Zdivo římsové z cihel plných lícových dl 290 mm P60 na MVC včetně spárování	M3	0,398	0,398	0,000	18 700,00	7 442,60	0,00	0,00	7 442,60	0,00	0,00%
44	348941111	Osazování rámového oplacení na MC v rámu 1500 mm	M	5,300	5,300	0,000	160,00	848,00	0,00	0,00	848,00	0,00	0,00%
45	553141108	repase stávajícího ocelového kovaného oplacení výšky 0,8 m z plných ocelových profilů v hmotnosti do 50kg/m s otraskáním doplněním chybějících kusů a grafitovým nátěrem	M	5,300	5,300	0,000	650,00	3 445,00	0,00	0,00	3 445,00	0,00	0,00%
46	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	M2	1066,665	1066,665	0,000	20,00	21 333,30	0,00	0,00	21 333,30	0,00	0,00%
47	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	M2	27,300	27,300	0,000	26,00	709,80	0,00	0,00	709,80	0,00	0,00%
48	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm	M2	1127,205	1127,205	0,000	18,00	20 289,69	0,00	0,00	20 289,69	0,00	0,00%
49	58344199	štěrkodrt frakce 0/63	T	552,330	552,330	0,000	384,00	212 094,72	0,00	0,00	212 094,72	0,00	0,00%
50	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	449,000	449,000	0,000	202,00	90 698,00	0,00	0,00	90 698,00	0,00	0,00%
51	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	M2	898,000	898,000	0,000	19,00	17 062,00	0,00	0,00	17 062,00	0,00	0,00%
52	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	449,000	449,000	0,000	281,00	126 169,00	0,00	0,00	126 169,00	0,00	0,00%
53	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	M2	449,000	449,000	0,000	232,00	104 168,00	0,00	0,00	104 168,00	0,00	0,00%
54	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	M2	449,000	449,000	0,000	24,00	10 776,00	0,00	0,00	10 776,00	0,00	0,00%
55	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	M2	65,500	65,500	0,000	248,00	16 244,00	0,00	0,00	16 244,00	0,00	0,00%
56	59245015	dlažba zámková profilová základní 200x165x60mm přírodní	M2	58,956	58,956	0,000	223,00	13 147,19	0,00	0,00	13 147,19	0,00	0,00%
57	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	M2	7,700	7,700	0,000	16,00	123,20	0,00	0,00	123,20	0,00	0,00%
58	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	M2	7,854	7,854	0,000	394,00	3 094,48	0,00	0,00	3 094,48	0,00	0,00%
59	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	M2	26,000	26,000	0,000	269,00	6 994,00	0,00	0,00	6 994,00	0,00	0,00%
60	59245013	dlažba zámková profilová 200x165x80mm přírodní	M2	22,644	22,644	0,000	291,00	6 589,40	0,00	0,00	6 589,40	0,00	0,00%
61	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A	M2	3,800	3,800	0,000	12,00	45,60	0,00	0,00	45,60	0,00	0,00%
62	592450061	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	M2	3,876	3,876	0,000	466,00	1 806,22	0,00	0,00	1 806,22	0,00	0,00%
63	623311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	M2	6,720	6,720	0,000	311,00	2 089,92	0,00	0,00	2 089,92	0,00	0,00%
64	620472912	Vyrovnání podkladu pro tenkovrstvé omítky tmelem a skelnou tkaninou	M2	6,720	6,720	0,000	185,00	1 243,20	0,00	0,00	1 243,20	0,00	0,00%
65	620471815	Nátěr základní penetrační pro silikonové tenkovrstvé omítky	M2	6,720	6,720	0,000	350,00	2 352,00	0,00	0,00	2 352,00	0,00	0,00%
66	620471117	Vnější omítka silikonová tenkovrstvá probarvená zatřená (škrábaná) tl 2 mm	M2	6,720	6,720	0,000	440,00	2 956,80	0,00	0,00	2 956,80	0,00	0,00%
67	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	1,000	1,000	0,000	1 820,00	1 820,00	0,00	0,00	1 820,00	0,00	0,00%
68	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	1,000	1,000	0,000	1 030,00	1 030,00	0,00	0,00	1 030,00	0,00	0,00%
69	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	M3	7,500	7,500	0,000	1 229,00	9 217,50	0,00	0,00	9 217,50	0,00	0,00%
70	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	M	18,000	18,000	0,000	92,00	1 656,00	0,00	0,00	1 656,00	0,00	0,00%
71	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000 mm SN 10	M	18,900	18,900	0,000	643,00	12 152,70	0,00	0,00	12 152,70	0,00	0,00%
72	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	M	7,000	7,000	0,000	97,00	679,00	0,00	0,00	679,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 11.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

## Skupina Změn: 4

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
73	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná tvůrstvá DN 200x1000 mm SN 10	M	7,350	7,350	0,000	991,00	7 283,85	0,00	0,00	7 283,85	0,00	0,00%
74	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	KUS	8,000	8,000	0,000	165,00	1 320,00	0,00	0,00	1 320,00	0,00	0,00%
75	28617338	koleno kanalizace PP KG DN 160x45°	KUS	8,000	8,000	0,000	301,00	2 408,00	0,00	0,00	2 408,00	0,00	0,00%
76	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvoosé DN 200	KUS	2,000	2,000	0,000	295,00	590,00	0,00	0,00	590,00	0,00	0,00%
77	28617360	odbočka kanalizace PP korugované DN 200/160, pro KG 45°	KUS	2,000	2,000	0,000	1 500,00	3 000,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00	0,00%
78	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	M3	2,000	2,000	0,000	2 265,00	4 530,00	0,00	0,00	4 530,00	0,00	0,00%
79	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	KUS	4,000	2,000	-2,000	1 290,00	5 160,00	-2 580,00	0,00	2 580,00	-2 580,00	-50,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
80	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	KUS	4,000	2,000	-2,000	249,00	996,00	-498,00	0,00	498,00	-498,00	-50,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
81	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	374,00	1 496,00	-748,00	0,00	748,00	-748,00	-50,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
82	59223858	skruž' pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	640,00	2 560,00	-1 280,00	0,00	1 280,00	-1 280,00	-50,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
83	592238540	skruž' pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	558,00	2 232,00	-1 116,00	0,00	1 116,00	-1 116,00	-50,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
84	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	KUS	4,000	2,000	-2,000	444,00	1 776,00	-888,00	0,00	888,00	-888,00	-50,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
85	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	KUS	4,000	2,000	-2,000	1 150,00	4 600,00	-2 300,00	0,00	2 300,00	-2 300,00	-50,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 11.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

## č.2

## Skupina Změn: 4

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
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
86	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	KUS	4,000	2,000	-2,000	2 200,00	8 800,00	-4 400,00	0,00	4 400,00	-4 400,00	-50,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -2,000											
87	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	M	29,500	29,500	0,000	61,00	1 799,50	0,00	0,00	1 799,50	0,00	0,00%
88	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	M	29,500	29,500	0,000	117,00	3 451,50	0,00	0,00	3 451,50	0,00	0,00%
89	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	M	29,500	29,500	0,000	39,00	1 150,50	0,00	0,00	1 150,50	0,00	0,00%
90	919121212	Těsnění spár závluku za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	M	29,500	29,500	0,000	124,00	3 658,00	0,00	0,00	3 658,00	0,00	0,00%
91	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	M2	1281,000	1281,000	0,000	3,00	3 843,00	0,00	0,00	3 843,00	0,00	0,00%
92	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	104,500	104,500	0,000	340,00	35 530,00	0,00	0,00	35 530,00	0,00	0,00%
93	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	74,848	74,848	0,000	104,00	7 784,19	0,00	0,00	7 784,19	0,00	0,00%
94	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	M	20,400	20,400	0,000	89,00	1 815,60	0,00	0,00	1 815,60	0,00	0,00%
95	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	M	8,160	8,160	0,000	263,00	2 146,08	0,00	0,00	2 146,08	0,00	0,00%
96	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	M	3,120	3,120	0,000	293,00	914,16	0,00	0,00	914,16	0,00	0,00%
97	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	M	8,000	8,000	0,000	340,00	2 720,00	0,00	0,00	2 720,00	0,00	0,00%
98	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	M	8,160	8,160	0,000	100,00	816,00	0,00	0,00	816,00	0,00	0,00%
99	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	M	23,500	23,500	0,000	299,00	7 026,50	0,00	0,00	7 026,50	0,00	0,00%
100	592173R50	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	KUS	23,970	23,970	0,000	26,00	623,22	0,00	0,00	623,22	0,00	0,00%
101	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	M2	552,500	552,500	0,000	90,00	49 725,00	0,00	0,00	49 725,00	0,00	0,00%
102	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 150 mm	M2	540,000	540,000	0,000	53,00	28 620,00	0,00	0,00	28 620,00	0,00	0,00%
103	113107231	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	M2	540,000	540,000	0,000	88,00	47 520,00	0,00	0,00	47 520,00	0,00	0,00%
104	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	M2	540,000	540,000	0,000	42,00	22 680,00	0,00	0,00	22 680,00	0,00	0,00%
105	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	M2	1,500	1,500	0,000	77,00	115,50	0,00	0,00	115,50	0,00	0,00%
106	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	M2	13,000	13,000	0,000	121,00	1 573,00	0,00	0,00	1 573,00	0,00	0,00%
107	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	M2	77,500	77,500	0,000	27,00	2 092,50	0,00	0,00	2 092,50	0,00	0,00%
108	113202111	Vytrhání obrub krajinů obrubníků stojatých	M	1,000	1,000	0,000	58,00	58,00	0,00	0,00	58,00	0,00	0,00%
109	113204111	Vytrhání obrub záhonových	M	1,000	1,000	0,000	41,00	41,00	0,00	0,00	41,00	0,00	0,00%
110	961044111	Bourání základů z betonu prostého	M3	4,620	4,620	0,000	2 181,00	10 076,22	0,00	0,00	10 076,22	0,00	0,00%
111	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	M3	0,446	0,446	0,000	402,00	179,29	0,00	0,00	179,29	0,00	0,00%
112	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	M3	3,465	3,465	0,000	567,00	1 964,66	0,00	0,00	1 964,66	0,00	0,00%
113	767914820	Demontáž rámového oplocení na zděné sloupky výšky do 1m	M	5,500	5,500	0,000	223,00	1 226,50	0,00	0,00	1 226,50	0,00	0,00%
114	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	KUS	4,000	4,000	0,000	366,00	1 464,00	0,00	0,00	1 464,00	0,00	0,00%
115	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	M	163,000	163,000	0,000	2,00	326,00	0,00	0,00	326,00	0,00	0,00%
116	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	M	53,000	168,000	115,000	22,00	1 166,00	0,00	2 530,00	3 696,00	2 530,00	216,98%

