



Firma: SaM silnice a mosty a.s.

Rekapitulace ceny

Stavba: 221025 - Změnový list č. 1

Varianta: IV -

Celková cena bez DPH: 683 342,20
Celková cena s DPH: 826 844,06

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
000	VRN - vedlejší rozpočtové náklady	18 000,00	3 780,00	21 780,00
001	VRN - OCHRANA CETIN V UL. RIEGROVA	147 434,00	30 961,14	178 395,14
101.1	ÚPRAVA KOMUNIKACE , úsek 1.1. , km 0,00 - km 0,202	195 211,30	40 994,37	236 205,67
102	ÚPRAVA CHODNIKU V UL. U PŘEHRADY	197 696,90	41 516,35	239 213,25
421.1	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ , úsek 1.1. , km0,00 - km 0,202 , vč ul. Riegrova a ul. U F	65 000,00	13 650,00	78 650,00
450.1	REZERVNÍ CHRÁNIČKY , úsek 1.1. , km0,00 - km 0,202 , vč ul. Riegrova a ul. U	60 000,00	12 600,00	72 600,00

změnový list	Popis	méněpráce	vícepráce	celkem	paragraf
ZL 1	VRN - vedlejší rozpočtové náklady	0,00	18 000,00	18 000,00	4
ZL 2	VRN - OCHRANA CETIN V UL. RIEGROVA	0,00	147 434,00	147 434,00	4
ZL 3	ÚPRAVA KOMUNIKACE , úsek 1.1. , km 0,00 - km 0,202	-94 653,00	289 864,30	195 211,30	4
ZL 4	ÚPRAVA CHODNIKU V UL. U PŘEHRADY	0,00	197 696,90	197 696,90	4
ZL 5	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ , úsek 1.1. , km0,00 - km 0,202 , vč ul. Riegrova a ul. U F	-66 000,00	131 000,00	65 000,00	4
ZL 6	REZERVNÍ CHRÁNIČKY , úsek 1.1. , km0,00 - km 0,202 , vč ul. Riegrova a ul. U	0,00	60 000,00	60 000,00	4

Cena bez DPH -160 653,00 843 995,20 683 342,20
Cena s 21% DPH -194 390,13 1 021 234,19
Procento -1,39 7,28 5,90 vyhoví

CELKEM	683 342,20
DPH 21%	143 501,86
Celkem vč DPH	826 844,06

SOD 11 591 505,54
D1 12 274 847,74
dph 2 577 718,03
s DPH 14 852 565,77



Firma: SaM silnice a mosty a.s.

Soupis prací objektu

Stavba: 221025 Změnový list č. 1

000 18 000,00

Rozpočet: 000 VRN - vedlejší rozpočtové náklady

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10

7 Přidružená stavební výroba							18 000,00	
9	742P17		VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONDA)	KUS	15,000	1 200,00	18 000,00	

Na sítích SO 101 a SO102, bude provedeno 20 kusů ručně kopaných sond pro přesné určení místa a hloubky předmětné sítě .

Navýšení počtu sond 15=15,000 [A]

MÉNĚPRÁCE CELKEM	0,00
VÍCEPRÁCE CELKEM	18 000,00
CENA CELKEM	18 000,00

Soupis prací objektu

Stavba:

221025 Změnový list č. 2

001

147 434,00

Rozpočet:

