

Změnový list č. 1

Předmět díla:	Oprava mostů - ev.č. 1694-5 a 17125-1, Bešetín			
Objekt:	SO 201, SO 202			
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň			
Zhotovitel:	Reno Šumava a.s., Pražská 326, 384 22 Vlachovo Březí			
TDS:	---			
Projektant:	---			
Popis změny:				
Méněpráce:				
SO 201 - Most ev.č. 1694-5				
pol. č. 43 - nerealizovaná položka z důvodu dohodnuté změny provedení odvodnění krajnice				
Vícepráce:				
SO 201 - Most ev.č. 1694-5				
pol.č. 3 a 4 - navýšení výměry u položek souvisejících s odtěžením naplavenin dle skutečného stavu				
pol.č. 6, 7, 36, 37, 38, 39 - navýšení výměry u položek souvisejících s obnovou asf. vozovky dle skutečného stavu (větší rozsah poškození podkladní vrstvy a obrusu oproti předpokladu)				
pol.č. 14, 17, 50 - navýšení výměry způsobené výskytem zakrytých původních křidel v přech. oblastech, které bylo nutno odstranit a pak zasypat				
pol.č. 25 - navýšení výměry betonové vyrovnávací spádové vrstvy dle skutečného stavu (po odbourání větší rozsah oproti předpokladu)				
pol.č. 29 - navýšení výměry u přespárování dlažeb dle skutečného stavu (po otryskání větší rozsah oproti předpokladu)				
SO 202 - Most ev.č. 17125-1				
pol.č. 2 a 3 - navýšení výměry u položek souvisejících s odtěžením naplavenin dle skutečného stavu				
pol.č. 5, 33, 35 - navýšení výměry u položek souvisejících s obnovou asf. vozovky dle skutečného stavu (větší rozsah poškození podkladní vrstvy oproti předpokladu)				
pol.č. 14, 15, 48 - navýšení výměry u položek souvisejících s čelními zídkami (po odbourání původních větší rozsah oproti předpokladu)				
pol.č. 16 a 17 - navýšení výměry u položek souvisejících s novými římsami (po odbourání původních větší rozsah oproti předpokladu)				
pol.č. 24 - navýšení výměry u přespárování dlažeb dle skutečného stavu (po otryskání větší rozsah oproti předpokladu)				
pol.č. 49 - navýšení výměry bourání spádové vrstvy dle skutečného stavu (po odhalení větší rozsah oproti předpokladu)				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	objednatel; dle skutečného stavu na stavbě		
	Jedná se o změnu:	zák. č. 134/2016 Sb., při naplnění podmínek dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenová změna za dodatek č.1 bez DPH		
	náklady na změnu bez DPH	335 292,00 Kč		
	Výše DPH sazba: 21%	70 411,32 Kč		
	náklady na změnu vč. DPH	405 703,32 Kč		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)	3 197 800,00 Kč		
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH	3 197 800,00 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH	3 533 092,00 Kč		
	Cena díla po dodatku č. 1 vč. DPH	4 275 041,32 Kč		
Změny	Méněpráce celkem bez DPH	-4 125,00 Kč	335 292,00 Kč	Celková hodnota změny bez DPH
	Vícepráce celkem bez DPH	339 417,00 Kč		
	Koeficient "K" dle SOD	1,00		
Třetím	Vliv změny na termín dokončení díla:	žádný		
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis	
	Zhotovitel: Ing. Vladimír Helma			
	TDS: ---			
	Projektant: ---			
	Objednatel: ██████████			
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.1			

Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla: Oprava mostů - ev.č. 1694-5 a 17125-1, Bešetín										
MĚNĚPRÁCE										
objekt: SO 201 - Most ev.č. 1654-5										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozíl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozíl celk. ceny Kč
43		Přikopové žláby z beton. tvárníc šíř. do 300mm do bet. lože tl. 100mm	m	7,500	0,000	-7,500	550,00	4 125,00	0,00	-4 125,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										-4 125,00
Měněpráce celkem Kč:										-4 125,00

