



Trata-se de resposta aos pedidos de esclarecimentos apresentados quanto à interpretação do Edital de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 006/2019** do SEMASA de Itajaí(SC), que tem como objeto a **Aquisição de motores elétricos a serem utilizados em conjunto com bomba centrífuga na Estação Recalque de Água Bruta São Roque – ERAB SRQ, do sistema de abastecimento de água da cidade de Itajaí/SC.**

EMPRESA: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Esclarecimento 1) “Gostaria por favor de saber do pregão acima citado.

3 Motores.

Pergunta. Precisamos saber a faixa de ajuste de frequência e se o torque é constante ou variável ?”

RESPOSTA AO PEDIDO DE ESCLARECIMENTO (1)

A faixa de frequência de ajuste para esta aplicação será de 50 a 60 Hz. O torque variando com o quadrado da rotação, carga chamada de quadráticas.

Disponibilize na Internet para conhecimentos aos interessados.

Itajaí (SC) 06 de janeiro de 2020.

Gilnei Almeida de Souza
Engenheiro Eletricista

Márcio Venício Bernadino
Pregoeiro
(PORTARIA 032/2019)