**CONSULTA DE DISPONIBILIDADE/VIABILIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA**

**Data prevista para entrada em operação das cargas:**

1. **DADOS DA OBRA**

|  |  |
| --- | --- |
| RAZÃO SOCIAL  | CNPJ |
| ENDEREÇO DA OBRA |
| CEP  |  BAIRRO |  MUNICÍPIO-PE |
| BARRAMENTOS DOS POSTES EM 13,8kV MAIS PRÓXIMOS: | DISTÂNCIA APROXIMADA DO POSTE A PROPRIEDADE:Km |
| CASO NÃO TENHA A INFORMAÇÃO DO BARRAMENTO DO POSTE, INFORME ABAIXO AS COORDENADAS GEOGRÁFICAS: |
| LATITUDE:   | LONGITUDE |

1. **DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO**

|  |  |
| --- | --- |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO | TELEFONE |
| E-MAIL  | CREA  | CPF |

|  |
| --- |
| **ASSINALE A OPÇÃO REFERENTE À SOLICITAÇÃO DESEJADA E RESPONDA AS QUESTÕES** |
|  | **INDIVIDUAL** |
|   | TENSÃO DE FORNECIMENTO: |  |
| POTÊNCIA DA SUBESTAÇÃO: | kVA | DEMANDA A CONTRATAR: | kW |
| DECLARAR SE HÁ CARGAS ESPECIAIS: | PARA MOTORES, INFORMAR: |
|    | POTÊNCIA DO MOTOR: |  CV |
| CORRENTE DE PARTIDA: | A |
| PARA DEMAIS CARGAS, DECLARAR CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: |
| OBS: PARA TENSÃO DE FORNECIMENTO ≥ 69 kV, INFORMAR CARGAS ESPECIAIS COM TENSÃO NOMINAL DE 13,8 kV. |
|  | **MUC (MÚLTIPLAS UNIDADES CONSUMIDORAS)** |
| TENSÃO DE FORNECIMENTO: |  |   |
| QTD. DE BLOCOS: | QTD. DE UNIDADES: | DEMANDA CALCULADA:kVA |  CARGA INSTALADA:kW | POTÊNCIA DO(S) TRANSFORMADOR(ES):kVA |
|
| CASO O CONDOMÍNIO TENHA FORNECIMENTO EM MÉDIA TENSÃO, FAVOR PREENCHER AS INFORMAÇÕES ABAIXO |
| POTÊNCIA DA SUBESTAÇÃO: | kVA | CATEGORIA TARIFÁRIA: |  |  | DEMANDA A CONTRATAR |

 **OPCIONAL: Anexar croquis de situação.**

Atenciosamente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Solicitante (Assinatura)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **,**LOCAL |       DATA |