Formulário 1 – Informações e dados de usinas termelétricas

1. Número total de unidades.
2. Preencher tabela abaixo:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Potência nominal (MVA) | Potência máxima em regime contínuo (MW) | Data**(1)** da 1a sincronização às instalações de transmissão | Data**(1)** de entrada em operação comercial | Montante de uso acumulado a contratar (MW) |
| Unidade 1 |  |  |  |  |  |
| Unidade 2 |  |  |  |  |  |
| Unidade n |  |  |  |  |  |

NOTA:

(1) As datas são aquelas estabelecidas no ato de outorga vigente para a assinatura do contrato de uso do sistema de transmissão – CUST.

1. Fonte de energia.
2. Ciclo de operação (simples ou combinado).
3. Dados utilizados no cálculo da potência máxima em regime contínuo:
4. temperatura (oC);
5. altitude (metros em relação ao nível médio do mar); e
6. umidade relativa do ar (%).
7. Regime de operação (permanente, temporário, sazonal).
8. Diagrama unifilar elétrico da subestação da usina, incluindo os vãos de entrada e saída da subestação elevadora e indicando os sistemas de proteção.
9. Descrição do sistema de partida da usina, com suas características básicas.