



SCHURING & SCHURING Ltda®

Schuring Engenharia

C.N.P.J.: 32.957.169/0001-20 I.E.: 13.166.792-0

OBRA: CONSTRUÇÃO DE REDE ELÉTRICA EM TENSÃO PRIMÁRIA 13,8kV E IMPLANTAÇÃO DO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO DE 75kVA

LOCAL: EMEB "DIRCE LEITE DE CAMPOS"

END.: Rua Raimundo Soares de Campos, Bairro Jardim Itooró

MUNIC.: Várzea Grande - MT

Data Base: Sinapi Fevereiro - Com Desoneração / 2018

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

ITEM	DESCRIÇÃO / ETAPA	TOTAL		PERÍODO DE mês 01
		VALOR (R\$)	(%)	
1.1	CFU3 - T - PR	R\$ 25.622,73	34,85%	25.622,73 100,00%
1.2	Rede de distribuição de média tensão	R\$ 10.168,48	13,83%	10.168,48 100,00%
1.3	2CFU3	R\$ 8.055,47	10,96%	8.055,47 100,00%
1.4	ATERRAMENTO	R\$ 5.256,87	7,15%	5.256,87 100,00%
1.5	SI - 1	R\$ 89,13	0,12%	89,13 100,00%
1.6	CUF - 3	R\$ 5.701,51	7,76%	5.701,51 100,00%
1.7	CLEA - 1	R\$ 5.790,73	7,88%	5.790,73 100,00%
1.8	INTERLIGAÇÃO DO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO AO QGBT PROJETADO	R\$ 12.834,12	17,46%	12.834,12 100,00%
TOTAL ACUMULADO MENSAL				R\$ 73.519,04
PORCENTAGEM PREVISTA				100,00%
VALOR TOTAL ACUMULADO COM BDI		R\$ 73.519,04	100,00%	R\$ 73.519,04

Juscelyne Lima Fortes  
Fro. Elétrica e Sanitária do Trabalho  
CONF. E.A. 12/1043905