

ZMĚNOVÝ LIST č. 1

STAVBA: **Most přes Zlatou stoku v Třeboni (mezi Novohradskou ulicí a Šustovou alejí)**
OBJEDNATEL: **MĚSTO TŘEBOŇ**, Palackého nám. 46, 379 01 Třeboň
ZHOTOVITEL: **K-BUILDING CB, a.s.**, Hraniční 2094, 370 06 České Budějovice
TDI: **HBP s.r.o.**, Čechova 59, 370 01, České Budějovice

Změnový list č. 1 zahrnuje následující změny projektové dokumentace, vč. jejich ocenění:

<i>Stavební objekt</i>	<i>Odpočet z rozpočtu</i>	<i>Přípočet k rozpočtu</i>	<i>Rozdíl</i>
Objekt SO 201 Most	- 3 552,80 Kč	+ 105.264,66 Kč	+ 101.711,86 Kč
<p>Odpočet spojovacích postřiků a zálivek s ohledem na zjištěné vozovkové souvrství při výkopových pracích. Přípočet za větší množství betonu závěrných zídek (větší šířka stávající opěry, než bylo uvažováno) a s tím související větší množství výztuže a kotevních trnů. Přípočet za odláždění vyústění drenáží (odvodnění rubu opěr) pro zajištění jeho stability. Přípočet za otryskání nosné konstrukce křemičitým pískem. Po odhalení nosné konstrukce a s ohledem na stav koroze jednotlivých prvků bylo nutné před nanesením nové protikorozní ochrany očištění nosné konstrukce otryskáním.</p>			
Součet	- 3.552,80 Kč	+ 105.264,66 Kč	+ 101.711,86 Kč

Navýšení/snížení ceny díla **+ 101.711,86 Kč bez DPH**

.....
TDI

.....
K-BUILDING CB, a.s.

.....
Město Třeboň

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO_201: Most přes Zlatou stoku v Třeboni - méněpráce						-3 552,80
5: Komunikace						-556,80
53.	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	m2	-13,92	15,00	-208,80
54.	572224	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2	m2	-13,92	25,00	-348,00
9: Ostatní konstrukce a práce						-2 996,00
74.	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUŘ DO 800MM2	m	- 10,7	280,00	-2 996,00
SO_201: Most přes Zlatou stoku v Třeboni - vícepráce						105 264,66
2: Základy						10 130,40
37.	261913	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TR V A VI NA POVRCHU D DO 25MM	m	8,4	1 206,00	10 130,40
Kotvení závěrné zidky, kamen.obrubníků - dle DZS ; -25,08						- 25,08
Dle skutečnosti						-
Závěrná zídka po 300mm ; (0,35*18*2)*2						25,2
Obrubníky po 300mm ; (0,23*18)*2						8,28
3: Svislé konstrukce						15 045,76
41.	327325	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	m3	0,916	15 470,00	14 170,52
Závěrné zidky - dle DZS ; -1,145						- 1,145
Dle skutečnosti ; (Levý + pravý běh + dorovnání nerovností opěr ; (0,629+0,745)*1,5						2,061
42.	327365	VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	t	0,028	31 440,00	875,24
Výztuž závěrné zidky vč.trnů - dle DZS ; -0,172						- 0,172
Dle skutečnosti						-
KARI 8/100-8/100 (12,38m2 + 20% přesahy) ; 12,38*1,2*0,0079						0,117
Trny pr.16mm do závěrných zidek ; (0,55*18*2*2)*0,00158						0,063
Trny pr.16mm do obrubníků ; (0,35*18*2)*0,00158						0,02
4: Vodorovné konstrukce						2 105,00
46591		DLAŽBY Z KAMENICKÝCH VÝROBKŮ	m2	0,5	4 210,00	2 105,00
Vyústění drenáží ; (0,5*0,5)*2						0,5
9: Ostatní konstrukce a práce						77 983,50
76.	938652a	OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMÍČ PÍSKEM	m2	116,756	375,00	43 783,50
NK I 240 ; 0,844*7,25*13						79,547
I 100 ; 0,37*3,9*3+0,2*2*6*2						9,129
Chráničky ; 0,32*8*3						7,68
Líc opěr, uložení nosníků, rub opěr ; 20,4						20,4
78.	94190a	LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 KPA	m3	150,0	228,00	34 200,00
Pro zakrytí NK při trýskání ; 10*6*2,5						150,0

Celkem bez DPH

101 711,86