



PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 0018/2024

ANEXO II – PROPOSTA COMERCIAL

APRESENTAR EM PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

OBJETO: *Aquisição de bomba dosadora, chave fusível, conector, cabo flexível, fusível, fita isolante, terminal compressão, transformadores, rotores e válvulas de retenção para uso da CESAMA.*

Razão Social do Licitante: SOLAR TRAFÓ TRANSFORMADORES LTDA.

CNPJ: 33.251.485/0001-45

Endereço: Av. das Araucareas, 58 – Serpa – Caieiras/SP – CEP 07.716-200

E-mail: trafos.solar@gmail.com

Telefone / Fax: 11 97542-3755

Representante Legal:

Nome: ANTONIO CARLOS CASTELLANI

Identificação RG Nº 4.137.724-2 e CPF Nº 566.625.728-53)

Qualificação: Brasileiro, maior, divorciado, comerciante, cargo Procurador

E-mail do representante: trafos.solar@gmail.com ou accarllos20@gmail.com

Declaramos estar ciente e de acordo com as condições do Edital, cujos termos são de nossa perfeita compreensão e que nossa empresa contém as condições gerais relativas ao fornecimento, independente de qualquer instrumento ou termo especial, **Segue em anexo documentação técnica, em língua portuguesa, comprovando que as características do item proposto atende as características do item licitado constantes no capítulo 04 – Especificação do Objeto.**

Item	Qtd	Unid	Descrição	Fabricante / Marca	Preço Unitário	Preço Total
1	02	Un	ITEM 01 –TRANSFORMADOR TRIFASICO DE 30 KVA Código: 010.430.0020-8 Quantidade: 2 peças Descrição do Item:; Atmosfera: Não agressiva; Temperatura ambiente máxima: 40.0 °C; Fator K: K1; Tipo ComutaçãoTransformador trifásico (Á Seco); Potência: 30KVA; classe de tensão: 15KV; tensão primaria: 13.800 V; com tap's:	SOLAR	19.500,00	39.000,00

SOLAR TRAFÓ TRANSFORMADORES LTDA.

CNPJ Nº 33.251.485/0001-45

Av. das Araucareas, 58, Serpa, Caieiras/SP, cep 07.716-200

Fone.: (34) 98409-0114 ou (11) 97542-3755

Emai.: trafos.solar@gmail.com

www.solartrafo.ind.br



SOLAR TRAFOS

TRANSFORMADORES A SECO

			13.800/13.200/12.600/1.2000/11.400 V; Tensão do Secundário: 220/127 V, Grau de Proteção (Padrão):IP00, NBI (AT): 95.0KV; Nível de Isolação:15 - 0,6KV; Norma: NBR 5356-11; Frequência: 60 Hz; Grupo ligação: Dyn1; Instalação: Abrigada/ ; Fase: Trifásico; Meio Isolante: Epóxi; Altitude máxima de instalação: 1000.0 m: DEMAIS ESPECIFICAÇÕES FOLHA DE DADOS ANEXA			
TOTAL:						39.000,00

Caieiras, 05 de junho de 2024

.....
Nome e Assinatura do Representante Legal

ANTONIO CARLOS CASTELLANI