

PREGÃO ELETRÔNICO nº 022/2014

2º ESCLARECIMENTO

Após consulta à área técnica, segue resposta ao questionamento enviado via e-mail à CODEVASF:

Pergunta 1 – “Autotransformador ou Transformador Isolador? Refrigerado a AR ou a óleo? Aberto (IP00) ou Abrigado em Gabinete Metálico (IPXX)?”

Resposta 1 – O objeto trata-se de uma subestação aérea, um transformador rebaixador de potência 13.8/380, para ser exposto ao tempo, a ser instalado em poste e refrigerado a óleo.

Pergunta 2 - “No grupo 2, o transformador é a seco ou a óleo? Qualquer um atende?”

Resposta 2 – Refrigerado a óleo.

Pergunta 3 - “Essas bombas sofreram alterações no projeto, apresentam variações da pressão e vazão comparado aos modelos anteriores? Neste caso, preciso que me informe os pontos operacionais da bomba (vazão e pressão).as bombas da marca ksb. gentileza nos esclareça.”

Resposta 3 – Comunicamos que está descrito em planilha modelo de conjunto motor-bomba da marca KSB que havia em funcionamento pela CODEVASF. Esta aquisição serve para reposição. Comunicamos que no sítio da CODEVASF, no primeiro esclarecimento, está disponível o dimensionamento previsto de pressão e vazão do sistema.

Petrolina, 28 de agosto de 2014.

IDIVALDO SANTOS PEREIRA
PREGOEIRO - CODEVASF / 3.ª SR