



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO DOS CEDROS/SC
CNPJ:83.102.806/0001-18
Rua Nereu Ramos, 205 - Centro - Rio dos Cedros

Obra: Pavimentação, Drenagem Pluvial e Sinalização viária
Proprietário: Prefeitura Municipal de Rio dos Cedros
Endereço: Rua Fernando de Noronha e Rua Goiás

11/06/2021
junho-21
20,73

CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO

ITEM	CODIGO SINAPI/DEINFRA/SICRO	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	Mês 1		Mês 2		Mês 3		TOTAL DE SERVIÇO
					R\$	%	R\$	%	R\$	%	
1.		SERVIÇOS PRELIMINARES									2,35%
1.1	93212	Execução de banheiro	m²	3,00	3.399,09	100,00%					3.399,09
1.2	COMPOSIÇÃO 01	Placa de obra com aço galvanizado	m3	20,44	1.014,28	100,00%	-		-		1.014,28
		Total do Item									4.413,37
2.		DRENAGEM PLUVIAL									16,93%
2.1	90082	Escavação mecanica de vala até 2,00 m de profundidade	m3	182,40	1.809,41	100,00%	-		-		1.809,41
2.2	96623	Lastro de brita para preparo de fundo de vala	m3	7,60	1.494,84	100,00%	-		-		1.494,84
2.3	97933	Caixa com grelha simples retangular	und.	9,00	7.021,98	100,00%	-		-		7.021,98
2.4	92820	Assentamento de tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 300 mm, ser	m	80,00	2.602,32	70,00%	1.115,28	30,00%	-		3.717,60
2.5	7796	Tubo de concreto simples, classe - PS2 - diâmetro de 300 mm, para águas pluviais (NBR 8890)	m	80,00	2.028,32	70,00%	869,28	30,00%	-		2.897,60
2.6	92821	Assentamento de tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 400 mm, ser	m	72,00	3.003,84	70,00%	1.287,36	30,00%	-		4.291,20
2.7	7761	Tubo de concreto armado, classe - PA2 - diâmetro de 400 mm, para águas pluviais (NBR 8890)	m	72,00	4.486,10	70,00%	1.922,62	30,00%	-		6.408,72
2.8	73881/001	Fornecimento e colocação de manta geotextil 200 g/m2 - largura 30 cm	m2	49,56	278,58	70,00%	119,39	30,00%	-		397,97
2.9	93361	Reaterro de vala com material reaproveitado, adensado e compactado	m3	180,88	1.547,43	50,00%	1.547,43	50,00%	-		3.094,86
2.10	101126	Carga e descarga mecanica em caminhão basculante	m3	34,20	190,15	50,00%	190,15	50,00%	-		380,30
2.11	97914	Transporte comercial com caminhão basculante	m3xkm	119,70	143,64	50,00%	143,64	50,00%	-		287,28
		Total do Item									31.801,76
3.		PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS SEXTAVADAS									79,22%
3.1	101115	Escavação e carga de material - com Trator de Esteira e Pa Carregadeira	m3	546,76	1.320,43	75,00%	440,14	25,00%	-		1.760,57
3.2	97914	Transporte comercial com caminhão basculante	m3xkm	1913,66	3.444,59	75,00%	1.148,20	25,00%	-		4.592,78
3.3	100576	Regularização e compactação de até 20 cm	m2	1411,00	-		2.822,00	100,00%	-		2.822,00
3.4	96396	Base em brita graduada - e = 15 cm	m3	211,65	-		29.597,14	100,00%	-		29.597,14
3.5	94273	Colocação de meio fio de pré moldado externo em trecho reto	m	231,00	-		10.923,99	100,00%	-		10.923,99
3.6	94274	Colocação de meio fio de pré moldado externo em trecho curvo	m	64,00	-		3.313,28	100,00%	-		3.313,28
3.7	92394	Pavimentação em lajotas sextavadas de 8cm de espessura / coxim: pó de pedra	m²	1411,00	-		28.737,84	30,00%	67.054,95	70,00%	95.792,79
		Total do Item									148.802,55
4.		SINALIZAÇÃO VIÁRIA									0,01
4.1	72947 ref. sinapi Maio 21	Pintura de faixa de pedestre zebra FTP 1 cor branca	m²	51,38	-				833,90	100,00%	833,90
4.2	72947 ref. sinapi Maio 21	Pintura linha de continuidade - LCO - cadencia 1:1 - cor branca ou amarela + Pintura da linha de bordo - LBO - cor branca ou amarela	m²	17,06	-				276,88	100,00%	276,88
4.3	Sicro - 5213440	Placa de regulamentação - Parada obrigatória - 4 placas	und.	1,00	-				15,51	100,00%	15,51
4.4	Sicro - 5213440	Placa de advertência - passagem sinalizada de pedestres - Parada obrigatória - 11 placas	und.	3,00	-				46,53	100,00%	46,53
4.5	7701	Tubo de aço galvanizado 5/16x3 com porca e arruela	m	12,00	-				1.574,04	100,00%	1.574,04
4.6	94964	Sapata em concreto fck=20mpa, traço 1:2,7:3 (cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400l, para fixação das placas de sinalização vertical - 30x30x40cm	m³	0,14	-				63,09	100,00%	63,09
		Total do Item									2.809,95
		Valor por etapa			R\$ 33.785,00	17,99%	R\$ 84.177,73	44,82%	R\$ 69.864,90	37,20%	187.827,63
		Valores Acumulados			R\$ 33.785,00	17,99%	R\$ 117.962,73	62,80%	R\$ 187.827,63	100,00%	100,00%

Responsável técnica
Dalila Fernanda de Oliveira Weber
Engenheira Civil
CREA/SC 143.262-9