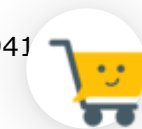


➤ Pregão Eletrônico

112408.412020 .39227 .4359 .44941



MINISTÉRIO DA DEFESA
Secretaria de Organização Institucional
Hospital das Forças Armadas

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00041/2020 (SRP)

Às 09:01 horas do dia 08 de julho de 2020, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal ADT DCAF Nº 01/2020 de 16/01/2020, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 60550016823202012, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00041/2020. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de preços para eventual aquisição de NO-BREAK E ESTABILIZADORES para o Hospital das Forças Armadas, como forma de assegurar estabilidade e segurança ao uso dos diversos equipamentos eletrônicos deste hospital no enfrentamento à pandemia de COVID-19. (Processo 60550.016823/2020-12). O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: ESTABILIZADOR TENSÃO

Descrição Complementar: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 8

Valor Estimado: R\$ 10.005,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 1,00

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: RAUL MUELLER SCHRAMM, pelo melhor lance de R\$ 5.849,0000 e a quantidade de 8 Unidade .

Item: 2

Descrição: ESTABILIZADOR TENSÃO

Descrição Complementar: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA 110 V

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Quantidade: 34

Valor Estimado: R\$ 779,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 0,10

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 536,5800 e com valor negociado a R\$ 536,0000 e a quantidade de 34 Unida.

Item: 3**Descrição:** FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA**Descrição Complementar:** FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TIPO NO-BREAK, TENSÃO ENTRADA 220V/MONOFÁSICA FN V, TENSÃO SAÍDA 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO BYPASS AUTOMÁTICO E MANUAL, FREQUÊNCIA +/- 10% 60 HZ, TIPO ONDA SENOIDAL PURA, BATERIA INTERNAS, FATOR POTÊNCIA >0,9, VARIAÇÃO ENTRADA +/- 20% PER, EFICIÊNCIA 92% PER, VARIAÇÃO FREQUÊNCIA ENTRADA 60HZ +/- 10% SEM REDE HZ, FATOR DE CRISTA 3:1, CAPACIDADE NOMINAL 10 KVA, COMPONENTES TRANSFORMADOR ISOLADOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ENTRADA/SAÍDA POR BARRA DE TERMINAIS, 7KW, FATOR D**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Quantidade:** 2**Valor Estimado:** R\$ 15.658,2300**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 9.700,0000 e com valor negociado a R\$ 9.680,0000 e a quantidade de 2 Unidade .****Item: 4****Descrição:** ESTABILIZADOR TENSÃO**Descrição Complementar:** ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO ONDA LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Quantidade:** 15**Valor Estimado:** R\$ 5.302,0000**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 1.955,0000 e com valor negociado a R\$ 1.940,0000 e a quantidade de 15 Unidade .****Item: 5****Descrição:** ESTABILIZADOR TENSÃO**Descrição Complementar:** ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 4, APLICAÇÃO MICROCOMPUTADOR, TENSÃO SAÍDA 115 V, CAPACIDADE NOMINAL 300VA**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Quantidade:** 200**Valor Estimado:** R\$ 127,8500**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 0,10**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 79,7200 e a quantidade de 200 Unidade .****Item: 6****Descrição:** FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA**Descrição Complementar:** FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TENSÃO ENTRADA 380/220 V, TENSÃO SAÍDA 380/ 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO GERENCIADO POR MICROCONTROLADOR OU DSP, TIPO ALARME AUDIOVISUAL, AUTONOMIA BATERIA 60 MIN A MEIA CARGA, NÚMERO DE FASES TRIFÁSICO, POTÊNCIA SAÍDA 18 KW, CAPACIDADE NOMINAL 20 KVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ON LINE SYSTEM, BYPASS ESTÁTICO E MANUAL**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Quantidade:** 2**Valor Estimado:** R\$ 34.897,5000**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 27.000,0000 e com valor negociado a R\$ 26.600,0000 e a quantidade de 2**

Unidade .