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 11.4													
Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) č.2 Skupina Změn: 4					
Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)													
Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)													
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
		ZBV č.11: Převod výměry provedení z šíře 250m: 115,000											
117	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	M	53,000	168,000	115,000	62,00	3 286,00	0,00	7 130,00	10 416,00	7 130,00	216,98%
		ZBV č.11: Převod výměry provedení z šíře 250m: 115,000											
118	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva	M	18,000	57,500	39,500	22,00	396,00	0,00	869,00	1 265,00	869,00	219,44%
		ZBV č.11: Převod výměry provedení z šíře 250m: 39,500											
119	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	M	18,000	57,500	39,500	62,00	1 116,00	0,00	2 449,00	3 565,00	2 449,00	219,44%
		ZBV č.11: Převod výměry provedení z šíře 250m: 39,500											
120	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	M	115,000	0,000	-115,000	44,00	5 060,00	-5 060,00	0,00	0,00	-5 060,00	-100,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -115,000											
121	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	M	115,000	0,000	-115,000	123,00	14 145,00	-14 145,00	0,00	0,00	-14 145,00	-100,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -115,000											
122	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva	M	39,500	0,000	-39,500	44,00	1 738,00	-1 738,00	0,00	0,00	-1 738,00	-100,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -39,500											
123	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast	M	39,500	0,000	-39,500	123,00	4 858,50	-4 858,50	0,00	0,00	-4 858,50	-100,00%
		ZBV č.11: Odečet dle skutečně provedených prací: -39,500											
124	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	KUS	1,000	1,000	0,000	895,00	895,00	0,00	0,00	895,00	0,00	0,00%
125	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	KUS	1,000	1,000	0,000	578,00	578,00	0,00	0,00	578,00	0,00	0,00%
126	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	3,000	3,000	0,000	196,00	588,00	0,00	0,00	588,00	0,00	0,00%
127	40444052	značka dopravní svislá STOP FeZn NK P6 700mm	KUS	1,000	1,000	0,000	876,00	876,00	0,00	0,00	876,00	0,00	0,00%
128	404443R21	značka svislá dopravní ev. č. mostu FeZn NK 500 x 150 mm	KUS	2,000	2,000	0,000	295,00	590,00	0,00	0,00	590,00	0,00	0,00%
129	979082R14	Vodorovná doprava sutí na skládku	T	629,476	629,476	0,000	110,00	69 242,36	0,00	0,00	69 242,36	0,00	0,00%
130	979093111	Uložení sutí na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	T	629,476	629,476	0,000	9,00	5 665,28	0,00	0,00	5 665,28	0,00	0,00%
131	979082R13	Poplatek za skládkovné sutí a vybouraných hmot	T	629,476	629,476	0,000	100,00	62 947,60	0,00	0,00	62 947,60	0,00	0,00%
132	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	T	987,702	987,702	0,000	139,00	137 290,58	0,00	0,00	137 290,58	0,00	0,00%
		<b>Celkem</b>						<b>1 738 270,30</b>	<b>- 39 611,50</b>	<b>12 978,00</b>	<b>1 711 636,80</b>	<b>- 26 633,50</b>	<b>-1,53%</b>



## **SaM silnice a mosty a.s.**

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek /

Místo / Datum  
Turnov / 26.9.2022

### **OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE**

Vážený pane Zákostelský,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu SO.101- Komunikace (most ev. č. 2761-1)

#### Odůvodnění změn:

##### Dílčí změna č. 1

V rámci stavebních prací na konstrukčních vrstvách komunikace na silnici II/276 bylo v zadávací projektové dokumentaci navrženo osazení dvou uličních vpustí na pravé straně ve směru na Bakov nad Jizerou pro zachycení a odvod srážkové vody z povrchu zmíněné komunikace. Jedná se o srážkovou vodu, která přitéká z přilehlé silnice směrem od železničního přejezdu. Vzhledem k odtokovým poměrům v prostoru křižovatky a zajištění odtoku srážkové vody bylo provedeno přespádování komunikace směrem k mostu ev. č. 2761-1 do dvou uličních vpustí, které jsou součástí stavebních prací, čímž byly zajištěny odtokové poměry bez nutnosti osazení dalších dvou uličních vpustí.

Tato změna znamená finanční úsporu ve prospěch objednatele.

##### Dílčí změna č. 2

V rámci tvorby realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad zadávací projektové dokumentace a soupisu prací, kde v soupisu prací byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic. V zadávací projektové dokumentaci bylo navrženo vodící proužky pouze v šíři 125 mm. Vzhledem ke schválené projektové dokumentaci stran Policie ČR a navazujících vodících čar v šíři 125 mm bylo provedeno vodorovné dopravní značení pouze v šíři 125 mm.

Tato změna znamená finanční úsporu ve prospěch objednatele.

Jako zhotovitel Vás žádáme o stanovisko k předmětné změně a případně pokyn k dalšímu postupu prací.

Příloha č. 1 - Oceněný rozdílový výkaz výměr

Ludek Erlebach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú.  
Česká spořitelna  
č.ú.

IC:  
25018094  
DIČ:  
CZ25018094

E-mail  
FAX  
ID schránky : 5ideg8m

TELEFON

# ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR

Stavba:

III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1

Objekt:

SO.101 - SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-1)

Místo:

Malá Bělá

Datum:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

Uchazeč:

SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-26 633,50</b>	
D		R82	Uliční vpusti				-13 810,00	
79	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	-2,000	1 290,00	-2 580,00	
80	M	592238640	prstěnek betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	-2,000	249,00	-498,00	
81	M	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	-2,000	374,00	-748,00	CS ÚRS 2019 01
82	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	-2,000	640,00	-1 280,00	CS ÚRS 2019 01
83	M	592238540	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	-2,000	558,00	-1 116,00	CS ÚRS 2019 01
84	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	-2,000	444,00	-888,00	
85	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zařízení D400, E600	kus	-2,000	1 150,00	-2 300,00	CS ÚRS 2019 01
86	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	-2,000	2 200,00	-4 400,00	CS ÚRS 2019 01
D		R98	Vodorovné dopravní značení				-12 823,50	
116	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva Dle RDS 115,0 " - osa komunikace"	m	115,000	22,00	2 530,00	CS ÚRS 2019 01
117	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Dle RDS 115,0 " - osa komunikace"	m	115,000	62,00	7 130,00	CS ÚRS 2019 01
118	K	915111122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílá barva Dle RDS 39,5 " - osa komunikace"	m	39,500	22,00	869,00	CS ÚRS 2019 01
119	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast Dle RDS 39,5 " - osa komunikace"	m	39,500	62,00	2 449,00	CS ÚRS 2019 01
120	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva Odečet 24,0+40,0+32,0+19,0 " - podél krajnic"	m	-115,000	44,00	-5 060,00	CS ÚRS 2019 01
121	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast Odečet 24,0+40,0+32,0+19,0 " - podél krajnic"	m	-115,000	123,00	-14 145,00	CS ÚRS 2019 01
122	K	915121122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílá barva Odečet 13,50+28,0 " - podél krajnic"	m	-39,500	44,00	-1 738,00	CS ÚRS 2019 01
123	K	915221122	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm retroreflexní bílý plast Odečet 13,50+28,0 " - podél krajnic"	m	-39,500	123,00	-4 858,50	CS ÚRS 2019 01

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/11  
datum: 10.10.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— **Věc: Vyjádření autorského dozoru k oznámení o změně a návrhu variace stavby** —  
**„Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“**

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.11 předmětné stavby na stavebním objektu SO. 101 - komunikace (most ev.č. 2761-1). Dne 26.9.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se níže uvedených dílčích změn.

#### Dílčí změna č. 1

V zadávací projektové dokumentaci bylo na silnici II/276 po levé straně ve směru staničení navrženo osazení dvou uličních vpustí pro zachycení a odvod srážkové vody z povrchu zmíněné komunikace. Jedná se o srážkovou vodu, která přitéká z přilehlé silnice směrem od železničního přejezdu. V rámci stavby byla provedena úprava klopení silnice II/276 v této části. Díky této změně bylo možné pro odvodnění využít jednak stávající uliční vpust a redukovat navržený počet vpustí.

#### Dílčí změna č. 2

V rámci tvorby realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad zadávací projektové dokumentace a soupisu prací, kde v soupisu prací byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic. V zadávací projektové dokumentaci bylo navrženo vodící proužky pouze v šíři 125 mm. Vzhledem ke schválené projektové dokumentaci stran Policie ČR a navazujících vodících čar v šíři 125 mm bylo provedeno vodorovné dopravní značení pouze v šíři 125 mm.

K uvedeným změnám a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím s provedeným řešením.

S pozdravem



**Bc. Martin Mydlář**  
Lipová 2470, 440 01 Louny  
e-mail: r

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 11 - SO101 – Komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Doměrky**

Vážení,

zhotovitel předložil návrh úprav soupisu stavebních prací na předmětném stavebním objektu na základě skutečně provedených prací.

Dílní změna č. 1:

Zadávací projektová dokumentace uvažovala s osazením celkem čtyř uličních vpustí v prostoru křižovatky silnic II/276 a III/2761. V průběhu stavebních prací bylo provedeno přespádování povrchu komunikace. Úpravou spádu bylo možné, pro zajištění odtoku srážkové vody, využít stávající uliční vpust a redukovat navržený počet vpustí.

