

VÍCEPRÁCE

Změnový list číslo: 1

Stavba: STEZKA NOVÁ HLÍNA - STARÁ HLÍNA	č. SOD objednatele: 750/6765/22
Objekt: SO 01 Stezka Nová Hlína - Stará Hlína	č. SOD zhotovitele: 222009/SaM/CL
Investor (objednatel) stavby: Město Třeboň Palackého nám. 46/II 37901 Třeboň Paed. Jan Váňa - starosta města - zástupce ve věcech smluvních Ing. Pavel Hajna - vedoucí odboru rozvoje a investic - zástupce ve věcech technických te. 725 480 862 Ing. Radim Filipek - referent - odboru rozvoje a investic - zástupce ve věcech technických te. 384 342 141	
TDS: Ing. Petr Bayer tel. 606 737 237	
Projektant: Atelier SIS Ing. František Stráský U Malše 20 370 01 České Budějovice	
Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s. Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa Ing. Dušan Drahoš - předseda představenstva - zástupce ve věcech smluvních Ing. Jan Rybák - zástupce ve věcech technických tel.: 724 493 328	
Předmět změny: PRÁCE A DODÁVKY NAD RÁMEC SMLOUVY VZNIKLÉ V PRŮBĚHU STAVBY	
Návrh ocenění: Ocenění jednotlivých položek změnových rozpočtů je provedeno v cenách dle výběrového řízení,	
Vícepráce	
ZMV1 - SANACE NEÚNOSNÉHO PODLOŽÍ	326 910,00 Kč
ZMV2 - NÁHRADA NEVHODNÉHO MATERIÁLU PRO TERÉNI ÚPRAVY	60 000,00 Kč
Celkem za ZL1 - Vícepráce	
Celkem bez DPH	386 910,00 Kč
DPH 21%	81 251,10 Kč
Celkem vč. DPH	468 161,10 Kč
Vyjádření:	
Zhotovitel:	datum: 18.4.2022 podpis:
Projektant	datum: 20.7.2022 podpis:
TDS:	datum: 18.4.2022 podpis:
Investor:	datum: 18.07.2022 podpis:
Přílohy:	1- Položkový rozpočet ZMV1 VČ ZDŮVODNĚNÍ 2- Položkový rozpočet ZMV2 VČ ZDŮVODNĚNÍ

ZMĚNY STAVBY ZMV1 - SANACE NEVHODNÉHO PODLOŽÍ

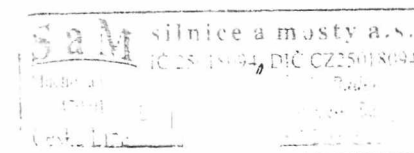
Stavba: 21021 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína
 Rozpočet: SO 101 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína

SO 101	326 910,00
--------	------------

POPIS ZMĚNY

V níže uvedených částech druhé úseku stezky bylo zjištěno neúnosné podloží, na základě doporučení geotechnika byla provedena v těchto místech sanace lomovým kamenem a štěkodrtí v celkové tl. 70cm a bylo dosaženo požadovaných hodnot pro založení stezky.

Poř. číslo		Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1		2	4	5	6	9	10
SO101	a1	SO101	Stezka Nová Hlína Stará Hlína				
0	a2	0	Všeobecné konstrukce a práce				34 560,00
3	p	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	108,000	320,00	34 560,00
	m		zemina, kamenivo				
	m		přípočet 60m3 odkop ve staničení 0,170-0,200 v š.4m, 60*1,8				
1	a2	1	Zemní práce				9 600,00
23	p	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	60,000	150,00	9 000,00
	m		Zemní práce				
	m		Výkop: přípočet 60m3 odkop ve staničení 0,170-0,200 v š.4m				
25	p	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUŤNĚNÍ	M3	60,000	10,00	600,00
	m		dle pol. 122738: 60=60				
2	a2	2	Základy				282 750,00
35	p	21451	SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	235,000	950,00	223 250,00
	m		SANACE PODLOŽÍ Z LK TL,05M				
	m		st 0,170-0,200 š4m - 60m3				
	m		st 0,220 - 0,240 š4m - 40m3				
	m		st 0,240 - 0,260 š.4,5m - 45m3				
	m		st 0,260 - 0,280 š.5m - 50m3				
	m		st 0,280 - 0,30 š.4m - 40m3				
36	p	21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	70,000	850,00	59 500,00
	m		SANACE PODLOŽÍ Z ŠD TL,0,2M				
	m		st 0,220 - 0,240 š4m - 16m3				
	m		st 0,240 - 0,260 š.4,5m - 18m3				
	m		st 0,260 - 0,280 š.5m - 20m3				
	m		st 0,280 - 0,30 š.4m - 16m3				



