

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍÓPOLIS
CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO



LOCAL:		CEI TIA ERCI				
PROJETO:		REFORMA DO TELHADO, MURO DE ARRIMO EM ALVENARIA E CONCRETO ARMADO E CALÇADA DE CONCRETO				
ENDEREÇO:		Rua Costa Carvalho nº 40, Bairro Centro, Itaíópolis - SC				
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	MÊS 01		MÊS 02		ACUMULADO
		R\$	%	R\$	%	
1.0	SERVIÇOS INICIAIS					
1.1	Locação e demarcação da calçada e do muro	32,92	100%	0,00	0%	100%
	SUB-TOTAL	32,92	100%	0,00	0%	100%
2.0	REFORMA DO TELHADO					
2.1	REMOÇÃO DE TELHADO CERÂMICO E GOIVAS	2.248,83	100%	0,00	0%	100%
2.2	REMOÇÃO DE RIPAS DE MADEIRA	2.113,93	100%	0,00	0%	100%
2.3	RECOLOCAÇÃO DE RIPAS EM MADEIRAMENTO DE TELHADO, CONSIDERANDO	3.518,76	100%	0,00	0%	100%
2.4	RECOLOCAÇÃO DE TELHAS CERÂMICAS, CONSIDERANDO REAPROVEITAMENTO	5.652,95	100%	0,00	0%	100%
2.5	INSTALAÇÃO DE GOIVAS, COM CHUMBAMENTO, E FORNECIMENTO DE MATERIAL	868,08	100%	0,00	0%	100%
2.6	REMOÇÃO DE ENTULHOS, COM CARGA E TRANSPORTE (RIPAS, GOIVAS E TELHAS	814,74	100%	0,00	0%	100%
2.7	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM	469,88	100%	0,00	0%	100%
2.8	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM	1.746,58	100%	0,00	0%	100%
2.9	TESTEIRA DE BEIRAL, 17CM	3.264,14	100%	0,00	0%	100%
	SUB-TOTAL	20.697,89	100%	0,00	0%	100%
3.0	MURO EM ALVENARIA E CONCRETO					
3.1	Escavação manual de valas para sapatas com previsão de forma	651,27	100%	0,00	0%	100%
3.2	Lastro de pedra britada 5cm (fundo das sapatas e viga baldrame)	161,74	100%	0,00	0%	100%
3.3	Fabricação, montagem e desmontagem de forma para sapatas vigas e pilares em madeira serrada 2 utilizações	3.104,54	100%	0,00	0%	100%
3.4	Armação CA-50 para 1m³ de concreto	2.773,06	100%	0,00	0%	100%
3.5	Concreto fck25 lançamento com bomba, adensamento acabamento	1.751,94	0%	1.751,94	100%	100%
3.6	Impermeabilização das vigas baldrame com hidroasfalto 2 demãos	91,65	0%	91,65	100%	100%
3.7	Alvenaria de tijolos maciços de 1 vez 20cm	5.329,57	0%	5.329,57	100%	100%
3.8	Chapisco e emboço dos muros	5.684,25	0%	5.684,25	100%	100%
3.9	Reboco dos muros	92,63	0%	92,63	100%	100%
	SUB-TOTAL	19.640,65	34%	12.950,04	66%	100%
4.0	IMPERMEABILIZAÇÃO, PINTURA E REATERRO					
4.1	Impermeabilização das alvenarias rebocadas em contato com o solo	528,75	0%	528,75	100%	100%
4.2	Pintura de alvenaria externa com uma demão de selador acrílico e duas demãos de	1.452,68	0%	1.452,68	100%	100%
4.3	Reaterro manual e compactação mecanizada com material local	410,40	0%	410,40	100%	100%
	SUB-TOTAL	2.391,83	0%	2.391,83	100%	100%

AV

5.0	CALÇADA DE CONCRETO ARMADO								
5.1	Nivelamento e compactação do terreno	1.410,00	0,00	0%	1.410,00	100%	100%		
5.2	Lastro de pedra britada 5cm	125,88	0,00	0%	125,88	100%	100%		
5.3	Calçada de concreto desempenado fck 25MPa espessura 8cm	10.082,25	0,00	0%	10.082,25	100%	100%		
	SUB-TOTAL	11.618,13	0,00	0%	11.618,13	100%	100%		
5.1	Limpeza final da obra e recolhimento de entulhos	92,67	0,00	0%	92,67	100%	100%		
	SUB-TOTAL	92,67	0,00	0%	92,67	100%	100%		
	TOTAL	54.474,09	27.421,42	50,34%	27.052,67	49,66%	100,00%		
DATA:		Gunter Eduardo Stefan			ASSINATURA:				
Junho 2019		Eng° Civil CREA-SC 129153-8							