Dílní změna č. 2:

V rámci tvorby realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad zadávací projektové dokumentace a soupisu prací, kde v soupisu prací byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic. V zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodící proužky pouze v šíři 125 mm. Vzhledem ke schválené projektové dokumentaci stran Policie ČR a navazujících vodících čar v šíři 125 mm bylo provedeno vodorovné dopravní značení pouze v šíři 125 mm.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic střeodočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají skutečně provedeným pracím a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací.

Zhotovitel dne 26.9.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Střeodočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 28.9.2022

.....  
Bc. Martin Mydlář (TDI)

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

*Vyřizuje / telefon*  
Jan Zákostelský Dis.

*Ročník*  
19.10.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“.**  
**ZBV č. 11, 12, 13.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-2)  
Dílčí změna č. 1:  
V rámci zadávací dokumentace bylo uvažováno s odstraněním 3 stromů, z nichž 1 byl v blízkosti navazujícího chodníku na římsu na nátokové straně mostu ev. č. 2761-2. S ohledem na skutečný stav na stavbě kdy stávající strom nezasahoval do konstrukce navazujícího chodníku ani svou korunou do průjezdného profilu komunikace, bylo rozhodnuto, že dojde k zachování stromu.  
  
Dílčí změna č. 2:  
S ohledem na nesoulad zadávací dokumentace a soupisu prací, kde byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic a v zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodící proužky v šíři 125 mm došlo ke sjednocení čar s ohledem na napojovaný stav a s ohledem na schválení PD ze strany Policie ČR bylo provedeno vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm.
- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Dílčí změna č. 1:  
V rámci stavebních prací na konstrukčních vrstvách komunikace na silnici II/276 bylo v zadávací projektové dokumentaci navrženo osazení dvou uličních

vpustí na pravé straně ve směru na Bakov nad Jizerou pro zachycení a odvod srážkové vody z povrchu zmíněné komunikace. Jedná se o srážkovou vodu, která přitéká z přílehlé silnice směrem od železničního přejezdu. Vzhledem k odtokovým poměrům v prostoru křižovatky a zajištění odtoku srážkové vody bylo provedeno přespádování komunikace směrem k mostu ev. č. 2761-1 do dvou uličních vpustí, které jsou součástí stavebních prací, čímž byly zajištěny odtokové poměry bez nutnosti osazení dalších dvou uličních vpustí.

Dílčí změna č. 2:

S ohledem na nesoulad zadávací dokumentace a soupisu prací, kde byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic a v zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodící proužky v šíři 125 mm došlo ke sjednocení čar s ohledem na napojovaný stav a s ohledem na schválení PD ze strany Policie ČR bylo provedeno vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm.

- SO DIO – Dopravně inženýrské opatření

Dílčí změna č.1:

S ohledem na prodloužení doby výstavby o 22 dní se zvýšila doba nutná na osazení dočasného dopravního značení oproti zadávacímu soupisu prací. Skutečná doba výstavby byla 264 dní.

Dílčí změna č. 2:

Zadávací soupis prací uvažoval s opravou objízdné trasy v rozsahu odhadovaném 4 % z celé plochy komunikací objízdné trasy. Rozsah plochy rekonstrukce byl navýšen vzhledem k technickému stavu vozovky, kde bylo nutné rozšířit plochu pro frézování a pokládku nové obrusné vrstvy komunikace, aby bylo zajištěno plynulosti silničního provozu. Stávající povrch vykazoval značné vyjeté koleje, které bylo nutné odfrézovat.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>DIO - Dopravně - Inženýrské opatření</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>DIO/1</b>	Číslo ZBV: <b>12</b>
Objednatel: <b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</b> Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ: 00066001 DIČ: CZ00066001		
Zhotovitel: <b>SaM silnice a mosty a.s.</b> Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa IČ: 25018094 DIČ: CZ25018094		

## Rekapitulace ZBV č. 12 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
12.1	0,00	53 955,41	53 955,41

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
12.2	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
12.3	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
12.4	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
12.5	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
<b>12</b>	<b>0,00</b>	<b>53 955,41</b>	<b>53 955,41</b>

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

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>DIO/1</b>	Číslo ZBV: <b>12.1</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>DIO - Dopravné - Inženýrské opatření</b>		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 6	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	10	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny: **Úprava množství položek dle skutečně provedených prací**

**Dílčí změna č. 1:**

Ve změně dochází k navýšení množství položek pro osazení dočasného svislého dopravního značení na objízdné trase v rámci úplné uzavírky staveniště ve směru z Malé Bělé do Nové Vsi dle skutečné doby jejich osazení, která byla na základě skutečného postupu prací navýšena o 22 dní.

Dílčí změna č. 1 je vyjádřena smluvními položkami č. 9, 11, 13, 15 a zvyšuje smluvní cenu stavby o 23 496,00 Kč bez DPH.

**Dílčí změna č. 2:**

Ve změně dochází k upřesnění množství položek soupisu prací týkající se rekonstrukce povrchu objízdné trasy na základě zjištěného stavu vozovky, skutečně provedených prací a geodetického zaměření (viz doklad č. 12 - Geodetické zaměření).

Dílčí změna č. 2 je vyjádřena smluvními položkami č. 1-7 a zvyšuje smluvní cenu stavby o 30 459,41 Kč bez DPH.

Výše uvedené změny byly odsouhlaseny autorským dozorem (viz doklad č. 09 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření TDI). Následně Objednatel vydal pokyn k administraci ZBV (viz doklad č. 11 - Pokyn Objednatele).

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst.1 písm. a), resp.podle § 7 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do **skupiny 1** jako změna vyhrazená. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 2) se jedná o změnu vyhrazenou.

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
<b>0,00</b>	<b>53 955,41</b>	<b>53 955,41</b>	<b>53 955,41</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, DiS.	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. 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.

<b>Objednatel</b> (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
<b>Zhotovitel</b>	jméno	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis
				Číslo paré.

**ZÁPIS**

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 12

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b> DIO/1
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> DIO - Dopravně - Inženýrské opatření

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>1 087 376,44</b>

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	1 087 376,44	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	53 955,41	53 955,41	4,96%

**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	1 141 331,85	53 955,41	4,96%

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

			Datum	Podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Bc. David Horák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Jan Havelka	souhlasím		
Stavební dozor:	Bc. Martin Mydlář	souhlasím		
Zástupce Objednatele KSÚS:	Jan Zákostelský, Dis.	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Jaroslava Jurková	souhlasím		

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 12.1

Evidenční číslo a název stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: DIO - Dopravně - Inženýrské opatření								č. 1					
Číslo a název rozpočtu: DIO - Dopravně - Inženýrské opatření								Skupina Změn: 1					
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	113154233	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	M2	2288,000	2372,250	84,250	56,00	128 128,00	0,00	4 718,00	132 846,00	4 718,00	3,68%
2	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	M2	2288,000	2372,250	84,250	19,00	43 472,00	0,00	1 600,75	45 072,75	1 600,75	3,68%
3	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	2288,000	2372,250	84,250	253,00	578 864,00	0,00	21 315,25	600 179,25	21 315,25	3,68%
4	979082R13	Poplatek za skládkovné suti a vybouraných hmot	T	292,864	303,648	10,784	100,00	29 286,40	0,00	1 078,40	30 364,80	1 078,40	3,68%
5	979082R22	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	T	292,864	303,648	10,784	110,00	32 215,04	0,00	1 186,24	33 401,28	1 186,24	3,68%
6	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	T	292,864	303,648	10,784	9,00	2 635,78	0,00	97,06	2 732,84	97,06	3,68%
7	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	T	298,447	309,231	10,784	43,00	12 833,22	0,00	463,71	13 296,93	463,71	3,61%
9	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	KUS	6480,000	7074,000	594,000	16,00	103 680,00	0,00	9 504,00	113 184,00	9 504,00	9,17%
11	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	KUS	2880,000	3142,000	262,000	44,00	126 720,00	0,00	11 528,00	138 248,00	11 528,00	9,10%
13	913211212	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	KUS	480,000	524,000	44,000	20,00	9 600,00	0,00	880,00	10 480,00	880,00	9,17%
15	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	KUS	480,000	524,000	44,000	36,00	17 280,00	0,00	1 584,00	18 864,00	1 584,00	9,17%
		<b>Celkem</b>						<b>1 084 714,44</b>	<b>0,00</b>	<b>53 955,41</b>	<b>1 138 669,85</b>	<b>53 955,41</b>	<b>4,97%</b>

Jednotkové ceny změnových položek zadávacíhou soupisu prací jsou stanoveny dle SOD

Odpovědný zástupce Objednatel 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: Bc. David Horák (stavbyvedoucí)

Za Objednat:

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 962 389,41
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	30 204 491,19
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	132,79%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,29%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-8,95%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 974 644,19
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	21,14%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,16%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	35,29%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 852 094,08
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

		- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -						
		Vyhrazené změny (Doměrky)			Záměna položek (Započítávání)			Nepředvidanost				Nezbytnost				Změny de minimis						
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		0,00	- 1 681 766,37	7 845 455,57	6 163 689,20	0,00	53 955,41	53 955,41	-185 120,00	137 280,00	-47 840,00	-78 792,02	139 305,36	60 513,34	218 097,38	-1 417 854,35	5 216 142,35	3 914 130,85	6 633 996,70	0,00	2 298 772,45	2 298 772,45
301	1	Přeložka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přeložka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	7	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet štetovnicového pažení	- 115 842,85	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	115 842,85	0,00	0,00	0,00
201	8	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / Napojení křídla na gabion	0,00	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99 174,40	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	9	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Úprava vjezdu, odečet rekonstrukce opk	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	118 922,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	10	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Zajištění trafostanice	0,00	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	188 152,58	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00
101	11	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet uliční vpustí a úprava VDZ	- 39 611,50	12 978,00	- 26 633,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 39 611,50	12 978,00	- 26 633,50	52 589,50	0,00	0,00	0,00
DIO	12	Dopravné - Inženýrské opatření / Navýšení objemů dle stučnosti	0,00	53 955,41	53 955,41	0,00	53 955,41	53 955,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	12
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	DIO - Dopravně - Inženýrské opatření
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>DIO/1</b>

