

Processo Nº 2016/2722

PE nº 042/2016

Objeto: Aquisição de no-breaks e baterias, através do sistema de registro de preços, conforme especificações do edital.

RESPOSTA AO ESCLARECIMENTO 03

Prezados senhores,

Em resposta ao pedido de esclarecimento formulado por empresas interessadas neste certame, e de acordo com o setor requisitante, Departamento Central de Engenharia e Arquitetura (DCEA), temos a informar o seguinte:

Questionamento 01:

ESPECIFICAÇÃO: É solicitado equipamentos de 15kVA e 25kVA, porém não é informado a especificação do equipamento de 25kVA, deste modo, podemos utilizar a especificação do 15kVA para o 25kVA mudando apenas a saída, pois para equipamento com potência superior a 20kVA a tensão de mercado é entrada e saída trifásica.

Resposta: Sim, será aceito.

Questionamento 02:

RUIDO: É solicitado um nível de ruído máximo de 55dbA, porém este limite é utilizado apenas para equipamento até 3kVA, para equipamentos com entrada trifásica o usual de mercado é de 65dbA, deste modo, gostaríamos de solicitar a flexibilização deste item.

Resposta: Sim, será aceito.

Questionamento 03:

DISPLAY: É solicitado que apareça no display do equipamento a potência de saída do equipamento, gostaríamos que fosse informado sobre a possibilidade de atender a esta demanda através de barra percentual que possui uma leitura mais dinâmica.

Resposta: Será aceito de for informado o valor percentual em formato numérico e não em barras.

Questionamento 04: Há possibilidade de fornecer o equipamento de 25kVA com capacidade para operar com 38 baterias, ao contrário de 20 como solicitado? Em caso positivo devemos fornecer gabinete para acomodar baterias de qual capacidade?

Resposta: Sim. O gabinete fornecido deverá ser compatível com a quantidade de baterias do equipamento ofertado e com autonomia igual ou superior ao especificado no edital.

Pelo exposto, ficam mantidas todas as condições exigidas no edital do Pregão Eletrônico nº 042/2016.

Maceió, 20 de setembro de 2016

Heitor Pontes de Oliveira Barros Pregoeiro ORIGINAL DEVIDAMENTE ASSINADO