



Schuring Engenharia

CNP.J.: 32.957.169 /0001-20 I.E. 13.166.792-0

SCHURING & SCHURING Ltda®

OBRA: CONSTRUÇÃO DE REDE ELÉTRICA EM TENSÃO PRIMÁRIA 13.8kV E IMPLANTAÇÃO DO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO DE 75kVA

LOCAL: EMER "IRENICE GODOY DE CAMPOS"
END.: Av. Chile, Bairro Imperial
MUNIC.: Várzea Grande - MT
Data Base: Sinapi Fevereiro - Com Desoneração / 2018

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					
ITEM	DESCRIÇÃO / ETAPA	TOTAL		PERÍODO DE	
		VALOR (R\$)	(%)		mês 01
1.0	CFU3 - T - PR	R\$ 26.277,90	43,88%		26.277,90
					100,00%
2.0	N1 - CFU3 - CF	R\$ 6.782,61	11,33%		6.782,61
					100,00%
3.0	SI-1	R\$ 216,32	0,36%		216,32
					100,00%
4.0	ATERRAMENTO	R\$ 4.228,89	7,06%		4.228,89
					100,00%
5.0	REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE MÉDIA TENSÃO	R\$ 6.052,71	10,11%		6.052,71
					100,00%
6.0	INTERLIGAÇÃO DO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO AO QGBT PROJETADO	R\$ 16.322,35	27,26%		16.322,35
					100,00%
TOTAL ACUMULADO MENSAL					R\$ 59.880,78
PORCENTAGEM PREVISTA					100,00%
VALOR TOTAL ACUMULADO COM BDI		R\$ 59.880,78	100,00%		R\$ 59.880,78

Juscelino Lima Farnetini
Eng. Flac. Segurança do Trabalho
CPF: 12.110.3905