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	1	
08 Oznámení Zhotovitele	2	
09 Vyjádření AD	1	
10 Vyjádření TDI	1	
11 Pokyn Objednatele	3	
12 Geodetické zaměření	1	
13 Prohlášení o odpadech	1	
Počet listů celkem	10	

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 12.1

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: DIO - Dopravně - Inženýrské opatření

Číslo a název rozpočtu: DIO - Dopravně - Inženýrské opatření

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.1

## Skupina Změn: 1

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	113154233	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase ZBV č.12: Dle GZS: 2372,25-2288,00 = 84,250	M2	2288,000	2372,250	84,250	56,00	128 128,00	0,00	4 718,00	132 846,00	4 718,00	3,68%
2	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2 ZBV č.12: Dle GZS: 2372,25-2288,00 = 84,250	M2	2288,000	2372,250	84,250	19,00	43 472,00	0,00	1 600,75	45 072,75	1 600,75	3,68%
3	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu ZBV č.12: Dle GZS: 2372,25-2288,00 = 84,250	M2	2288,000	2372,250	84,250	253,00	578 864,00	0,00	21 315,25	600 179,25	21 315,25	3,68%
4	979082R13	Poplatek za skládkovné suti a vybouraných hmot ZBV č.12: (2372,25-2288,00)*0,05*2,56 = 10,784	T	292,864	303,648	10,784	100,00	29 286,40	0,00	1 078,40	30 364,80	1 078,40	3,68%
5	979082R22	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZBV č.12: (2372,25-2288,00)*0,05*2,56 = 10,784	T	292,864	303,648	10,784	110,00	32 215,04	0,00	1 186,24	33 401,28	1 186,24	3,68%
6	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění ZBV č.12: (2372,25-2288,00)*0,05*2,56 = 10,784	T	292,864	303,648	10,784	9,00	2 635,78	0,00	97,06	2 732,84	97,06	3,68%
7	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným ZBV č.12: (2372,25-2288,00)*0,05*2,56 = 10,784	T	298,447	309,231	10,784	43,00	12 833,22	0,00	463,71	13 296,93	463,71	3,61%
8	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	KUS	27,000	27,000	0,000	54,00	1 458,00	0,00	0,00	1 458,00	0,00	0,00%
9	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití ZBV č.12: Skutečná doba uzavírky (27*262)-(27*240)	KUS	6480,000	7074,000	594,000	16,00	103 680,00	0,00	9 504,00	113 184,00	9 504,00	9,17%
10	913121112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní zvětšené	KUS	12,000	12,000	0,000	62,00	744,00	0,00	0,00	744,00	0,00	0,00%
11	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití ZBV č.12: Skutečná doba uzavírky: (12*262)-(12*240)	KUS	2880,000	3142,000	262,000	44,00	126 720,00	0,00	11 528,00	138 248,00	11 528,00	9,10%
12	913221112	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany světelné šířky 2,5 m s 5 světly	KUS	2,000	2,000	0,000	173,00	346,00	0,00	0,00	346,00	0,00	0,00%
13	913211212	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití ZBV č.12: Skutečná doba uzavírky (2*262)-(2*240)	KUS	480,000	524,000	44,000	20,00	9 600,00	0,00	880,00	10 480,00	880,00	9,17%
14	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	KUS	2,000	2,000	0,000	57,00	114,00	0,00	0,00	114,00	0,00	0,00%
15	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátoru 12V/180 Ah za první a ZKD den použití ZBV č.12: Skutečná doba uzavírky (2*262)-(2*240)	KUS	480,000	524,000	44,000	36,00	17 280,00	0,00	1 584,00	18 864,00	1 584,00	9,17%
<b>Celkem</b>								<b>1 087 376,44</b>	<b>0,00</b>	<b>53 955,41</b>	<b>1 141 331,85</b>	<b>53 955,41</b>	<b>4,96%</b>



## **SaM silnice a mosty a.s.**

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek /

Místo / Datum  
Turnov / 26.9.2022

### **OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE**

Vážený pane Zákostelský,

dovoluujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu DIO – Dopravně inženýrské opatření.

#### **Odůvodnění změn:**

##### **Dílčí změna č. 1**

V zadávacím soupisu prací bylo předpokládáno s dobou osazení dočasného dopravního značení po dobu výstavby, tedy celkem 240 dní. Skutečná doba osazení dočasného dopravního značení na základě skutečné doby výstavby byla 262 dní.

Tato změna znamená finanční navýšení o 23 496,00,- Kč bez DPH.

##### **Dílčí změna č. 2**

Zadávací soupis prací uvažoval s opravou objízdné trasy v rozsahu odhadovaném 4 % z celé plochy komunikací objízdné trasy. Rozsah plochy rekonstrukce byl navýšen vzhledem k technickému stavu vozovky, kde bylo nutné rozšířit plochu pro frézování a pokládku nové obrusné vrstvy komunikace, aby bylo zajištěno plynulosti silničního provozu. Stávající povrch komunikace vykazoval značně vyjeté „koleje“, které bylo nutné odfrézovat k rovnému povrchu stávající vozovky.

Tato změna znamená finanční navýšení o 30 459,41,- Kč bez DPH.

Jako zhotovitel Vás žádáme o stanovisko k předmětné změně a případně pokyn k dalšímu postupu prací.

Příloha č. 1 - Oceněný rozdílový výkaz výměr

Luděk Erlěbach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom banka Česká Lípa  
č.ú.  
Česká spořitelna  
č.ú.

IC:  
25018094  
DIČ:  
CZ25018094

E-mail  
FAX  
ID schránky : 5idcg8m

TELEFON

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

III/2751 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2751-2

Objekt

DIO - DIO - Dopravně - inženýrské opatření

Místo: Malá Bělá

Datum:

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant:

Uchazeč: SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>53 955,41</b>	
D		DIO_01_1	Oprava objízdných tras				30 459,41	
1	K	113154233	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	84,250	56,00	4 718,00	CS ÚRS 2019 01
			Dle GZS (2372,25-2288,00)		84,250			
2	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	84,250	19,00	1 600,75	CS ÚRS 2019 01
			Dle GZS (2372,25-2288,00)		84,250			
3	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	84,250	253,00	21 315,25	CS ÚRS 2019 01
			Dle GZS (2372,25-2288,00)		84,250			
4	K	979082R13	Poplatek za skládkovné suti a vybouraných hmot	t	10,784	100,00	1 078,40	
			Dle GZS (2372,25-2288,00)*0,05*2,56		10,784			
5	K	979082R22	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku	t	10,784	110,00	1 186,24	
			Dle GZS (2372,25-2288,00)*0,05*2,56		10,784			
6	K	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	t	10,784	9,00	97,06	
			Dle GZS (2372,25-2288,00)*0,05*2,56		10,784			
7	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	10,784	43,00	463,71	CS ÚRS 2019 01
			Dle GZS (2372,25-2288,00)*0,05*2,56		10,784			
D		DIO_01	Objízdná trasa				23 496,00	
9	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	594,000	16,00	9 504,00	CS ÚRS 2019 01
			Skutečná doba uzavírky (27*263)-(27*240)		594,000			
11	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	262,000	44,00	11 528,00	CS ÚRS 2019 01
			Skutečná doba uzavírky (12*262)-(12*240)		262,000			
13	K	913211212	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	44,000	20,00	880,00	CS ÚRS 2019 01
			Skutečná doba uzavírky (2*262)-(2*240)		44,000			
15	K	913911213	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/180 Ah za první a ZKD den použití	kus	44,000	36,00	1 584,00	CS ÚRS 2019 01
			Skutečná doba uzavírky (2*262)-(2*240)		44,000			

oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/12  
datum: 10.10.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— **Věc: Vyjádření autorského dozoru k oznámení o změně a návrhu variace stavby** —  
**„Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“**

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.12 předmětné stavby na stavebním objektu DIO - Dopravně inženýrské opatření. Dne 26.9.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se níže uvedených dílčích změn.

#### Dílčí změna č. 1

V zadávacím soupisu prací bylo předpokládáno s dobou osazení dočasného dopravního značení po dobu výstavby, tedy celkem 240 dní. Skutečná doba osazení dočasného dopravního značení na základě skutečné doby výstavby byla 262 dní.

#### Dílčí změna č. 2

Zadávací soupis prací uvažoval s opravou objízdné trasy v rozsahu odhadovaném 4 % z celé plochy komunikací objízdné trasy. Rozsah plochy rekonstrukce byl navýšen vzhledem k technickému stavu vozovky, kde bylo nutné rozšířit plochu pro frézování a pokládku nové obrusné vrstvy komunikace pro zajištění plynulosti silničního provozu. Stávající povrch komunikace vykazoval značně vyjeté koleje“, které bylo nutné odfrézovat.

K uvedeným změnám a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím s provedeným řešením.

S pozdravem

**Bc. Martin Mydlář**  
Lípová 2470, 440 01 Louny  
e-mail:

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 12 - DIO – Dopravně inženýrské opatření  
Doměrky**

Vážení,

zhotovitel předložil návrh doměrků na předmětném stavebním objektu zahrnující dvě dílčí změny.

Dílčí změna č. 1:

Dle výkazu výměr zadávacího soupisu prací, kde byly položky osazení dopravního značení počítány na základě předpokládaným dnům osazení, zhotovitel předložil rozdílový výkaz na základě skutečné doby trvání uzavírky a skutečné doby osazení dočasného svislého dopravního značení. Skutečná doba osazení a množství v rozdílovém výkazu jednotlivých položek je v souladu postupem výstavby.