VÍCEPRÁCE - položky obsažené v SOD

objekt: SO 201 - Most ev.č. 1654-5										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozíl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozíl celk. ceny Kč
3		Vyčištění koryta vodoteče - STROJNĚ, vč. likvidace a odvozu	m3	31,500	33,50	2,000	3 200,00	100 800,00	107 200,00	6 400,00
4		Vyčištění koryta vodoteče - RUČNĚ, vč. likvidace a odvozu	m3	19,500	29,25	9,750	5 000,00	97 500,00	146 250,00	48 750,00
6		Frézování zpevněných ploch asfaltových tl. do 40 mm, vč. odvozu na skládku a skládkovného	m2	148,000	166,00	18,000	140,00	20 720,00	23 240,00	2 520,00
7		Frézování zpevněných ploch asfaltových tl. do 60 mm, vč. odvozu na skládku a skládkovného	m2	120,000	159,00	39,000	180,00	21 600,00	28 620,00	7 020,00
14		Odkop pro spodní stavbu mostu, vč. odvozu na skládku a skládkovného - s urovnáním a přehutněním dna výkopu	m3	29,500	35,50	6,000	890,00	26 255,00	31 595,00	5 340,00
17		Výplň za opěrami a zdmi z mezerovitého betonu - pevnost min. C8/10 - mezerovitost 20-25% - se ztuhnutím včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	m3	24,000	30,00	6,000	3 500,00	84 000,00	105 000,00	21 000,00
25		Podkladní a spádové vrstvy z betonu C 12/15-X0, vč. bednění čel	m3	4,000	5,30	1,300	5 100,00	20 400,00	27 030,00	6 630,00
29		Přespárování kamenných dlažeb	m2	15,000	27,00	12,000	560,00	8 400,00	15 120,00	6 720,00
36		Spojovací postřík z modifik asfaltu do 0,5 kg/m2	m2	185,000	203,00	18,000	20,00	3 700,00	4 060,00	360,00
37		Infiltrační postřík asfaltový do 1,0 kg/m2	m2	118,000	157,00	39,000	35,00	4 130,00	5 495,00	1 365,00
38		Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+, tl. 40mm	m2	185,000	203,000	18,000	620,00	114 700,00	125 860,00	11 160,00
39		Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, tl. 60mm	m2	118,000	157,000	39,000	900,00	106 200,00	141 300,00	35 100,00
50		Bourání konstrukcí ze železobetonu, vč. odvozu na skládku a skládkovného	m3	7,900	11,900	4,000	7 900,00	62 410,00	94 010,00	31 600,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										183 965,00
objekt: SO 202 - Most ev.č. 17125-1										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozíl množství	cena/ měř. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozíl celk. ceny Kč
2		Vyčištění koryta vodoteče - STROJNĚ, vč. likvidace a odvozu	m3	1,800	3,30	1,500	3 200,00	5 760,00	10 560,00	4 800,00
3		Vyčištění koryta vodoteče - RUČNĚ, vč. likvidace a odvozu	m3	2,100	3,90	1,800	5 000,00	10 500,00	19 500,00	9 000,00
5		Frézování zpevněných ploch asfaltových tl. do 60 mm, vč. odvozu na skládku a skládkovného	m2	79,800	172,90	93,100	180,00	14 364,00	31 122,00	16 758,00
14		Mostní opěry a křídla ze železového betonu do C30/37, vč. bednění - C 30/37-XF2, XD1	m3	2,300	3,20	0,900	10 500,00	24 150,00	33 600,00	9 450,00
15		Výztuž mostních opěr a křidel z oceli 10 505, B500B	t	0,276	0,38	0,108	55 000,00	15 180,00	21 120,00	5 940,00
16		Římsy ze železového betonu do C30/37, vč. bednění - C 30/37-XF4, XD3	m3	4,500	4,75	0,250	17 900,00	80 550,00	85 025,00	4 475,00
17		Výztuž říms z oceli 10 505, B500B	t	0,586	0,62	0,033	58 500,00	34 281,00	36 211,50	1 930,50
24		Přespárování kamenných dlažeb	m2	20,000	29,00	9,000	560,00	11 200,00	16 240,00	5 040,00
33		Infiltrační postřík asfaltový do 1,0 kg/m2	m2	90,800	183,90	93,100	35,00	3 178,00	6 436,50	3 258,50
35		Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, tl. 60mm	m2	90,800	183,900	93,100	900,00	81 720,00	165 510,00	83 790,00
48		Bourání konstrukcí ze železobetonu, vč. odvozu na skládku a skládkovného	m3	1,900	2,800	0,900	7 900,00	15 010,00	22 120,00	7 110,00
49		Bourání konstrukcí z prostého betonu, vč. odvozu na skládku a skládkovného	m3	3,300	3,900	0,600	6 500,00	21 450,00	25 350,00	3 900,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										155 452,00
Vícepráce celkem Kč:										339 417,00
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										335 292,00