ZMĚNY STAVBY ZMV2 - NÁHRADA NEVHODNÉHO MATERIÁLU PRO TERÉNI ÚPRAVY

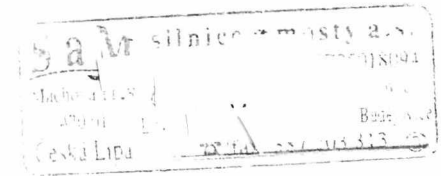
Stavba: 21021 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína
rozpočet: SO 101 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína

SO 101	60 000,00
--------	-----------

POPIS ZMĚNY

Projektová dokumentace předpokládala využití sejmuté ornice k teréním úpravám. Tento vyzískaný material i po přetřídění není možno k teréním úpravám použít. (asf.kry, cihly, beton)

Poř. číslo	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		
					Jednotková	Celkem	
1	2	4	5	6	9	10	
SO101	a1	SO101					
1 a2		1 Zemní práce					60 000,00
	m	NÁHRADA NEVHODNÉ ORNICE	M3	120,00	500,00	60 000,00	
	m	náhrada zeminy určené k teréním úpravám					



MĚNĚPRÁCE

Změnový list číslo: 2

Stavba: STEZKA NOVÁ HLÍNA - STARÁ HLÍNA	č. SOD objednatele: 750/6765/22
Objekt: SO 01 Stezka Nová Hlína - Stará Hlína	č. SOD zhotovitele: 222009/SaM/CL
Investor (objednatel) stavby: Město Třeboň Palackého nám. 46/II 37901 Třeboň PaeDr. Jan Váňa - starosta města - zástupce ve věcech smluvních Ing. Pavel Hajna - vedoucí odboru rozvoje a investic - zástupce ve věcech technických te. 725 480 862 Ing. Radim Gillpck - referent - odboru rozvoje a investic - zástupce ve věcech technických te. 384 342 141	
TDS: Ing. Petr Bayer tel. 606 737 237	
Projektant: Atelier SIS Ing. František Stráský U Malše 20 370 01 České Budějovice	
Zhotovitel: SaM silnice a mosty a.s. Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa Ing. Dušan Drahoš - předseda představenstva - zástupce ve věcech smluvních Ing. Jan Rybák - zástupce ve věcech technických tel.: .724 493 328	
Předmět změny: PRÁCE A DODÁVKY NEPROVÁDĚNÉ V PRŮBĚHU STAVBY	
Návrh ocenění: Ocenění jednotlivých položek změnových rozpočtů je provedeno v cenách dle výběrového řízení,	
Měněpráce	
ZMM Č.1 - Odpočet předpokládaného materialu na násyp	- 73 500,00 Kč
ZMM Č.2 - Odpočet neprováděného čištění propustku	- 15 331,20 Kč
ZMM Č.4 - Odpočet neprováděného zadláždění z LK	- 24 655,00 Kč
ZMM Č.5 - Odpočet sníženého počtu sloupků dřevěného zábradlí	- 4 205,00 Kč
Celkem za ZL2 - Měněpráce	
Celkem bez DPH	- 117 691,20 Kč
DPH 21%	- 24 715,15 Kč
Celkem vč. DPH	- 142 406,35 Kč
Řádní:	

Zhotovitel:

datum: 18.7.2022

podpis:

Projektant

datum: 20.7.2022

podpis:

TDS:

datum: 18.7.2022

podpis:

Investor:

datum: 18.07.2022

podpis:

Přílohy:

- 1- Položkový rozpočet ZMM Č.1 VČ ZDŮVODNĚNÍ
- 2- Položkový rozpočet ZMM Č.2 VČ ZDŮVODNĚNÍ
- 3- Položkový rozpočet ZMM Č.3 VČ ZDŮVODNĚNÍ
- 4- Položkový rozpočet ZMM Č.4 VČ ZDŮVODNĚNÍ

ZMĚNY STAVBY ZMM1 - SANACE NEVHODNÉHO PODLOŽÍ

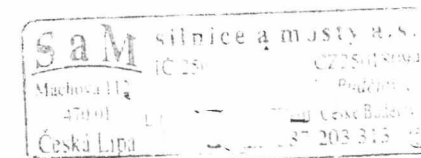
Stavba: 21021 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína
 Rozpočet: SO 101 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína

SO 101	-73 500,00
--------	------------

POPIS ZMĚNY

Odpočet materialu předpokládaného PD do násypu pod stezku a nahrazeného materialem pro sanaci (viz vícepráce ZMV 1)

Poř. číslo	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena			
					Jednotková	Celkem		
1	2	4	5	6	9	10		
SO101	a1	SO101						
1 a2		1 Zemní práce					-73 500,00	
26	p	17180			M3	-245,000	300,00	
	m	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ						-73 500,00
	m	NAHRAZENO LK+ ŠD 0/125						
	m	LK 235M3-60M3= 175M3 ŠD 0/125 70M3 LK+ŠD 245M3						



