



SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SEMAE

Autarquia Municipal - Lei Municipal n.º 1.657 de 30 de abril de 1969

R. XV de Novembro, 2.200 – Piracicaba/SP – 13.417-100 – Fone: (19) 3403 9623

licitacao@semaepiracicaba.sp.gov.br

www.semaepiracicaba.sp.gov.br



PREGÃO N.º 94/2020

PROCESSO N.º 3819/2020

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE CONJUNTOS MOTOBOMBAS E BOMBA CENTRÍFUGA, DE EIXO HORIZONTAL .

Ref.: Questionamentos

Questionamento apresentado pela empresa **KSB Brasil Ltda**, Setor de Suprimentos, recebe e disponibiliza a quem possa interessar.

Pergunta:

No “Termo de Referência” do “Pregão Presencial - 94/2020 - PROCESSO 2020/003819”, é solicitado motor de 10cv_3600rpm para o “ITEM 1”.

Porém, visto que a potência consumida para o ponto de operação solicitado é de apenas 4,76cv ($[9,0 \text{ m}^3/\text{h} * 50,0 \text{ mca}] / [2,7 * 35\%]$), entendemos que será aceito motor com potência inferior a 10cv, desde que o mesmo atenda a toda a curva de operação do rotor selecionado da bomba.

Favor confirmar entendimento.

Gratos por sua compreensão.

Resposta: (da Unidade Requisitante)

Bom dia

Serão aceitos motores elétricos com potência inferior a 10cv, desde que o mesmo atenda a toda a curva de operação do rotor selecionado da bomba.

Nesse caso específico, o motor seria de 7,5 CV.

Essa variação de potência dá-se pela variação de rendimento de cada fabricante da bomba.

Grato

José Hermes Gallucci

Chefe do Setor de Suprimentos