Dílčí změna č. 2:

Změna se týká skutečné plochy opravy objízdné trasy silnic, které byly znehodnoceny zvýšenou intenzitou dopravy na základě úplné uzavírky silnice III/2761 v prostoru stavby. Plochy byla zvýšena vzhledem k technickému stavu navazujících povrchů stávající komunikace, kde byly „vyjeté koleje“ a zajištění plynulosti provozu při nájezdu na nový povrch komunikace. Plocha je doložena geodetickým zaměřením skutečného provedení.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic střeďočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají postupu výstavby a geodetickému zaměření a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací.

Zhotovitel dne 26.9.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednatelí (= Krajská správa a údržba silnic Střeďočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 28.9.2022

Bc. Martin Mydlář (TDI)

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

Vyřizuje: telefon  
Jan Zákostelský Dis.

Ročník  
19.10.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“.**  
**ZBV č. 11, 12, 13.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-2)  
Dílčí změna č. 1:  
V rámci zadávací dokumentace bylo uvažováno s odstraněním 3 stromů, z nichž 1 byl v blízkosti navazujícího chodníku na římsu na nátokové straně mostu ev. č. 2761-2. S ohledem na skutečný stav na stavbě kdy stávající strom nezasahoval do konstrukce navazujícího chodníku ani svou korunou do průjezdného profilu komunikace, bylo rozhodnuto, že dojde k zachování stromu.  
  
Dílčí změna č. 2:  
S ohledem na nesoulad zadávací dokumentace a soupisu prací, kde byly navrženy vodíci proužky v šíři 250 mm podél krajnic a v zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodíci proužky v šíři 125 mm došlo ke sjednocení čas s ohledem na napojovaný stav a s ohledem na schválení PD ze strany Policie ČR bylo provedeno vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm.
- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Dílčí změna č. 1:  
V rámci stavebních prací na konstrukčních vrstvách komunikace na silnici II/276 bylo v zadávací projektové dokumentaci navrženo osazení dvou uličních



vpustí na pravé straně ve směru na Bakov nad Jizerou pro zachycení a odvod srážkové vody z povrchu zmíněné komunikace. Jedná se o srážkovou vodu, která přitéká z přilehlé silnice směrem od železničního přejezdu. Vzhledem k odtokovým poměrům v prostoru křižovatky a zajištění odtoku srážkové vody bylo provedeno přespádování komunikace směrem k mostu ev. č. 2761-1 do dvou uličních vpustí, které jsou součástí stavebních prací, čímž byly zajištěny odtokové poměry bez nutnosti osazení dalších dvou uličních vpustí.

Dílčí změna č. 2:

S ohledem na nesoulad zadávací dokumentace a soupisu prací, kde byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic a v zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodící proužky v šíři 125 mm došlo ke sjednocení čar s ohledem na napojovaný stav a s ohledem na schválení PD ze strany Police ČR bylo provedeno vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm.

- SO DIO – Dopravně inženýrské opatření

Dílčí změna č.1:

S ohledem na prodloužení doby výstavby o 22 dní se zvýšila doba nutná na osazení dočasného dopravního značení oproti zadávacímu soupisu prací. Skutečná doba výstavby byla 264 dní.

Dílčí změna č. 2:

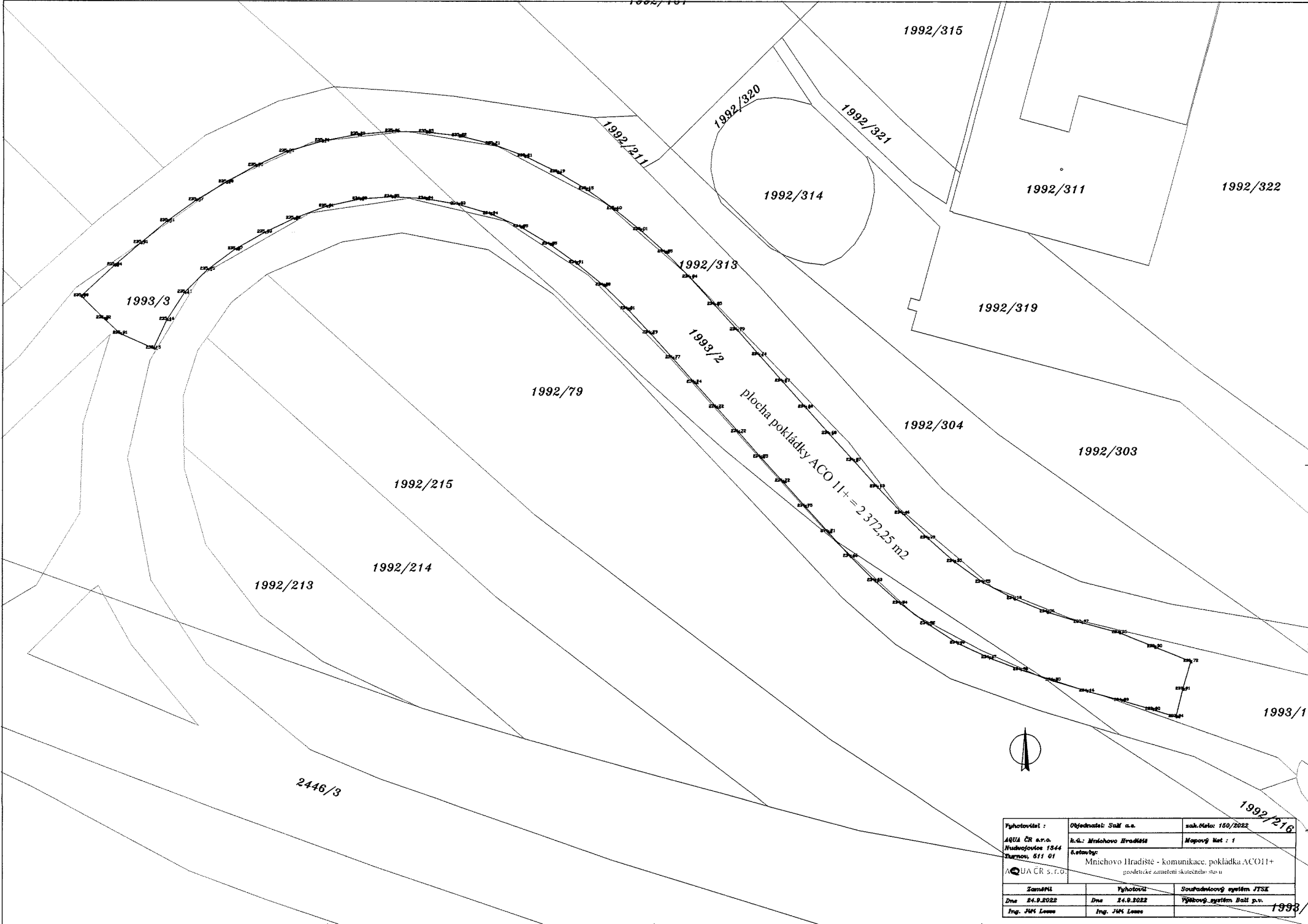
Zadávací soupis prací uvažoval s opravou objízdné trasy v rozsahu odhadovaném 4 % z celé plochy komunikací objízdné trasy. Rozsah plochy rekonstrukce byl navýšen vzhledem k technickému stavu vozovky, kde bylo nutné rozšířit plochu pro frézování a pokládku nové obrusné vrstvy komunikace, aby bylo zajištěno plynulosti silničního provozu. Stávající povrch vykazoval značné vyjeté koleje, které bylo nutné odfrézovat.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer



<b>Fyzikální:</b> AQIA ČR s.r.o. Rudolfovice 1544 Střelčice, 611 01	<b>Objednatel: Saif a.s.</b> k.ú.: Mníchovo Hradiště Mnichovo Hradiště - komunikace, pokládka ACO11+ geodetické zaměření skutečného stavu	<b>sak.číslo: 150/2022</b> Měrový list : 1
<b>AQUA ČR s.r.o.</b>		
<b>Zaměření:</b> Dne 24.9.2022 Ing. JAK Lemeš	<b>Fyzikální:</b> Dne 24.9.2022 Ing. JAK Lemeš	<b>Souřadnicový systém JTSK</b> Fyzikální systém Saif p.v.

1993/1



**SaM silnice a mosty a.s.**  
Máchova 1129, pošt. příhrádka 122, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

Vyřizuje linka  
M.HLÁVKA /

Datum  
V České Lípě dne 26.9.2022

**Prohlášení o nakládání s odpadem ze stavby**  
**„Rekonstrukce mostů Malá Bělá“.**

Prohlašuji, že při realizaci stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá“ vznikl odpad:

<b>Asfalt</b>	kat.č. odpadu 17 03 02	875 t
<b>Zemina a kamení</b>	kat.č. odpadu 17 05 04	4352 t
<b>Beton</b>	kat.č. odpadu 17 01 01	863 t

Odpady byly předány na recyklační dvůr SaM silnice a mosty a.s..  
IČZ: CZL00585

.....  
**Hlávka Miroslav**  
ekolog

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom. banka Česká Lípa  
č.ú.

**IČO**  
25018094

**DIČO**  
CZ25018094

**FAX**

**TELEFON**

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/2</b>	Číslo ZBV: <b>13</b>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	-------------------------

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001  
DIČ: CZ00066001

Zhotovitel: **SaM silnice a mosty a.s.**  
Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa  
IČ: 25018094  
DIČ: CZ25018094

## Rekapitulace ZBV č. 13 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
13.1	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
13.2	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
13.3	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
13.4	-21 989,00	12 402,00	-9 587,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
13.5	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
13	-21 989,00	12 402,00	-9 587,00

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

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>101/2</b>	Číslo ZBV: <b>13.4</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)</b>		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-1224/00066001/2021 a zhotovitel č.: 221027/SaM/CL/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.6.2021 (dále jen Smlouva):

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

Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 4	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	11	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny: **Odečet kácení stromu a úprava VDZ**

**Dílčí změna č.1: Odečet kácení stromu**

V rámci zadávací dokumentace bylo uvažováno s odstraněním 3 stromů, z nichž 1 strom byl podle zadávací dokumentace v kolizi s nově navrženým chodníkem navazujícím na římsu na nátokové straně mostu ev. č. 2761-2. Během realizace stavby bylo po zaměření chodníku zjištěno, že stávající strom nezasahuje do konstrukce navazujícího chodníku ani nezasahuje svou korunou do průjezdného profilu silnice III/2761. Bylo proto na stavbě dohodnuto, že nebude přistoupeno k jeho odstranění a Zhotovitel zaslal oznámení s návrhem odečtu kácení zmíněného stromu Objednateli (viz doklad č. 08 - Oznámení Zhotovitele). Změna byla odsouhlasena autorským dozorem (viz doklad č. 09 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 11 - Vyjádření TDI). Objednatel vydal pokyn k dalšímu postupu prací a administraci ZBV (viz doklad č. 11 - Pokyn Objednatele).