001 VRN - OCHRANA CETIN V UL. RIEGROVA

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
0			Všeobecné konstrukce a práce				10 920,00
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI z pol 132838, přepočet 1,6t/m3 45,5*1,6=72,800 [A]	T	72,800	150,00	10 920,00
1			Zemní práce				51 961,00
2	132838		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM ručním obkopáním, výkopek na skládku skládkovně v pol 015111 š 1,0m x dl. 65,0m x hl. 0,7m 1,0*65,0*0,7=45,500 [A]	M3	45,500	767,00	34 898,50
3	17481		ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp rýhy CETIN z nakupovaného materiálu , Obsyp bude proveden z nakupovaného hutněného materiálu (ŠP+ŠD 192*0,5*0,8=76,8m3) do úrovně pláňe 1,0*65,0*0,35=22,750 [A]	M3	22,750	750,00	17 062,50
2			Základy				8 800,00
4	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 Ošetření pláňe geotextilií 300g/m2 dl 80m x š 2m 80,0*2,0=160,000 [A]	M2	160,000	55,00	8 800,00
5			Komunikace				25 753,00
5	56140		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM š 1,0m x dl 65,0m x hl 0,1m 1,0*65,0*0,1=6,500 [A]	M3	6,500	1 837,00	11 940,50
6	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI doplnění skladby tl. 250 mm 1,0*65,0*0,25=16,250 [A]	M3	16,250	850,00	13 812,50
7			Přidružená stavební výroba				50 000,00
7	75ID2X		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY - MONTÁŽ Výšková úprava krycího poklopu KK CETIN , včetně úpravy průstupů	KUS	10,000	5 000,00	50 000,00
MĚNĚPRÁCE CELKEM							0,00
VÍCEPRÁCE CELKEM							147 434,00
CENA CELKEM							147 434,00

Soupis prací objektu

Stavba:

221025 Změnový list č. 3

101.1

195 211,30

Rozpočet:

101.1 ÚPRAVA KOMUNIKACE , úsek 1.1. , km 0,00 - km 0,202

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
0			Všeobecné konstrukce a práce				9 176,25
1	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU bezpečný odpad - z pol frézování č. 113728 (hmotnost uvažována 2,45t/m3) zařídění na PAU provedl investor , zaříděno jako ZAS-T2 <i>23,50*2,45=57,575 [A]</i>	T	57,575	150,00	8 636,25
2	015111	SČ	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI z pol 132838, přepočet 1,6t/m3 <i>2,25*1,6=3,600 [A]</i>	T	3,600	150,00	540,00
1			Zemní práce				23 345,75
3	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM skládkovné v pol 015130	M3	23,500	920,00	21 620,00
4	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM skládkovné v pol 015111 <i>2,5*1,5*0,6=2,250 [A]</i>	M3	2,250	767,00	1 725,75
4			Vodorovné konstrukce				-94 653,00
5	465923		PŘEDLAŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC Chodník -- přeložení původní betonové dlažby u plakátovací plochy u Vrchlických sadů v mn. 142,0 m2 <i>Nerealizováno dle PD -142=-142,000 [A]</i> <i>Předlaždění parkoviště (5*3)+(4*2,5)=25,000 [B]</i> <i>Celkem [A]+[B]=-117,000 [C]</i>	M2	-117,000	809,00	-94 653,00
5			Komunikace				202 970,30
6	587201		PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z VELKÝCH KOSTEK <i>10m x 0,15m 10,0*0,15=1,500 [A]</i>	M2	1,500	1 096,00	1 644,00
7	56140		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM <i>2,5*1,5*0,24=0,900 [A]</i>	M3	0,900	1 837,00	1 653,30
8	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI <i>2,5*1,5*0,3=1,125 [A]</i> <i>25,0*0,2=5,000 [B]</i> <i>Celkem [A]+[B]=6,125 [C]</i>	M3	6,125	850,00	5 206,25
9	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik emulzní (SP-E 0,5kg/m2)	M2	3,750	15,00	56,25

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
			2,5*1,5=3,750 [A]				
10	574D07		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22 Po očištění bude povrch ošetřen opatřena postřikem emulzním a položena vrstva z ACL 22S PMB 25/55-60v tl. 60mm 2,5*1,5*0,06=0,225 [A]	M3	0,225	5 700,00	1 282,50
11	57790E		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACP (KUBATURA) vrstva z ACP 22S 50/70 v tl. 100mm	M3	25,400	6 600,00	167 640,00
12	577A2		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZALIVKOU MODIFIK	M	188,800	135,00	25 488,00
7			Přidružená stavební výroba				24 960,00
13	702212		KABELOVÁ CHRANIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM 4ks x 12m 12,0*4=48,00000 [A]	M	48,000	520,00	24 960,00
8			Potrubi				10 500,00
14	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,000	10 500,00	10 500,00
9			Ostatní konstrukce a práce				18 912,00
15	917212	A	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM 4+4=8,000 [A]	M	8,000	420,00	3 360,00
16	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	2,500	500,00	1 250,00
17	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	188,800	65,00	12 272,00
18	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	1,000	2 030,00	2 030,00
MÉNĚPRÁCE CELKEM							-94 653,00
VÍCEPRÁCE CELKEM							289 864,30
CENA CELKEM							195 211,30