ZMĚNY STAVBY ZMM2 - NEPROVEDENÍ PROČIŠTĚNÍ PROPUSTKU

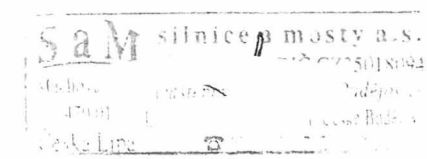
Stavba: 21021 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína
 Rozpočet: SO 101 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína

SO 101	-15 331,20
--------	------------

POPIS ZMĚNY

Propustek ve staničení 0,170 nebylo možno vyčistit z důvodu neodtékání vody na pozemek v majetku ŘSD který odtok vody neumožňuje. ŘSD na výzvy k nápravě nereaguje.

Poř. číslo	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		
					Jednotková	Celkem	
1	2	4	5	6	9	10	
SO101	a1	SO101	Stezka Nová Hlína Stará Hlína				
0	a2	0 Všeobecné konstrukce a práce				-9 331,20	
3	p	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	-29,160	320,00	-9 331,20
	m	zemina, kamenivo					
	m	dle pol. 12996: 60*0,3*1,8=32,400 /2					
1	a2	1 Zemní práce				-6 000,00	
24	p	12996	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM	M	-30,000	200,00	-6 000,00
	m	vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele					
	m	Ostatní					
	m	Vyčištění stávajících propustků pod silnicí I/34, DN 800, dl. 30 m - úsek č.2: 2*30=60,000 [A]					



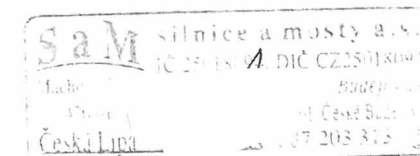
ZMĚNY STAVBY ZMM3 - ODPOČET NEPROVEDENÉHO ZADLÁŽDĚNÍ SVAHU VÝVAŘIŠTĚ Z LK DLE RDS A SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ

Stavba: 21021 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína
Rozpočet: SO 101 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína

SO 101	-24 655,00
--------	------------

POPIS ZMĚNY Po očištění byl zjištěn skutečný rozsah prací viz RDS stavby

Poř. číslo	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		
					Jednotková	Celkem	
1	2	4	5	6	9	10	
SO101	a1	SO101					
4 a2		4 Vodorovné konstrukce				-24 655,00	
39	p	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	-1,000	4 500,00	-4 500,00
	m		beton C 25/30 XF3				
	m		<i>Nové konstrukce</i>				
	m		<i>Lože tl. 100mm dlažby z LK: 43,0*0,1=4,300 [A] - 33,0*0,1 = 1,00</i>				
40	p	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	-1,100	1 050,00	-1 155,00
	m		ŠD (0/63) - podkladní štěrky, vč. rezervy na nerovnost podkladu a detaily celkem 10%				
	m		<i>Nové konstrukce</i>				
	m		<i>Lože tl. 100mm dlažby z LK: 43,0*0,1*1,1=4,730 [A] - 33*0,1*1,1 = 1,1</i>				
41	p	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	-2,000	9 500,00	-19 000,00
	m						
	m		<i>Nové konstrukce</i>				
	m		<i>LK tl. 200mm - zpevnění svahu nad stávající výustí z rybníka Vítek: 43,0*0,2=8,600 [A] - 33*0,2 = 2</i>				



ZMĚNY STAVBY ZMM4 - ODPOČET MATERIALU PŘI ZMĚNĚ ROZTEČE SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ DLE RDS

Stavba: 21021 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína
 Rozpočet: SO 101 Stezka Nová Hlína – Stará Hlína

SO 101	-4 205,00
--------	-----------

POPIS ZMĚNY Bylo použito typové zábradlí s jinou vzdáleností sloupků viz RDS stavby Material sloupků je odečten.

Poř. číslo	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		
					Jednotková	Celkem	
1	2	4	5	6	9	10	
SO101	a1	SO101					
3 a2		3 Svislé konstrukce				-4 205,00	
38	p	348952 ZÁBRADLÍ ZE DŘEVA TVRDÉHO	M3	-0,290	14 500,00	-4 205,00	
m		vč. kovových pozinkovaných stojek a spojovacích prvků, dvojité imregnace - kompletní provedení spotřeba dřeva do 0,05 m3/m'					
m		<i>Nové konstrukce</i> Nové dřevěné trojmadlové zábradlí v. 1,3m (typ dle PD): 288,0*0,05=14,400 [A]					
m		<i>Nové konstrukce</i> SLOUPKY DLE PD v. 1,3m 288/2 = 144KS(typ dle PD): DLE RDS 288,/2,5= 115KS - 29KS*0,05*0,05*3,14*1,3= 0,29M3					