Item: 7**Descrição:** ESTABILIZADOR TENSÃO**Descrição Complementar:** ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Quantidade:** 2**Valor Estimado:** R\$ 10.005,0000**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00**Unidade de fornecimento:** Unidade**Situação:** Aceito e Habilitado**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Aceito para:** RAUL MUELLER SCHRAMM, pelo melhor lance de R\$ 6.199,0000 e com valor negociado a R\$ 5.849,0000 e a quantidade de 2 Unidade .**Histórico****Item: 1 - ESTABILIZADOR TENSÃO****Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EPP | Declaração ME/EPP/COOP | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|--------------------|--|--------------|------------------------|------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| 33.456.016/0001-62 | RAUL MUELLER SCHRAMM | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 80.000,0000 | 07/07/2020 21:38:26 |
| | Marca: cr energia Fabricante: cr energia Modelo / Versão: knbe 5000se Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO menor 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000 | | | | | | |
| 24.951.670/0001-51 | SERVICE ENERGIA LTDA | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 80.000,0000 | 07/07/2020 22:25:58 |
| | Marca: UPSEN Fabricante: UPSEN Modelo / Versão: Q6KL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000 | | | | | | |
| 22.003.386/0001-28 | CRONO COMERCIO E DISTRIBUICAO EIRELI | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 80.000,0000 | 08/07/2020 00:14:58 |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA Modelo / Versão: KNB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, capacidade: 5 kva, tipo: on line dupla conversão, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, características adicionais: ruído < 60 db (1m), frequência: 60 hz, tipo onda: senoidal, bateria: seladas e instaladas em gabinete independente, autonomia: 30 min a plena carga, número de fases: monofásico, fator potência: >= 0,8, variação entrada: +, - 15 per, variação saída: +, - 1%, eficiência: >= 90% componentes: transformador isolador na saída do inversor, display digital marca kva modelo knb | | | | | | |
| 02.967.807/0001-23 | CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 80.000,0000 | 08/07/2020 01:14:58 |
| | Marca: TS-SHARA Fabricante: TS-SHARA | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|-----------------|---------------------|--|
| | Modelo / Versão: TS-SHARA Nobreak TS Syal Mono e Trimono 5 KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, capacidade: 5 kva, tipo: on line dupla conversão, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, características adicionais: ruído <60 db (1m), frequência: 60 hz, tipo onda: senoidal, bateria: seladas e instaladas em gabinete independente, autonomia bateria: 30 min a plena carga, número de fases: monofásico, fator potência: >, = 0,8, variação entrada: +, - 15 per, variação saída: +, - 1%, eficiência: >, = 90 per, componentes: transformador isolador na saída do inversor, display digital | | | | | | | |
| 15.282.550/0001-18 | SPENCER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS E SERVICOS | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 80.000,0000 | 08/07/2020 08:41:27 | |
| | Marca: Ata UPS Fabricante: Ata Sistemas de Energia Modelo / Versão: Titan PRO 06K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, capacidade: 6 kva, tipo: on line dupla conversão, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, características adicionais: ruído < 60 db (1m), frequência: 60 hz, tipo onda: senoidal, bateria: seladas e instaladas em gabinete independente, autonomia bateria: 30 min a plena carga, número de fases: monofásico, fator potência: >, = 0,8, variação entrada: +, - 15 per, variação saída: +, - 1%, eficiência: >, = 90 per, componentes: transformador isolador na saída do inversor, display digital | | | | | | | |
| 25.329.167/0001-21 | CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 80.000,0000 | 08/07/2020 08:43:08 | |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELLI Modelo / Versão: KNBE 5000SE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, | | | | | | | |
| 13.481.371/0001-84 | PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.005,0000 | R\$ 80.040,0000 | 08/07/2020 04:10:34 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, | | | | | | | |
| 07.607.171/0001-22 | DELBRAS COMERCIO E IMPORTACAO DE NO BREAKS E ESTABILIZA | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.005,0000 | R\$ 80.040,0000 | 08/07/2020 05:54:13 | |
| | Marca: YDC 9106 Fabricante: KSTAR Modelo / Versão: YDC 9106 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000 | | | | | | | |
| 03.073.519/0001-98 | PROTECLINE PROTECOES LINEARES LTDA | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.005,0000 | R\$ 80.040,0000 | 08/07/2020 08:41:10 | |
| | Marca: AWP APOATI 6KVA Fabricante: AWP APOATI 6KVA Modelo / Versão: AWP APOATI 6KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, | | | | | | | |
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCAÇAO DE ELETRO ELETRONICOS EIRELI | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.908,0000 | R\$ 87.264,0000 | 07/1 | |