Soupis prací objektu

Stavba:

221025 Změnový list č. 4

102

197 696,90

Rozpočet:

102 UPRAVA CHODNIKU V UL. U PŘEHRADY

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
0			Všeobecné konstrukce a práce				16 621,50
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI z pol 132838 pro přepočítání počítáno 1,6t/m3 61,6*1,6=98,560 [A]	T	98,560	150,00	14 784,00
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU bezpečný odpad - z pol frézování č. 113138 (hmotnost uvažována 2,45t/m3) zařídění na PAU provedl investitor, zaříděno jako ZAS-T2 25,0*0,2*2,45=12,250 [A]	T	12,250	150,00	1 837,50
1			Zemní práce				47 247,20
10	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM š 2,0m x dl. 110,0m x hl. 0,28m 2,0*110,0*0,28=61,600 [A]	M3	61,600	767,00	47 247,20
5			Komunikace				124 428,20
17	56140		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM š 2,0m x dl 110,0m x hl 0,13m 110,0*2,0*0,13=28,600 [A]	M3	28,600	1 837,00	52 538,20
18	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI š 2,0m x dl 110m x hl 0,15m 110,0*2,0*0,15=33,00000 [A]	M3	33,000	850,00	28 050,00
30	587201		PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z VELKÝCH KOSTEK	M2	40,000	1 096,00	43 840,00
9			Ostatní konstrukce a práce				9 400,00
45	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM 450=450,000 [A]	M2	10,000	420,00	4 200,00
46	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM 25,0*0,2=5,000 [A]	M3	5,000	1 040,00	5 200,00
MĚNĚPRÁCE CELKEM							0,00
VÍCEPRÁCE CELKEM							197 696,90
CENA CELKEM							197 696,90

Soupis prací objektu

Stavba: 221025 Změnový list č. 5
Rozpočet: 421.1 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ , úsek 1.1. , km0,00 - km 0,202 , vč ul. Riegrova a ul. U Přehrady

421.1	65 000,00
-------	-----------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	
7			Přidružená stavební výroba				65 000,00	
1	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM Duramulti DB 7x14/10 od VO 03 Riegrova x Palackého u č.p.33 200=200,000 [A]	M	200,000	210,00	42 000,00	
2	743D12		SKŘÍŇ PŘIPOJKOVÁ POJISTKOVÁ KOMPAKTNÍ PILÍŘOVA DO 63 A, DO 50 MM ² , SE 3-4 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ 3 ks Plastový pojistkový pilířek SPP1 včetně vybavení Nerealizováno dle SoD -3=-3,000 [A]	KUS	-3,000	22 000,00	-66 000,00	
26	75R001		ROZVADĚČ VO U č.p. 2627/7, náhrada stávajícího výměnou ve stávajícím sloupku a nový v provedení nerez s měřením a 7 vývody 1=1,000 [A]	KUS	1,000	89 000,00	89 000,00	
MĚNĚPRÁCE CELKEM								-66 000,00
VÍCEPRÁCE CELKEM								131 000,00
CENA CELKEM								65 000,00

Soupis prací objektu

Stavba: 221025 Změnový list č. 6
Rozpočet: 450.1 REZERVNÍ CHRÁNIČKY , úsek 1.1. , km0,00 - km 0,202 , vč ul. Riegrova a ul. U Přehrady

450.1	60 000,00
-------	-----------

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
7 Přidružená stavební výroba						60 000,00	
1	75ID31		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM V místě křížení (styku) více chrániček bude provedeno nejen zavíčkování, ale bude osazena Atypická podzemní kabelové komora, která bude zhotovena dle výkresu z PVC trubky DN400 s oboustranným zavíčkováním. s poklopem pro zatížení C250	KUS	12,000	5 000,00	60 000,00
MĚNĚPRÁCE CELKEM						0,00	
VÍCEPRÁCE CELKEM						60 000,00	
CENA CELKEM						60 000,00	