

ANEXO VI - MODELO CARTA-PROPOSTA

Observação importante: a carta-proposta deverá ser encaminhada pelo vencedor, com o preço devidamente ajustado ao valor de fechamento da operação. Não é necessária a apresentação da carta-proposta como forma de ficha técnica, pois contraria a legislação vigente na medida em que o Pregoeiro toma conhecimento dos nomes dos participantes antes da fase competitiva do Pregão.

À SAECIL – Superintendência de Água e Esgotos da Cidade de Leme.

Prezados Senhores.

Ref.: Pregão Eletrônico nº. ../20.. - Carta-Proposta.

Identificação do proponente

Razão Social:

CNPJ e Inscrição Estadual:

Responsável / Cargo:

Carteira de Identidade e CPF:

Endereço e telefone:

E-mail:

Agência e nº. da conta bancária:

Apresentamos nossa proposta para o objeto, em conformidade com o Edital e seus Anexos:

Aquisição de transformador a seco, trifásico, com potência nominal de 750 kVA, tensão primária 13,8 kV e tensão secundária de 380/220 V, conforme as especificações mínimas e condições abaixo:

Lote	Item	Descrição do Objeto	Unidade	Quantidade	Valor Unitário
		Transformador a seco, trifásico, com potência nominal de 750 kVA, tensão primária 14.4/13,8/13.2/12,6/12.0 kV e tensão secundária de 380/220 V			
		Tipo: Transformador a seco encapsulado ou com isolamento em classe H.		31 , 12	
		Potência nominal: 750 kVA. Tensão primária: 13,8 kV			
	Art	Tensão secundária: 380/220 V Tipo de ligação: Yn-configuração estrela-triângulo.			
	Bin 1	Grupo de ligação: DYN1 Níveis de impulso: 95kv			
	2 40	Elevação de temperatura: 100º Temperatura ambiente: 40°C.		(4)	
01	01	Temperatura ponto mais quente: 115°C. Classe de temperatura: 155°C	Unidade	04	D¢
01	01	Refrigeração: natural.	Unidade	01	R\$
	10 1	Frequência nominal: 60 Hz. Classe de isolamento: AT 15kv/BT 1,2 kv.		45	
		Classe de tensão: 15 kV Barramentos de cobre ou alumínio compatíveis com as tensões especificadas.		- 2	
		Tipo isolante: resina epóxi. Método de encapsulamento: vácuo			
		Terminais do enrolamento AT Superior. Núcleo: chapa de Sllicio Grão Orientado		1 0 0	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		Fator: K1 Instalação: Abrigada.			
		Rodas: sim		*	
	1,20	Meios de suspensão: sim Pintura: padrão			



Placa de características: sim Identificação do aterramento: sim Suporte para içamento: sim Eficiência: D Proteção contra sobrecarga: Inclusão de sensores de temperatura e relé térmico. Eficiência: Atender ou exceder os requisitos mínimos de eficiência conforme a regulamentação vigente. Certificação: Produto certificado conforme as normas ABNT NBR 5356-11:2016, NBR 10295 e IEC60076

Valor Total para o objeto: R\$

CONDIÇÕES GERAIS:

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

O prazo de fornecimento do objeto ocorre de acordo com o determinado no Termo de Referência (Anexo I) do Edital.

Marca:

Garantia:

O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias à execução do objeto, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas, etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

(local e data)

(assinatura e carimbo da proponente/representante legal da empresa)

Página 2 de 2

Rua Padre Julião, 971. Centro. Leme. SP. 13610-230. Tel.: (19) 3573-6200. 0800 771 6231 C.N.P.J.: 46.675.997/0001-80 . I.E.: 415.128.224.111 www.saecil.com.br