

**Prefeitura Municipal de Santa Terezinha do Progresso SC**  
**Projeto Elétrico do Ramal de Entrada de Energia da Quadra Coberta FNDE**

**PLANILHA ORÇAMETÁRIA**

FONTE	CÓDIGO	ITEM	MATERIAL	Unid.	QUANT.	Valor Unit.	BDI 25%	Valor Total
		<b>1</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>					
Orçamento		1.1	Kit postinho (padrão celesc) 7 metros - medidor polifásico	Un	1	R\$ 1.950,00	R\$ 487,50	R\$ 2.437,50
SINAPI 12/2019	73798/001	1.2	Duto espiral flexível 2" lançado direto no solo	m	45	R\$ 27,33	R\$ 6,83	R\$ 1.537,31
SINAPI 12/2019	74130/005	1.3	Disjuntor trifásico 100A	Un	4	R\$ 122,25	R\$ 30,56	R\$ 611,25
SINAPI 12/2019	92986	1.4	Cabo de cobre 35mm, isol 0,6/1kV	m	200	R\$ 21,95	R\$ 5,49	R\$ 5.487,50
SINAPI 12/2019	91935	1.5	Cabo de cobre 16mm, isol 0,6/1kV	m	50	R\$ 15,65	R\$ 3,91	R\$ 978,13
SINAPI 12/2019	42015	1.6	Fita de advertência de condutor elétrico	m	35	R\$ 0,11	R\$ 0,03	R\$ 4,81
SINAPI 12/2019	868	1.7	Cabo de cobre nu 25mm	m	3	R\$ 12,35	R\$ 3,09	R\$ 46,31
SINAPI 12/2019	96985	1.8	Haste de cobre 5/8"x2,4m	Un	1	R\$ 49,42	R\$ 12,36	R\$ 61,78
SINAPI 12/2019	83446	1.9	Caixa de passagem 30x30x40 c/ tampa e dreno brita	Un	3	R\$ 152,51	R\$ 38,13	R\$ 571,91
SINAPI 12/2019	98111	1.10	Caixa de inspeção em polietileno para aterramento	Un	1	R\$ 18,71	R\$ 4,68	R\$ 23,39
SINAPI 12/2019	39263	1.11	Cabo multipolar de cobre, 3 condutores, 25mm	m	15	R\$ 42,99	R\$ 10,75	R\$ 806,06
SINAPI 12/2019	39471	1.12	DPS classe II, 1 polo, 275V, 45kA	Un	3	R\$ 97,77	R\$ 24,44	R\$ 366,64
								<b>R\$ 12.932,59</b>

Glauber Sartori Gandolfi  
 CREA/SC 103070-7

BDI

25%