



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 14ª REGIÃO
Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação



MEMORANDO Nº 049/2022/TRT14/SETIC

Porto Velho, 8 de junho de 2022

Da: Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação
Para: Secretaria Administrativa

ASSUNTO: Aquisição de baterias de pequeno porte para no-breaks

Considerando que diversas baterias de nobreaks, em uso neste Tribunal, estão apresentando defeito em virtude de longo período de utilização (fim de vida útil), de acordo com o Estudo Técnico Preliminar - ETP, doc. 3, dos autos.

Considerando também que equipamentos do tipo nobreak, instalados nas estações de trabalho de todos os usuários do TRT14, são de fundamental importância para o perfeito funcionamento e proteção dos computadores desktops.

Solicitamos os procedimentos necessários para aquisição de 200 (duzentas) baterias seladas 12v, 7Ah, nas dimensões 6,5x15,1x10cm (PxLxA), para suprir a presente demanda, em substituição às atualmente em uso. Sugerimos, s.m.j., que a referida aquisição seja realizada por dispensa eletrônica, uma vez que o valor total do custo pesquisado enquadra-se perfeitamente nesta modalidade.

Abaixo apresentamos pesquisa de preços em que a empresa JL Com. de Baterias e Lubrificantes LTDA, ofereceu o menor valor.

Fornecedor	Valor Unitário	Valor Total
JL DISTRIBUIDORA DE BATERIAS (37.975.784/0001-83)	108,25	21.649,00
VIGUIST INFORMÁTICA LTDA ME (06.032.137/0001-04)	115,00	23.100,00
C & C COM. DE INF. LTDA. (04.932.603/0001-82)	124,00	24.800,00
JL Com. de Baterias e Lubrificantes LTDA - Atac. Pern. (16.694.574/0001-47)	106,00	21.200,00



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 14ª REGIÃO
Secretaria de Tecnologia da Informação e Comunicação

Indicamos para custeio da referida aquisição o item orçamentário:
151152022000064 - Link de Internet Principal.

Por fim, indicamos como fiscais os servidores FÁBIO EDUARDO TROVÓ e
WILLIAM HAVERLY M. DA SILVA, respectivamente fiscal e substituto eventual.

Encaminhamos DOD, ETP, TR e demais documentos necessários.

Atenciosamente,

ROBERT ARMANDO ROSA
Secretário de Tecnologia da Informação e Comunicação

Contudo, considerando a necessidade dos no-breaks demandarem praticamente nenhuma manutenção, senão, a substituição de seus módulos de bateria, essa alternativa necessita de um estudo de descarte/destinação dos no-breaks antigos que representa um alto custo para a sua substituição, por conseguinte, entende-se que a compra dos módulos de baterias representa a alternativa mais vantajosa e eficiente.

7.3. ESTIMATIVA DE PREÇO PARA A CONTRATAÇÃO

Foi realizada uma ampla pesquisa de preços para as soluções propostas, sendo avaliado os parâmetros de Banco de Preços, Sites de mídia especializada, contratações similares e consulta direta com fornecedores. Ao final chegou-se ao valor estimado para a contratação:

ITEM	Especificação do Material	Qty	Valor Unitário Estimado	Valor Total Estimado
01	<p>Bateria Hermética CBS GP1272-F2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecnologia VRLA-AGM, à prova de vazamentos, sem emissão de gases nocivos, conforme NBR 14.204 • Tensão a plena carga: 12,8V • Capacidade: 7,2Ah em C20/ 28Wpc em descarga de 15 min até 10,0V • Pico de corrente max.: 130A por 5s • Corrente de carga max.: 2,8A • Dimensões (C x L x A / kg): 151 x 65 x 94 (100)mm / 2,4 	200	105,45	21.090,00

8. FORMA E CRITÉRIO DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

O fornecedor será escolhido por meio de licitação, na modalidade Pregão, forma eletrônica, tipo "menor preço", com base no estudo da solução e do mercado de Tecnologia da Informação, nos termos da Lei n.º 10.520/2002 (institui o pregão como modalidade de licitação), do Decreto n.º 3.555/2000 (regulamenta o pregão) e do