



**CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM DE SÃO PAULO**

**PREGÃO PRESENCIAL – SRP Nº 015/2010  
COMUNICADO 1**

Damos conhecimento público ao seguinte pedido de esclarecimento:

**“No sub-item 1.16 do Anexo II, pede-se Modelo rack, com gabinete padrão rack 19 polegadas;  
No sub-item 1.19 do Anexo II, pede-se entrada bivolt 115-127/220V ou monovolt 115-127V ou 220V e saída 115;**

**Sabemos que no mercado não existem nobreaks com entrada bivolt ou 220 e saída 115V em fomato rack. Porém, em redes com tensão de 220V não existe outra alternativa senão utilizar um equipamento com essas características.**

**Diante do esclarecimento acima, favor confirmar se serão aceitos nobreaks que com entrada 115-127V e saída 115 em formato rack e nobreaks que com entrada 115-127/220V e saída 115 em formato torre, ambos da mesma linha de equipamento apenas com arquiteturas distintas.”**

Temos a esclarecer que:

1 – Após consulta à Gerência de Tecnologia da Informação do COREN-SP, área interna solicitante do produto, fomos informados, através de rápida pesquisa na Internet feita por esse setor, que existem várias empresas fornecedoras de *no-break* para rack com entrada bivolt no mercado;

2 – Com isso, a Gerência de Tecnologia da Informação optou por manter as exigências do instrumento convocatório, como segue: “Não serão aceitos *no-breaks* em modelo torre. O edital não obriga o fornecedor a entregar modelos bi-volt, caso não possua; neste caso, deverá propor modelos de rack equivalentes com entrada 110V ou 220V, de forma que, no decorrer da vigência da ata, o COREN-SP decidirá, a cada requisição, se deseja um *no-break* 110V ou um *no-break* 220V”.

São Paulo, 08 de março de 2010.

Lair Carlos Chinaia Oliveira  
Pregoeiro