

ESCLARECIMENTO Nº 03

Processo Administrativo nº 2091/2022

Pregão Eletrônico nº 50/2023

Objeto: Aquisição de nobreak 40 kva 220v com baterias, pelo tipo menor preço.

O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba vem através do presente, esclarecer as licitantes interessadas no Pregão Eletrônico em epígrafe o que segue:

Pergunta da empresa: ENGETRON ENGENHARIA ELETRONICA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

O termo de referência informa que o gabinete deverá possuir estrutura de rack metálico monobloco. Contudo, ressaltamos que No-Breaks instalados em rack são modulares, porém, equipamentos nessa faixa de potência, não é comum o fornecimento desses equipamentos em característica modular, apenas monolítica.

- 1- Sendo assim, solicitamos que sejam aceitas soluções com gabinete monolítico. Será aceita essa configuração?

Resposta questionamento: Segue manifestação do setor solicitante.

1. O rack pode ser modular desde que em chapas metálicas e fechadas e módulos conexos (conectados fisicamente: agrupados), com aberturas de ventilação ou pode ser também em gabinete único de chapas metálicas, com aberturas de ventilação.

Pergunta da empresa: HIGH LEVEL COMERCIAL LTDA

1. Sabendo que o descritivo técnico do termo de referência pede autonomia de 15 minutos para o equipamento, questionamos se são 15 minutos de autonomia a plena carga. Caso não seja, qual a carga que se deve considerar para que o equipamento forneça autonomia de 15 minutos?
2. Sabendo que o descritivo técnico do termo de referência solicita que o equipamento tenha Entrada: - Tensão Trifásica 220Vca (3F+N+T); e Saída: - Tensão trifásica 220Vca (3F+N+T), questionamos se se trata de entrada e saída trifásica 380/220V ou 220/127V?

Resposta questionamento: Segue manifestação do setor solicitante.

1. Autonomia de 15 minutos a plena carga (potência nominal).
2. A entrada e saída do Nobreak deve ser trifásico 220Vca + Neutro + Proteção, sem acréscimo de transformadores externos.

Sorocaba, 02 de outubro de 2023.

**Thaís Coelho de Sá
Pregoeira**