Dílčí změna č. 1 je vyjádřena smluvními položkami č. 23, 24, 25 a snižuje smluvní cenu stavby o 4 287,00 bez DPH.

**Dílčí změna č. 2: Úprava šířky VDZ**

Při zpracování realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad mezi zadávací projektovou dokumentací a soupisem prací. V projektové dokumentaci bylo navrženo vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm a v soupis prací je podél krajiny navrženo vodorovné dopravní značení v šíři 250 mm. Vzhledem k navazujícímu dopravnímu značení za hranici staveniště v šíři 125 mm a skutečnosti, že projektová dokumentace byla schválena Policií ČR, bylo provedeno vodorovné dopravní značení v šíři 125mm. Změna byla odsouhlasena autorským dozorem (viz doklad č. 09 - Vyjádření AD) a stavebním dozorem (viz doklad č. 10 - Vyjádření TDI).

Následně Objednatel vydal pokyn k dalšímu postupu prací a administraci ZBV (viz doklad č. 11 - Pokyn Objednatele).

Dílčí změna č. 2 je vyjádřena smluvními položkami č. 79, 80, 81, 82 a snižuje smluvní cenu stavby o 5 300,00 Kč bez DPH.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst.1 písm.d), resp.podle § 11 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29. 05. 2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do **skupiny 4** jako nezbytná. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 5) se jedná o změnu nezbytnou.

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
<b>-21 989,00</b>	<b>12 402,00</b>	<b>-9 587,00</b>	<b>34 391,00</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Bc. David Horák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Jan Havelka	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS	jméno	Jan Zákostelský, DiS.	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, dokumentovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. 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	Ing. Dušan Drahoš	datum	podpis
				Číslo paré: 1

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 13**

<b>Název Stavby:</b> Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b> 101/2
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

Údaje v Kč bez DPH

<b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b>
1 - zadat
<b>1 043 789,36</b>

**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	-78 792,02	40 130,96	1 005 128,30	-38 661,06

**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	-21 989,00	12 402,00	52 532,96	5,03%

**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	-100 781,02	995 541,30	-48 248,06	-4,62%

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

			Datum	Podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	Bc. David Horák	souhlasím		
Projektant (autorský dozor):	Ing. Jan Havelka	souhlasím		
Stavební dozor:	Bc. Martin Mydlář	souhlasím		
Zástupce Objednatele KSÚS:	Jan Zákostelský, Dis.	souhlasím		
Zaměstnanec KSÚS odpovědný za cenové projednání Změny:	Ing. Jaroslava Jurková	souhlasím		

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV č. 13.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO.201 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)								č. 2					
Číslo a název rozpočtu: SO.201 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)								Skupina Změn: 4					
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
23	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	3,000	2,000	-1,000	3 500,00	10 500,00	-3 500,00	0,00	7 000,00	-3 500,00	-33,33%
24	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,000	2,000	-1,000	596,00	1 788,00	-596,00	0,00	1 192,00	-596,00	-33,33%
25	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	3,000	2,000	-1,000	191,00	573,00	-191,00	0,00	382,00	-191,00	-33,33%
79	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	57,000	163,000	106,000	55,00	3 135,00	0,00	5 830,00	8 965,00	5 830,00	185,96%
80	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	57,000	163,000	106,000	62,00	3 534,00	0,00	6 572,00	10 106,00	6 572,00	185,96%
81	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	106,000	0,000	-106,000	44,00	4 664,00	-4 664,00	0,00	0,00	-4 664,00	-100,00%
82	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	106,000	0,000	-106,000	123,00	13 038,00	-13 038,00	0,00	0,00	-13 038,00	-100,00%
<b>Celkem</b>								<b>37 232,00</b>	<b>- 21 989,00</b>	<b>12 402,00</b>	<b>27 645,00</b>	<b>- 9 587,00</b>	<b>-25,75%</b>

Jednotkové ceny změnových položek zadávacího soupisu prací jsou stanoveny dle SoD

Odpovědný zástupce Objednatel 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: Bc. David Horák (stavbyvedoucí)

Datum:

Podpis:

Za Objednatel:

Datum:

Podpis:



PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 276-

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	18 798 700,21
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	24 952 802,41
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	30 192 890,92
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	132,74%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,29%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,25%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-9,06%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 849 214,34
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	20,48%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 639 610,06

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,16%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	35,47%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	6 886 485,08
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	9 399 350,11

12=(1)*0,15	Sledování limitu 15 %	12,23%
13=(39)/(1)	Sledování limitu 140 448 000 Kč	2 298 772,45
14=(ABS(37)+(38))		138 149 227,55

- 1 -		- 2 -			- 3 -			- 4 -			- 5 -		
Vyhrazené změny (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Nepředvidanost			Nezbytnost			Změny de minimis		

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
			- 1 703 755,37	7 857 857,57	6 154 102,20	0,00	53 955,41	53 955,41	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	- 78 792,02	139 305,36	60 513,34	218 097,38	- 1 439 843,35	5 228 544,35	3 788 701,00	6 668 387,70	0,00	2 298 772,45	2 298 772,45
301	1	Přeložka vodovodu / doplnění soupisu prací	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 799 896,30	1 799 896,30
501	2	Přeložka plynovodu / doplnění soupisu prací	0,00	498 876,15	498 876,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	498 876,15	498 876,15
105	3	Trubní propust / změna technologie pažení	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 374 400,00	1 688 122,63	1 313 722,63	2 062 522,63	0,00	0,00	0,00
201	4	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / změna technologie pažení	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 888 000,00	3 059 903,61	2 171 903,61	3 947 903,61	0,00	0,00	0,00
201	5	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / doplnění chybějících prací	0,00	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 985,53	266 985,53	266 985,53	0,00	0,00	0,00
201	6	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / záměna mostního závěru	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	- 185 120,00	137 280,00	- 47 840,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	7	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet štětovicového pažení	- 115 842,85	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 115 842,85	0,00	0,00	115 842,85	0,00	0,00	0,00
201	8	Mostní objekt (most ev. č. 2761-1) / Napojení křídla na gabion	0,00	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99 174,40	99 174,40	99 174,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	9	Komunikace(most ev. č. 2761-2) / Úprava vjezdu, odečet rekonstrukce oplod	- 78 792,02	40 130,96	- 38 661,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 78 792,02	40 130,96	-38 661,06	118 922,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201	10	Mostní objekt (most ev. č. 2761-2) / Zajištění trafostanice	0,00	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	188 152,58	188 152,58	188 152,58	0,00	0,00	0,00
101	11	Komunikace (most ev. č. 2761-1) / Odečet uliční vpustí a úprava VDZ	- 39 611,50	12 978,00	- 26 633,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 39 611,50	12 978,00	-26 633,50	52 589,50	0,00	0,00	0,00
DIO	12	Dopravně - inženýrské opatření/ Navýšení objemů díle stučnosti	0,00	53 955,41	53 955,41	0,00	53 955,41	53 955,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	13	Komunikace(most ev. č. 2761-2) / Odečet stromu, úprava VDZ	- 21 989,00	12 402,00	- 9 587,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 21 989,00	12 402,00	-9 587,00	34 391,00	0,00	0,00	0,00

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

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	13
Název a evidenční číslo stavby:	<b>Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/2

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	4	
08 Oznámení Zhotovitele	2	
09 Vyjádření AD	1	
10 Vyjádření TDI	1	
11 Pokyn Objednatele	3	
Počet listů celkem	11	



## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 13.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

