

SEÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES

Jundiaí, 26 de agosto de 2019

**A
TODAS AS LICITANTES**

Ref.: Pregão Presencial nº 065/2019 - PROCESSO DAE nº 3.483/2019

Solicitação de esclarecimento

Objeto: Aquisição de motores de indução trifásico de 1250 CV, 4160 Volts, 1780 rpm, 4 polos, 60 Hz, a ser instalado na Estação Elevatória de Água Bruta Captação do Jundiaí-Mirim, conforme exigências e especificações técnicas descritas no edital e anexos.

1. O motor precisa ser GE Power?
2. O motor em anexo tem que ser fornecido com trocador de calor?

Resposta:

Questionamento 1: Não há vinculação ao fabricante dos motores atualmente em uso na Estação Elevatória (GE Power), porém os motores a serem fornecidos precisam ter características construtivas (base, eixo, caixas de ligação elétrica, etc.) e de desempenho equivalentes aos motores atuais. Similares ou de melhor qualidade, visto que os componentes podem ser mais atuais em razão da evolução tecnológica desde a construção dos motores atualmente em uso.

Esta necessidade ocorre em vista de manter a intercambiabilidade entre os motores nas instalações e o fato da estação operar com bombas em paralelo, exigindo, portanto, desempenho similar entre os conjuntos.

Questionamento 2: O motor precisa ter características de desempenho equivalentes aos motores atuais.

O atendimento à classificação IP55 e à característica construtiva Totalmente Enclausurada Refrigerada AR a AR (TEAAC / IC611) demanda a existência do Trocador de Calor.

Ficam ratificadas todas cláusulas e condições do Edital e seus anexos

Atenciosamente,

Anderson de Oliveira Faria
Pregoeiro/Seção de Compras e Licitações

Leandro Lopes Ferro
Gerente de Eletromecânica e Operações GEO