



## Município de Ocauçu

Avenida Celeste Casagrande, n.º 204 - Fones: (0\*\*14) 3475-1204 - Fax: 3475-1516  
CEP 17.540-000 - O C A U Ç U / S P - CNPJ: 44.482.248/0001-01

"Ocauçu Cidade Briga"  
1911



BASE: CPOS 172

DATA: 19/09/2018

### CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO - REFORMA ELÉTRICA DA EMEF PROFESSORA IGNEZ ALVES DE REZENDE SILVA

Nº	BOLETIM	CÓDIGO	ITEM	UNIDADE	QUANT.	VALOR UNITARIO		1ºMES		
						MATERIAL	MÃO DE OBRA	VALOR	%	
1	REFORMA ELÉTRICA									
1.1	CPOS 172	37.03.210	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 24 DIN / 18 Bolt-on - 150 A - sem componentes	und.	1,00	R\$ 384,61	R\$ 108,35	R\$ 492,95	100%	
1.2	CPOS 172	37.10.010	Barramento de cobre nu	kg	10,00	R\$ 50,89	R\$ 6,32	R\$ 572,07	100%	
1.3	CPOS 172	37.03.200	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 16 DIN / 12 Bolt-on - 150 A - sem componentes	und.	1,00	R\$ 321,69	R\$ 108,94	R\$ 430,63	100%	
1.4	CPOS 172	37.03.220	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 34 DIN / 24 Bolt-on - 150 A - sem componentes	und.	1,00	R\$ 423,04	R\$ 16,24	R\$ 439,28	100%	
1.5	CPOS 172	37.13.840	Mini-disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 10 A até 32 A	und.	19,00	R\$ 34,87	R\$ 7,19	R\$ 799,08	100%	
1.6	CPOS 173	37.13.800	Mini-disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 10 A até 32 A	und.	32,00	R\$ 8,37	R\$ 7,19	R\$ 497,87	100%	
1.7	CPOS 174	37.13.880	Mini-disjuntor termomagnético, tripolar 220/380 V, corrente de 10 A até 32 A	und.	1,00	R\$ 48,25	R\$ 7,19	R\$ 55,43	100%	
1.11	CPOS 172	39.06.080	Cabo de cobre de 95 mm², tensão de isolamento 8,7/15 kV - isolação EPR 90°C	m	200,00	R\$ 81,53	R\$ 32,82	R\$ 22.871,00	100%	
1.12	CPOS 172	39.06.074	Cabo de cobre de 50 mm², tensão de isolamento 8,7/15 kV - isolação EPR 90°C	m	180,00	R\$ 50,44	R\$ 32,82	R\$ 14.987,19	100%	
1.14	CPOS 172	39.06.070	Cabo de cobre de 35 mm², tensão de isolamento 8,7/15 kV - isolação EPR 90°C	m	480,00	R\$ 42,04	R\$ 23,70	R\$ 31.559,25	100%	
1.16	CPOS 172	68.01.850	Poste de concreto circular, 1000 kg, H = 12,00 m	und.	1,00	R\$ 3.180,91	R\$ 229,05	R\$ 3.409,96	100%	
								<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 76.114,72</b>	<b>100%</b>
								<b>TOTAL GERAL</b>	<b>R\$ 76.114,72</b>	

Ana Carolina Mattos Santos Dias

Diretora de operações e Expansão

Engenheira Civil

CREA/SP - 506.898.701-0