

## Resultado por Fornecedor



PODER JUDICIÁRIO  
Tribunal Superior Eleitoral  
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUÍ

Pregão Nº 00035/2022(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

## RESULTADO POR FORNECEDOR

## 01.590.728/0009-30 - MICROTECNICA INFORMATICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>Estabilizador tensão</u>	Unidade	80	R\$ 1.068,0300	R\$ 855,0000	R\$ 68.400,0000

Marca: CR Energia

Fabricante: CR Energia

Modelo / Versão: KSB 1500BS VA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** No-break 1500VA. Configurações mínimas obrigatórias: potência: 1500VA; Tensão de Entrada: 115V/220V Bivolt automático; Faixa de variação de rede para entrada de 115V: 91V – 140V, dentro dessa faixa o no-break operará em modo rede e não fará uso da sua bateria interna; Faixa de variação de rede para entrada de 220V: 175V – 260V, dentro dessa faixa o no-break operará em modo rede e não fará uso de sua bateria interna; Tensão de Saída: 115V; Topologia: Line Interactive com regulação on-line; acompanha extensão elétrica, que aumenta a quantidade de tomadas disponíveis no no-break e facilita a conexão de equipamentos plug&play; Possui tecnologia que evita a descarga desnecessária da bateria. Forma de onda senoidal por aproximação; microprocessador com tecnologia de processamento digital Filtro de linha; Gabinete em ferro, alumínio ou ABS (plástico) antichamas; Inversor sincronizado com a rede através do sistema PLL; 1 LED para sinalização dos status do nobreak: modo rede, modo inversor/bateria; Função Mute; Botão liga/desliga temporizado; Conexão do tipo engate rápido para baterias externas como expansão da autonomia; Permite ser ligado na ausência de rede elétrica; Estabilizador interno com 4 estágios de regulação; Função True RMS; Rendimento: 95% (para operação rede); Baterias Internas: 2 baterias de 12Vdc / 7Ah; Tempo de transferência inversor: < 1ms; Quantidade de Tomadas: 6 no padrão NBR 14136; Autoteste na Partida: verificação do funcionamento ideal do equipamento; Porta fusível externo com de uma unidade reserva ou com fusível rearmável; Cabo de alimentação padrão NBR 14136:2002; Com Tecnologia SMD total ou parcial; u) Deve permitir a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga, inclusive com o nobreak desligado. Garante o valor de tensão adequado na saída do nobreak para equipamentos de informática e similares (cargas não lineares). Alarme Audiovisual - Sinaliza com alarme sonoro as condições críticas de operação do no-break, como: queda de rede, subtensão, sobretensão, fim do tempo de autonomia, final de vida útil da bateria, potência excedida e sobre temperatura. Dispositivos de proteção Contra Queda de rede (Blackout). Contra Surtos de Tensão. Contra Ruído de rede elétrica. Contra Sub/sobretensão da rede elétrica Correção de variação da rede elétrica por degrau. Garantia: A garantia do sistema UPS englobará todas as falhas de peças e mão de obra de fabricação por um período de 12 (doze) meses com atendimento on-site nas dependências do TRE-PI, incluindo substituição de baterias, contados a partir da data do recebimento definitivo dos equipamentos e de seus acessórios, a ser emitido pelo Fiscal do Contrato do TRE-PI. MARCA/FABRICANTE: CR ENERGIA / modelo: KSB 1500BS VA

Total do Fornecedor: R\$ 68.400,0000

## 04.505.760/0002-92 - ARCANJO TELECOMUNICACOES E INFORMATICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>Estabilizador tensão</u>	Unidade	100	R\$ 425,5600	R\$ 334,0000	R\$ 33.400,0000

Marca: RAGTECH

Fabricante: RAGTECH

Modelo / Versão: ESTABILIZADOR SIDE LASER 1000VA - CÓD: 5379

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** SDL 1000VN TI (COM DISJUNTOR 5T VENT.) - FP: 1 • 1000W • Tensão de Entrada: TRUE FULL RANGE • Tensão de Saída 115V • Tomadas: 5 • • Recursos: LASER SENSE / POWER MONITOR / DISJUNTOR / SINALIZAÇÃO SONORA || GARANTIA: 1 ANO BALCÃO

Total do Fornecedor: R\$ 33.400,0000

## 21.308.637/0001-10 - RF PRODUCOES ARTISTICAS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Fone ouvido</u>	Unidade	100	R\$ 211,4400	R\$ 85,0000	R\$ 8.500,0000