Skupina Změn: 4

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
29	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	M2	0,000	0,000	0,000	106,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
30	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa	M3	0,000	0,000	0,000	5 410,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
31	331231125	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm pevnosti P 25 na SMS 5 MPa	M3	0,000	0,000	0,000	6 120,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
32	317232014	Zdivo římsové z cihel plných licových dl 290 mm P60 na MVC včetně spárování	M3	0,000	0,000	0,000	18 700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
33	348941111	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 1500 mm	M	0,000	0,000	0,000	160,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
34	553141108	Repase stávajícího ocelového kovaného oplocení výšky 0,8 m z plných ocelových profilů v hmotnosti do 50kg/m s otryskáním doplněním chybějících kusů a grafitovým nátěrem	M	0,000	0,000	0,000	650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
35	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	M2	568,500	568,500	0,000	112,00	63 672,00	0,00	0,00	63 672,00	0,00	0,00%
36	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm	M2	618,048	618,048	0,000	23,00	14 215,10	0,00	0,00	14 215,10	0,00	0,00%
37	58344199	šterkodrtí frakce 0/63	T	302,843	302,843	0,000	383,00	115 988,87	0,00	0,00	115 988,87	0,00	0,00%
38	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	239,500	239,500	0,000	202,00	48 379,00	0,00	0,00	48 379,00	0,00	0,00%
39	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	M2	479,000	479,000	0,000	19,00	9 101,00	0,00	0,00	9 101,00	0,00	0,00%
40	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2	239,500	239,500	0,000	281,00	67 299,50	0,00	0,00	67 299,50	0,00	0,00%
41	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	M2	239,500	239,500	0,000	232,00	55 564,00	0,00	0,00	55 564,00	0,00	0,00%
42	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	M2	239,500	239,500	0,000	24,00	5 748,00	0,00	0,00	5 748,00	0,00	0,00%
43	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	M2	71,000	71,000	0,000	248,00	17 608,00	0,00	0,00	17 608,00	0,00	0,00%
44	59245015	dlažba zámková profilová základní 200x165x60mm přírodní	M2	66,198	66,198	0,000	223,00	14 762,15	0,00	0,00	14 762,15	0,00	0,00%
45	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	M2	6,100	6,100	0,000	16,00	97,60	0,00	0,00	97,60	0,00	0,00%
46	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	M2	6,222	6,222	0,000	394,00	2 451,47	0,00	0,00	2 451,47	0,00	0,00%
47	569831111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm	M2	26,000	26,000	0,000	78,00	2 028,00	0,00	0,00	2 028,00	0,00	0,00%
48	623311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	M2	23,070	23,070	0,000	311,00	7 174,77	0,00	0,00	7 174,77	0,00	0,00%
49	620472912	Vyrovnání podkladu pro tenkovrstvé omítky tmelem a skelnou tkaninou	M2	23,070	23,070	0,000	185,00	4 267,95	0,00	0,00	4 267,95	0,00	0,00%
50	620471815	Nátěr základní penetrační pro silikonové tenkovrstvé omítky	M2	23,070	23,070	0,000	350,00	8 074,50	0,00	0,00	8 074,50	0,00	0,00%
51	620471117	Vnější omítka silikonová tenkovrstvá probarvená zatřená (škrábaná) tl 2 mm	M2	23,070	23,070	0,000	440,00	10 150,80	0,00	0,00	10 150,80	0,00	0,00%
52	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	KUS	2,000	2,000	0,000	1 820,00	3 640,00	0,00	0,00	3 640,00	0,00	0,00%
53	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	KUS	2,000	2,000	0,000	1 030,00	2 060,00	0,00	0,00	2 060,00	0,00	0,00%
54	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	M	20,000	20,000	0,000	61,00	1 220,00	0,00	0,00	1 220,00	0,00	0,00%
55	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	M	20,000	20,000	0,000	117,00	2 340,00	0,00	0,00	2 340,00	0,00	0,00%
56	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závlivku v živичném krytu	M	20,000	20,000	0,000	39,00	780,00	0,00	0,00	780,00	0,00	0,00%
57	919121212	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	M	20,000	20,000	0,000	124,00	2 480,00	0,00	0,00	2 480,00	0,00	0,00%
58	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	M2	787,000	787,000	0,000	3,00	2 361,00	0,00	0,00	2 361,00	0,00	0,00%
59	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	KUS	2,000	2,000	0,000	268,00	536,00	0,00	0,00	536,00	0,00	0,00%
60	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	KUS	2,000	2,000	0,000	175,00	350,00	0,00	0,00	350,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 13.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

## Skupina Změn: 4

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
61	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	M	76,300	76,300	0,000	340,00	25 942,00	0,00	0,00	25 942,00	0,00	0,00%
62	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	M	61,200	61,200	0,000	104,00	6 364,80	0,00	0,00	6 364,80	0,00	0,00%
63	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	M	9,486	9,486	0,000	89,00	844,25	0,00	0,00	844,25	0,00	0,00%
64	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	M	4,080	4,080	0,000	263,00	1 073,04	0,00	0,00	1 073,04	0,00	0,00%
65	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	M	31,500	31,500	0,000	299,00	9 418,50	0,00	0,00	9 418,50	0,00	0,00%
66	592173R50	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	KUS	32,130	32,130	0,000	26,00	835,38	0,00	0,00	835,38	0,00	0,00%
67	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	M2	288,500	288,500	0,000	90,00	25 965,00	0,00	0,00	25 965,00	0,00	0,00%
68	113107243	Odstranění podkladu živičného tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	M2	265,000	265,000	0,000	53,00	14 045,00	0,00	0,00	14 045,00	0,00	0,00%
69	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	M2	265,000	265,000	0,000	88,00	23 320,00	0,00	0,00	23 320,00	0,00	0,00%
70	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	M2	265,000	265,000	0,000	42,00	11 130,00	0,00	0,00	11 130,00	0,00	0,00%
71	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	M2	6,500	6,500	0,000	121,00	786,50	0,00	0,00	786,50	0,00	0,00%
72	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	M2	98,900	98,900	0,000	27,00	2 670,30	0,00	0,00	2 670,30	0,00	0,00%
73	961044111	Bourání základů z betonu prostého	M3	7,830	7,830	0,000	2 181,00	17 077,23	0,00	0,00	17 077,23	0,00	0,00%
74	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	M3	0,770	0,770	0,000	402,00	309,54	0,00	0,00	309,54	0,00	0,00%
75	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	M3	9,135	9,135	0,000	567,00	5 179,55	0,00	0,00	5 179,55	0,00	0,00%
76	966072810	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 1m	M	13,700	13,700	0,000	65,00	890,50	0,00	0,00	890,50	0,00	0,00%
77	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	KUS	6,000	6,000	0,000	366,00	2 196,00	0,00	0,00	2 196,00	0,00	0,00%
78	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	M	163,000	163,000	0,000	2,00	326,00	0,00	0,00	326,00	0,00	0,00%
79	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	57,000	163,000	106,000	55,00	3 135,00	0,00	5 830,00	8 965,00	5 830,00	185,96%
		ZBV č.13: 57,000+106,000(=původní v š.250mm)											
80	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	57,000	163,000	106,000	62,00	3 534,00	0,00	6 572,00	10 106,00	6 572,00	185,96%
		ZBV č.13: 57,000+106,000(=původní v š.250mm)											
81	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	106,000	0,000	-106,000	44,00	4 664,00	-4 664,00	0,00	0,00	-4 664,00	-100,00%
		ZBV č.13: Odečet -(57,500+48,50) "podél krajnic"											
82	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	106,000	0,000	-106,000	123,00	13 038,00	-13 038,00	0,00	0,00	-13 038,00	-100,00%
		ZBV č.13: Odečet -(57,500+48,50) "podél krajnic"											
83	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	KUS	1,000	1,000	0,000	895,00	895,00	0,00	0,00	895,00	0,00	0,00%
84	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	KUS	1,000	1,000	0,000	578,00	578,00	0,00	0,00	578,00	0,00	0,00%
85	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	KUS	4,000	4,000	0,000	110,00	440,00	0,00	0,00	440,00	0,00	0,00%
86	40444010	značka dopravní svíslá výstražná FeZn A1-A30 P1,P4 900mm	KUS	1,000	1,000	0,000	686,00	686,00	0,00	0,00	686,00	0,00	0,00%
87	40444332	značka dopravní svíslá FeZn NK 500x150mm	KUS	1,000	1,000	0,000	295,00	295,00	0,00	0,00	295,00	0,00	0,00%

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo 13.4

Evidenční číslo a název stavby: Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2

Číslo a název SO/PS: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

Číslo a název rozpočtu: SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)

## ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č.2

Skupina Změn: 4

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
88	404443R21	značka svíslá dopravní ev. č. mostu FeZn NK 500 x 150 mm	KUS	2,000	2,000	0,000	295,00	590,00	0,00	0,00	590,00	0,00	0,00%
89	979082R14	Vodorovná doprava suti na skládku	T	396,056	396,056	0,000	110,00	43 566,16	0,00	0,00	43 566,16	0,00	0,00%
90	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnění	T	396,056	396,056	0,000	9,00	3 564,50	0,00	0,00	3 564,50	0,00	0,00%
91	979082R13	Poplatek za skládkovné suti a vybouraných hmot	T	396,056	396,056	0,000	100,00	39 605,60	0,00	0,00	39 605,60	0,00	0,00%
92	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	T	567,117	567,117	0,000	139,00	78 829,26	0,00	0,00	78 829,26	0,00	0,00%
93	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	21,420	21,420	0,000	26,00	556,92	0,00	0,00	556,92	0,00	100,00%
94	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,400	20,400	0,000	269,00	5 487,60	0,00	0,00	5 487,60	0,00	100,00%
95	59245013	dlažba zámková profilová základní 200x165x80mm přírodní	m2	19,890	19,890	0,000	291,00	5 787,99	0,00	0,00	5 787,99	0,00	100,00%
96	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2	0,900	0,900	0,000	12,00	10,80	0,00	0,00	10,80	0,00	100,00%
97	592450061	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	0,918	0,918	0,000	466,00	427,79	0,00	0,00	427,79	0,00	100,00%
98	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	3,060	3,060	0,000	100,00	306,00	0,00	0,00	306,00	0,00	100,00%
99	767914820	Demontáž rámového oplocení na zděné sloupky výšky do 1m	m	1,800	1,800	0,000	223,00	401,40	0,00	0,00	401,40	0,00	100,00%
<b>Celkem</b>								<b>1 005 128,30</b>	<b>- 21 989,00</b>	<b>12 402,00</b>	<b>995 541,30</b>	<b>- 9 587,00</b>	<b>-0,95%</b>



## **SaM silnice a mosty a.s.**

Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka  
221027

Vyřizuje / telefon / e-mail  
Jakub Bošek /

Místo / Datum  
Turnov / 26.9.2022

### **OZNÁMENÍ O ZMĚNĚ A NÁVRH VARIACE**

Vážený pane Zákostelský,

dovoluujeme si Vám zaslat oznámení o návrhu změny na stavbě „Rekonstrukce mostů III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“ na stavebním objektu SO.101- Komunikace (most ev. č. 2761-2)

#### **Odůvodnění změn:**

Díličí změna č. 1:

V rámci zadávací dokumentace bylo uvažováno s odstraněním 3 stromů, z nichž 1 strom byl v blízkosti navazujícího chodníku na římsu na nátokové straně mostu ev. č. 2761-2. Vzhledem k situaci, kdy stávající strom nezasahoval do konstrukce navazujícího chodníku ani nezasahoval svou korunou do průjezdného profilu silnice III/2761, bylo na stavbě dohodnuto, že nebude přistoupeno k odstranění stromu vč. pařezu.

