

Prefeitura Municipal de Caibi SC
Projeto Elétrico Ampliação da Escola Pedro Ivo Campos

PLANILHA ORÇAMETÁRIA

FONTE	CÓDIGO	ITEM	MATERIAL	Unid.	QUANT.	Valor Unit.	BDI 24%	Valor Total
		1	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					
SINAPI 01/2020	83463	1.1	Quadro de distribuição para 12 disjuntores c/ barramentos	Un	1	R\$ 295,56	R\$ 70,93	R\$ 366,49
SINAPI 01/2020	91937	1.2	Caixa PVC octogonal 3x3"	Un	20	R\$ 9,65	R\$ 2,32	R\$ 239,40
SINAPI 01/2020	91854	1.3	Eletroduto de PVC corrugado 3/4"	m	80	R\$ 7,88	R\$ 1,89	R\$ 781,60
SINAPI 01/2020	91856	1.4	Eletroduto de PVC corrugado 1"	m	50	R\$ 9,75	R\$ 2,34	R\$ 604,50
SINAPI 01/2020	91860	1.5	Eletroduto de PVC corrugado 1.1/2"	m	30	R\$ 11,71	R\$ 2,81	R\$ 435,60
SINAPI 01/2020	91927	1.6	Cabo de cobre isolamento anti-chama 1kV 2,5mm ²	m	300	R\$ 3,62	R\$ 0,87	R\$ 1.347,00
SINAPI 01/2020	91931	1.7	Cabo de cobre isolamento anti-chama 1kV 6,0mm ²	m	260	R\$ 6,76	R\$ 1,62	R\$ 2.178,80
SINAPI 01/2020	91933	1.8	Cabo de cobre isolamento anti-chama 1kV 10,0mm ²	m	100	R\$ 10,54	R\$ 2,53	R\$ 1.307,00
SINAPI 01/2020	93654	1.9	Disjuntor monopolar tipo DIN, 16A	Un	2	R\$ 11,15	R\$ 2,68	R\$ 27,66
SINAPI 01/2020	93657	1.10	Disjuntor monopolar tipo DIN, 32A	Un	3	R\$ 13,38	R\$ 3,21	R\$ 49,77
SINAPI 01/2020	93673	1.11	Disjuntor tripolar tipo DIN, 50A	Un	1	R\$ 88,38	R\$ 21,21	R\$ 109,59
SINAPI 01/2020	39457	1.12	Dispositivo DR, 4 polos, 63A, 30mA	Un	1	R\$ 162,55	R\$ 39,01	R\$ 201,56
SINAPI 01/2020	39471	1.13	DPS classe II, 275V, 40kA	Un	4	R\$ 97,77	R\$ 23,46	R\$ 484,92
SINAPI 01/2020	91959	1.14	Interruptor simples de embutir 2 tecla	Un	2	R\$ 39,13	R\$ 9,39	R\$ 97,04
SINAPI 01/2020	91997	1.15	Tomada de embutir 2P+T 20A	Un	16	R\$ 31,66	R\$ 7,60	R\$ 628,16
SINAPI 01/2020	38784	1.16	Luminária tipo calha 2x40W	Un	16	R\$ 32,41	R\$ 7,78	R\$ 643,04
SINAPI 01/2020	39387	1.17	Lâmpada LED tubular 1,2m 20W	Un	32	R\$ 51,48	R\$ 12,36	R\$ 2.042,88
			TOTAL					R\$ 11.545,01

Glauber Sartori Gandolfi
 CREA/SC 103070-7