

## PREGÃO ELETRÔNICO CRCRS 12/2015

### PROCESSO ADMINISTRATIVO 53/2015

#### DECISÃO

Trata-se de decisão de ofício acerca da aceitabilidade da proposta apresentada por SERRANA SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, relativamente ao LOTE 01 do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é o fornecimento de no breaks.

À fl. 245 dos autos, em análise embasada por diligência junto ao sítio do fabricante, a área técnica do CRCRS apontou irregularidades entre os equipamentos ofertados e as especificações editalícias.

Da análise supra, a licitante foi notificada à fl 255, tendo pugnado pelo atendimento aos requisitos, mormente apontando para dados em catálogo formulado especificamente para o certame, que contraria as informações publicadas no endereço eletrônico da empresa, em que pese a identidade de nomenclatura do modelo.

De qualquer forma, mesmo diante do rol de características apresentadas em modelo supostamente fabricado para atendimento exclusivo ao presente certame, remanesceram inconformidades ante as solicitações editalícias, quais sejam:

#### ITEM 1 – No-Break com potência de 6 KVA:

3.1.1.4 Proteções - EPO – *Emergency Power Off* (desligamento de emergência. O EPO é um botão (normalmente na cor vermelha) no painel frontal do nobreak que permite o desligamento emergencial do mesmo pelo operador (usuário). **Não consta no catálogo da Serrana referência a este dispositivo, bem como não se vê o mesmo na foto do produto constante no catálogo.**

3.1.1.5 Baterias, c) *Hot-Swap*: Substituição das baterias sem o desligamento do nobreak. Em consulta ao catálogo constatamos que não existe esta informação claramente. Apenas informa que o tipo de bateria seria *hot-swap* mas **não assegura que a substituição possa ser feita com o nobreak ligado.**

#### ITEM 2 – No-Break 3 KVA/2,4KW Tecnologia Dupla Conversão True On Line

3.1.2.5 Baterias, c) *Hot-Swap*: Substituição das baterias sem o desligamento do nobreak. Em consulta ao catálogo constatamos que não existe esta informação claramente. Apenas informa que o tipo de bateria seria *hot-swap* mas **não assegura que a substituição possa ser feita com o nobreak ligado.**

### ITEM 3 – No-Break 1,5 KVA Interativo Senoidal

3.1.3.3 Saída, e) Forma de onda: Senoidal (PWM). **No catálogo do produto é indicada onda senoidal apenas quando o no-break está funcionando com alimentação da rede, quando em modo bateria a forma de onda é Semi-Senoidal, que não atende o edital.**

3.1.3.4 Proteção (*By Pass* automático): via rede: até 110% por 60 segundos 110-120 por 30 segundos – depois transfere para *Bypass* (retorno automático com carga normal). **Não identificamos nenhuma referência a existência do *Bypass*, não atende o edital.**

Assim sendo, resta desclassificada a proposta apresentada por SERRANA SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, com fundamento na cláusula 9.11 'b' do instrumento convocatório, facultado recurso no prazo legal.

Porto Alegre, 19 de agosto de 2015.

Cauê Ardenghi Biedacha  
Pregoeiro