Marca: multilaser

Fabricante: multilaser

Modelo / Versão: ph334

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** DESCRIÇÃO DO ITEM 2: a) Possuir processamento de sinal digital; b) Possuir controle de volume; c) Possuir conexão USB 2.0; d) Deverá ser na cor preta ou neutra; e) Deverá ser biauricular; f) Os fones de ouvido deverá possuir revestimento com almofada fabricado em couro ou similar; g) Deverá possuir adaptação ergonômica; h) Deverá possuir alça para uso sobre a cabeça; i) Deverá possuir haste flexível para ajuste de microfone; j) Deverá possuir função mute; k) Deverá ser compatível com Microsoft Windows 7 ou superior;

Total do Fornecedor: R\$ 8.500,0000

## 32.953.789/0001-91 - CAMILA GAVASSONI NASCIMENTO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>Estabilizador tensão</u>	Unidade	20	R\$ 1.068,0300	R\$ 856,9000	R\$ 17.138,0000

Marca: CR ENERGIA

Fabricante: CR ENERGIA

Modelo / Versão: KSB 1500BS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 3. No-break 1500VA 3.1. Configurações mínimas obrigatórias a) Potência: 1500VA; b) Tensão de Entrada: 115V/220V Bivolt automático; c) Faixa de variação de rede para entrada de 115V: 91V – 140V, dentro dessa faixa o no-break operará em modo rede e não fará uso da sua bateria interna; d) Faixa de variação de rede para entrada de 220V: 175V – 260V, dentro dessa faixa o no-break operará em modo rede e não fará uso de sua bateria interna; e) Tensão de Saída: 115V; f) Topologia: Line Interactive com regulação on-line; g) Deve acompanhar extensão elétrica, que aumenta a quantidade de tomadas disponíveis no no-break e facilita a conexão de equipamentos plug&play; h) Possui tecnologia que evita a descarga desnecessária da bateria. 3.2. Especificação técnica a) Forma de onda senoidal por aproximação; b) Microprocessador com tecnologia de processamento digital; c) Filtro de linha; d) Gabinete em ferro, alumínio ou ABS (plástico) antichamas; e) Inversor sincronizado com a rede através do sistema PLL; f) Mínimo 1 LED para sinalização dos status do nobreak: modo rede, modo inversor/bateria; g) Função Mute; h) Botão liga/desliga temporizado; i) Conexão do tipo engate rápido para baterias externas como expansão da autonomia; j) Permite ser ligado na ausência de rede elétrica; k) Estabilizador interno com 4 estágios de regulação; l) Função True RMS; m) Rendimento Mínimo: 95% (para operação rede); n) Baterias Internas: Mínimo 2 baterias de 12Vdc / 7Ah; o) Tempo de transferência inversor: < 1ms; p) Quantidade de Tomadas: Mínimo 5 no padrão NBR 14136; q) Autoteste na Partida: verificação do funcionamento ideal do equipamento; r) Porta fusível externo com mínimo de uma unidade reserva ou com fusível rearmável; s) Cabo de alimentação padrão NBR 14136:2002; t) Com Tecnologia SMD total ou parcial; u) Deve permitir a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga, inclusive com o nobreak desligado. v) Deve garantir o valor de tensão adequado na saída do nobreak para equipamentos de informática e similares (cargas não lineares). w) Alarme Audiovisual - Sinaliza com alarme sonoro as condições críticas de operação do no-break, como: queda de rede, subtensão, sobretensão, fim do tempo de autonomia, final de vida útil da bateria, potência excedida e sobre temperatura. 3.3. Dispositivos de proteção a) Contra Queda de rede (Blackout). b) Contra Surtos de Tensão. c) Contra Ruído de rede elétrica. d) Contra Sub/sobretensão da rede elétrica e) Correção de variação da rede elétrica por degrau MARCA: CR ENERGIA MODELO: KSB 1500BS GARANTIA: CONFORME EDITAL

Total do Fornecedor: R\$ 17.138,0000

## 45.538.349/0001-10 - ASSUNCAO &amp; LAVOR TECNOLOGIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Câmera videoconferência</u>	Unidade	100	R\$ 190,3400	R\$ 85,4300	R\$ 8.543,0000

Marca: knup

Fabricante: knup

Modelo / Versão: kp-cw101

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Câmera Videoconferência Aplicação: Sistema De Videoconferência , Velocidade Transmissão Vídeo: 30 FPS, Características Adicionais: Webcam Usb Com Microfone Embutido , Resolução: 320 X 240 E 640 X 480 PX, Tipo Lente: F 2.2/F6.85

Total do Fornecedor: R\$ 8.543,0000

Valor Global da Ata: R\$ 135.981,0000

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o Relatório

Voltar