Tato změna znamená finanční úsporu ve prospěch objednatele v částce 4 287,00,- Kč bez DPH.

Díličí změna č. 2:

V rámci tvorby realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad zadávací projektové dokumentace a soupisu prací, kde v soupisu prací byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic. V zadávací projektové dokumentaci bylo navrženo vodící proužky pouze v šíři 125 mm. Vzhledem ke schválené projektové dokumentaci stran Policie ČR a navazujících vodících čar v šíři 125 mm bylo provedeno vodorovné dopravní značení pouze v šíři 125 mm.

Tato změna znamená finanční úsporu ve prospěch objednatele v částce 5 300,00,- Kč bez DPH.

Jako zhotovitel Vás žádáme o stanovisko k předmetné změně a případně pokyn k dalšímu postupu prací.

Příloha č. 1 - Oceněný rozdílový výkaz výměr

Luděk Erlebach  
vedoucí OZ Turnov  
SaM silnice a mosty a.s.

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**  
Kom banka Česká Lípa  
č.1  
Česká spořitelna  
č.ú.

**IČ:**  
25018094  
**DIČ:**  
CZ25018094

**E-mail**  
  
**ID schránky :** 5idcg8m

**FAX**                      **TELEFON**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

III/2751 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2

Objekt

**SO.101 - SO.101 - Komunikace (most ev. č. 2761-2)**

Místo: Malá Bělá

Datum:

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant:

Uchazeč: SaM Silnice a mosty, a.s., Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

Zpracovatel:

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**-9 587,00**

R19		Odstranění zeleně				-4 287,00	
23	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	-1,000	3 500,00	-3 500,00	CS ÚRS 2019 01
24	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	-1,000	596,00	-596,00	CS ÚRS 2019 01
25	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	-1,000	191,00	-191,00	CS ÚRS 2019 01
R98		Vodorovné dopravní značení				-5 300,00	
79	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva Dle RDS 57,50+48,50 "- podél krajnic"	m	106,000	55,00	5 830,00	CS ÚRS 2019 01
80	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Dle RDS 57,50+48,50 "- podél krajnic"	m	106,000	62,00	6 572,00	CS ÚRS 2019 01
81	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva Odečet 57,50+48,50 "- podél krajnic"	m	-106,000	44,00	-4 664,00	CS ÚRS 2019 01
82	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast Odečet 57,50+48,50 "- podél krajnic"	m	-106,000	123,00	-13 038,00	CS ÚRS 2019 01



oddělení: projekční  
vedoucí oddělení: Ing. Jan Adamů  
telefon:  
e-mail:  
vyřizuje: Ing. Jan Havelka  
telefon:  
e-mail:  
č.j. 2021-065/po/ha/13  
datum: 10.10.2022

adresát:  
Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Jan Zákostelský  
Investiční technik  
adresa:  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5

— **Věc: Vyjádření autorského dozoru k oznámení o změně a návrhu variace stavby „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2“** —

Na základě požadavku zhotovitele zasílám níže uvedené vyjádření AD k ZBV č.13 předmětné stavby na stavebním objektu SO.101 komunikace (most ev.č. 2761-2). Dne 26.9.2022 předložil zhotovitel stavby oznámení o změně a návrh variace týkající se níže uvedených dílčích změn.

#### Dílčí změna č. 1

V rámci zadávací dokumentaci bylo uvažováno s odstraněním 3 stromů, z nichž 1 strom byl v blízkosti navazujícího chodníku na římsu na nátokové straně mostu ev. č. 2761-2. Vzhledem k situaci, kdy stávající strom nezasahoval do konstrukce navazujícího chodníku, ani nezasahoval svou korunou do průjezdného profilu silnice III/2761, bylo na stavbě dohodnuto, že nebude přistoupeno k odstranění stromu vč. pařezu.

#### Dílčí změna č. 2

V rámci tvorby realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad zadávací projektové dokumentace a soupisu prací, kde v soupisu prací byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic. V zadávací projektové dokumentaci bylo navrženo vodící proužky pouze v šíři 125 mm. Vzhledem ke schválené projektové dokumentaci stran Policie ČR a navazujících vodících čar v šíři 125 mm bylo provedeno vodorovné dopravní značení pouze v šíři 125 mm.

K uvedeným změnám a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za AD souhlasím s provedeným řešením.

S pozdravem

**Bc. Martin Mydlář**  
Lipová 2470, 440 01 Louny  
e-mail:

Stavba:

**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-1  
a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev. č. 2761-2**

**Vyjádření TDI k ZBV č. 13 - SO101 – Komunikace (most ev. č. 2761-2)  
Doměrky**

Vážení,

zhotovitel předložil návrh úprav soupisu stavebních prací na předmětném stavebním objektu na základě skutečně provedených prací.

Dílčí změna č. 1:

V rámci zadávací dokumentace bylo uvažováno s odstraněním 3 stromů, z nichž 1 strom byl v blízkosti navazujícího chodníku na římsu na nátokové straně mostu ev. č. 2761-2. Vzhledem k situaci, kdy stávající strom nezasahoval do konstrukce navazujícího chodníku ani nezasahoval svou korunou do průjezdného profilu silnice III/2761, bylo na stavbě dohodnuto, že nebude přistoupeno k odstranění stromu vč. pařezu.

Dílčí změna č. 2:

V rámci tvorby realizační dokumentace stavby byl zjištěn nesoulad zadávací projektové dokumentace a soupisu prací, kde v soupisu prací byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic. V zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodící proužky pouze v šíři 125 mm. Vzhledem ke schválené projektové dokumentaci stran Policie ČR a navazujících vodících čar v šíři 125 mm bylo provedeno vodorovné dopravní značení pouze v šíři 125 mm.

Položky, které jsou předmětem změny jsou v souladu se Směrnicí R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic střeodočeského kraje, příspěvková organizace. Objemy změnových položek odpovídají skutečně provedeným pracím a jednotkové ceny změnových položek jsou v souladu s výše zmíněnou směrnicí, kde jsou použity položky zadávacího soupisu prací.

Zhotovitel dne 26.9.2022 zaslal *Oznámení zhotovitele* objednateli (= Krajská správa a údržba silnic Střeodočeského kraje, příspěvková organizace)

K výše uvedené změně a předloženému *Oznámení zhotovitele* nemám připomínky a za TDI se změnou souhlasím.

S pozdravem

V Malé Bělé 28.9.2022

Bc. Martin Mydlář (TDI)

**SaM silnice a mosty a.s.**  
**Máchova 1129, 470 01**  
**Česká Lípa**

*Číslo vyřizujícího telefon*  
*Jan Zákostelský Dis.*

*Riřitel*  
19.10.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2“ ZBV č. 11, 12, 13.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „**Rekonstrukce mostů III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-1 a III/2761 Malá Bělá rekonstrukce mostu ev.č. 2761-2**“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-2)  
Dílčí změna č. 1:  
V rámci zadávací dokumentace bylo uvažováno s odstraněním 3 stromů, z nichž 1 byl v blízkosti navazujícího chodníku na římsu na nátokové straně mostu ev. č. 2761-2. S ohledem na skutečný stav na stavbě kdy stávající strom nezasahoval do konstrukce navazujícího chodníku ani svou korunou do průjezdného profilu komunikace, bylo rozhodnuto, že dojde k zachování stromu.  
  
Dílčí změna č. 2:  
S ohledem na nesoulad zadávací dokumentace a soupisu prací, kde byly navrženy vodící proužky v šíři 250 mm podél krajnic a v zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodící proužky v šíři 125 mm došlo ke sjednocení čas s ohledem na napojovaný stav a s ohledem na schválení PD ze strany Police ČR bylo provedeno vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm.
- SO 101 komunikace (most ev. č. 2761-1)  
Dílčí změna č. 1:  
V rámci stavebních prací na konstrukčních vrstvách komunikace na silnici II/276 bylo v zadávací projektové dokumentaci navrženo osazení dvou uličních

vpustí na pravé straně ve směru na Bakov nad Jizerou pro zachycení a odvod srážkové vody z povrchu zmíněné komunikace. Jedná se o srážkovou vodu, která přitéká z přilehlé silnice směrem od železničního přejezdu. Vzhledem k odtokovým poměrům v prostoru křižovatky a zajištění odtoku srážkové vody bylo provedeno přespádování komunikace směrem k mostu ev. č. 2761-1 do dvou uličních vpustí, které jsou součástí stavebních prací, čímž byly zajištěny odtokové poměry bez nutnosti osazení dalších dvou uličních vpustí.

Dílčí změna č. 2:

S ohledem na nesoulad zadávací dokumentace a soupisu prací, kde byly navrženy vodíci proužky v šíři 250 mm podél krajnic a v zadávací projektové dokumentaci byly navrženy vodíci proužky v šíři 125 mm došlo ke sjednocení čar s ohledem na napojovaný stav a s ohledem na schválení PD ze strany Police ČR bylo provedeno vodorovné dopravní značení v šíři 125 mm.

- SO DIO – Dopravně inženýrské opatření

Dílčí změna č.1:

S ohledem na prodloužení doby výstavby o 22 dní se zvýšila doba nutná na osazení dočasného dopravního značení oproti zadávacímu soupisu prací. Skutečná doba výstavby byla 264 dní.

Dílčí změna č. 2:

Zadávací soupis prací uvažoval s opravou objízdné trasy v rozsahu odhadovaném 4 % z celé plochy komunikací objízdné trasy. Rozsah plochy rekonstrukce byl navýšen vzhledem k technickému stavu vozovky, kde bylo nutné rozšířit plochu pro frézování a pokládku nové obrusné vrstvy komunikace, aby bylo zajištěno plynulosti silničního provozu. Stávající povrch vykazoval značné vyjeté koleje, které bylo nutné odfrézovat.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK.



*Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IČ 00066001,  
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11*

---

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Jan Zákostelský, Dis.  
Projektový manažer