

ORGÃO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO BOM  
PREGÃO/EDITAL: 102/2022

**PROPOSTA DE PREÇO**

Razão Social	Energie Comércio, Serviços e Tecnologia Elétrica Ltda - ME		
CNPJ	28.691.732/0001-94		
Endereço p/ correspondência	Rua Professor Gilberto Piazza, N° 64 Bairro Charqueadas Caxias do Sul/RS CEP: 95110-646		
Fone	(54) 3205-1555 (Whatsapp)		
E-mail	energe_licitacao@hotmail.com		
DADOS PARA PAGAMENTO			
Banco	Santander		
Nº da agência	1450	Conta corrente nº	130013550

Apresentamos nossa proposta de orçamento.

**PLANILHA DE PREÇOS**

Item	Descrição	Unid	Quant	MARCA	MINIMO UNITÁRIO	TOTAL MÍNIMO
22	POSTE DE CONCRETO DE 11 METROS PADRÃO RGE REDONDO	Unid	50	JOMAT	R\$ 2.100,00	R\$ 105.000,00
23	POSTE DE CONCRETO DE 9 METROS PADRÃO RGE REDONDO	Unid	50	JOMAT	R\$ 1.410,00	R\$ 70.500,00
					TOTAL	R\$ 175.500,00

**R\$ 175.500,00 (Cento e setenta e cinco mil e quinhentos reais)**

Prazo de entrega: 10 (dez) dias úteis, após a confirmação pela contratada.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

Caxias do Sul/RS, 28 de setembro de 2022.

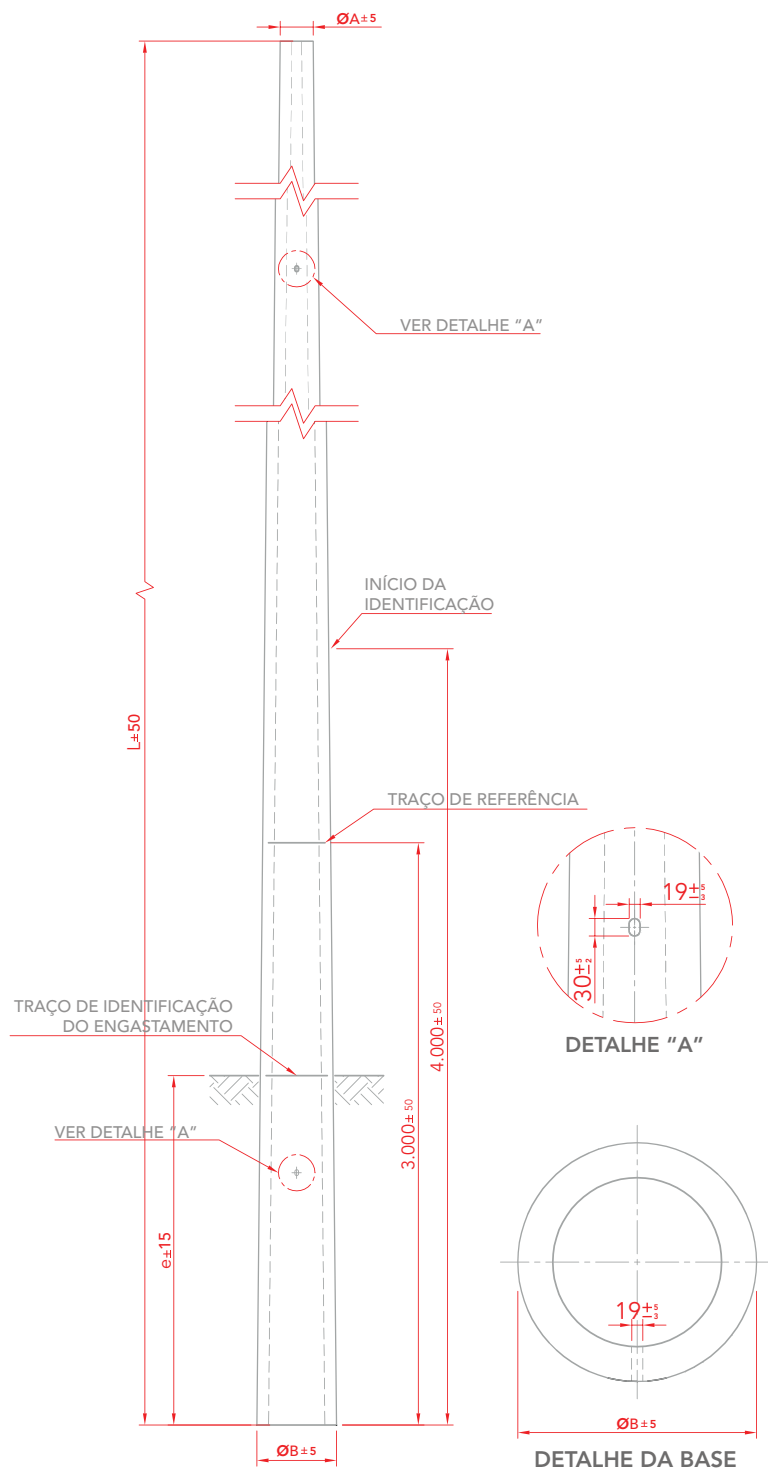
ELISEU  
FRANCISCO DA  
SILVA:7002275  
5004

Assinado de forma  
digital por ELISEU  
FRANCISCO DA  
SILVA:70022755004  
Dados: 2022.09.28  
15:47:24 -03'00'

---

Eliseu Francisco da Silva  
RG: 1072263096  
CPF: 700.227.550-04

# Poste de Concreto Cônico (Distribuição) - R 150 a 3.000 dAN



## Observação

\*Vide tabela nas páginas 16, 17, 18 com especificações do produto.

## Nota

Engastamento do poste  $e = L \times 0,1 + 0,6$   
 $e$  = engastamento  
 $L$  = comprimento nominal

Ex.: poste B300/12  
 $e = 12 \times 0,1 + 0,6 = 1,80\text{m}$

## Poste de Concreto Cônico para Rede de Distribuição - R

COMP.NOM. (m)	TIPO	CARGA NOMINAL (daN)	DIMENSÕES (mm)		MASSA APROX. (kg)
			TOPO	BASE	
7,00	R	150	140	280	458
	R	200			460
	R	300	170	310	545
	R	400			550
	R	600			693
8,00	R	150	140	300	545
	R	200			550
	R	300	170	330	670
	R	400			680
	R	600			833
9,00	R	150	140	320	640
	R	200			645
	R	300	170	350	780
	R	400			805
	R	600			990
	R	800	220	400	1.122
	R	1.000	230	410	1.181
	R	1.200	260	440	1.568
	R	1.500	290	470	1.935
	R	2.000			1.997
	R	2.500			2.029
	R	3.000			2.177
10,00	R	150	140	340	753
	R	200			768
	R	300	170	370	910
	R	400			945
	R	600			1.140
	R	800	220	420	1.298
	R	1.000	230	430	1.363
	R	1.200	260	460	1.817
	R	1.500	290	490	2.218
	R	2.000			2.226
	R	2.500			2.332
	R	3.000			2.505
	R	600	190	390	1.140
	R	800	220	420	1.298
	R	1.000	230	430	1.363
	R	1.200	260	460	1.817
	R	1.500	290	490	2.218
	R	2.000			2.226
	R	2.500			2.332
	R	3.000			2.505
11,00	R	150	140	360	870
	R	200			875
	R	300	170	390	1.050
	R	400			1.075
	R	600			1.308
	R	800	220	440	1.499
	R	1.000	230	450	1.556