Servimo-nos desta para solicitar Viabilidade Técnica e os Níveis de curto-circuito para nosso novo estabelecimento de ensino e fornecimento de energia elétrica para Subestação Abaixadora de XXXXkVA, conforme informações abaixo:

1) Nome do Proprietário: MMMM

2) Endereço do Proprietário: OOOO

3) Nome do Empreendimento: GGGG

4) Endereço do Empreendimento: XXXY

5) Coordenada Geográfica (Lat./Log.): HHHH

6) C.N.P.J / CPF: NNNN

7) Número da unidade consumidora (número conosco): VVVV

8) Compra de energia: ACR- Ambiente de Contratação Regulada ( X ); ACL- Ambiente de Contratação Livre ( )

9) Classe: Residencial ( ); Industrial ( X ); Comercial ( ); Rural ( ); Poder Público ( )

10) Planta de Situação (Anexar croqui de localização com a posição do transformador).

11) Subestação destinada a: Carga (X); Geração Distribuída ( )

12) Potência a ser instalada em Transformadores: XXXX kVA

13) Demanda prevista total: ZXZX kVA

14) Nível de tensão do secundário do transformador: DDDD

15) Número do Poste de Interligação: S/Nº

16) Data de Início da Obra: DTIN; Data de Término da Obra: DTFI

17) E-mail para contato (obrigatório): BBBB

18) Telefone para Contato (obrigatório): CCCC

19) Técnico responsável: XXYY