| | Marca: SENUS Fabricante: SENUS Modelo / Versão: EA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dados técnicos: Potência: 6,0Kva/5,4Kw Entrada: 220V FNT Saída: 220V FNT Dimensões: AxLxP 950x262x690 Peso | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|------------------|------------------------|--|
| | Nobreak: 28Kg Principais características: - Alta frequência dupla conversão com controle DSP - Alto fator de potência de entrada (PFC): 0,99 - Faixa de tensão de entrada (110V - 300V) - Fator de potência de saída: 0,9 - Partida pelas baterias (Cold Start) - Ajuste Automático da frequência de entrada - ECO Mode de operação propiciando maior economia de energia - Ajuste da tensão de saída (via LCD) - Modo conversor de frequência 50Hz/60Hz - Ajuste da tensão final das baterias via LCD - Diagnóstico Automático na Inicialização do No-Break - Gerenciamento avançado de bateria (ABM) - Proteção de curto circuito e sobrecarga - Recarga Automática das Baterias - Controle de Rotação dos Ventiladores em Função da Carga - Interface inteligente RS 232 com software incluso para ambientes Windows/linux/Mac - Gerenciamento remoto através de SNMP(Opcional) - Contato Auxiliar para EPO (EPO)(Opcional) - Extensão para Banco de Baterias(Opcional) - Transformador Isolador Interno ao No-Break(Opcional) - Paralelismo Redundante até 8 No-Breaks - Autonomia de 30 min. a plena carga | | | | | | | |
| 14.499.338/0001-44 | MARCK TECNOLOGIA SERVICOS MECANICOS LTDA | Sim | Sim | 8 | R\$ 10.975,0000 | R\$ 87.800,0000 | 08/07/2020 08:06:53 | |
| | Marca: kva/similar Fabricante: kva/similar Modelo / Versão: kva/similar Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000 | | | | | | | |
| 10.316.141/0001-71 | QUANTA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 8 | R\$ 11.501,1500 | R\$ 92.009,2000 | 04/07/2020 11:44:33 | |
| | Marca: TS SHARA SYAL 5000V Fabricante: TS SHARA SYAL 5000VA Modelo / Versão: TS SHARA SYAL 5000VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, capacidade: 5 kva, tipo: on line dupla conversão, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, características adicionais: ruído < 60 db (1m), frequência: 60 hz, tipo onda: senoidal, bateria: seladas e instaladas em gabinete independente, autonomia bateria: 30 min a plena carga, número de fases: monofásico, fator potência: >= 0,8, variação entrada: +,- 15 per, variação saída: +,- 1%, eficiência: >= 90 per, componentes: transformador isolador na saída do inversor, display digital | | | | | | | |
| 02.776.782/0001-80 | NOBREAK.NET COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 8 | R\$ 13.400,0000 | R\$ 107.200,0000 | 07/07/2020 16:49:12 | |
| | Marca: PHD Fabricante: PHD Modelo / Versão: UDC 5K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK 5 kVA, tipo: on line dupla conversão, entrada: 220 V (± 25%), saída: 220 V(± 1%); ruído < 55 dB (1m), frequência: 60 hz; onda: senoidal, bateria: VRLA instaladas em gabinete independente, autonomia: 30 min a plena carga, monofásico, fator potência 0,9, variação entrada: eficiência: ≥ 92%, componentes: isolador na saída do inversor, display LCD. Garantia 12 meses | | | | | | | |
| 26.417.874/0001-32 | ERA INDUSTRIA COMERCIO SERVICOS E EMPREENDIMENTOS EIREL | Sim | Sim | 8 | R\$ 14.486,6300 | R\$ 115.893,0400 | 07/07/2020 21:16:17 | |
| | Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: NOBREAK NHS (EX 6000VA C/16 Bat. 9Ah/12V) Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak NHS Laser On Line xxxx-y (EX 6000VA C/16 Bat. 9Ah/12V - Monof. Saída 220V)(Cor Preta)>>; >>Nobreak controlado por DSP (Processador Digital de Sinais)>>; >>Tecnologia online dupla conversão>>; >>Correção de fator de potência ativo e unitário para carga linear ou carga não linear>>; >>Forma de onda senoidal pura e com controle digital>>; >>Auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento>>; >>Sinalização visual com LCD frontal com todas as informações das condições do equipamento, da bateria, do inversor, do bypass, do consumo de carga, da temperatura interna e da rede elétrica>>; >>Função TRUE RMS com melhor qualidade na regulação de saída>>; >>Bypass automático e manual>>; >>Distorção harmônica menor que 2% com carga linear>>; >>Baterias seladas tipo VRLA internas de primeira linha e à prova de vazamento>>; >>Recarga automática da bateria mesmo com o nobreak desligado garantindo maior tempo de vida útil>>; >>Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria precisa ser substituída>>; >>Equalização Automática da bateria a cada vez que o equipamento é ligado>>; >>Corrente de carga da bateria com controle digital nos estágios de carga, equalização e flutuação>>; >>DC Start - pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada>>; >>Estabilidade na frequência de saída devido ao uso de cristal com alta precisão>>; >>Permite ser utilizado com grupo gerador devido à sua ampla faixa de frequência na entrada (47Hz-63Hz)>>; >>Frequência de saída do nobreak adaptável de acordo com a frequência da rede elétrica>>; >>Chave liga/desliga temporizada para evitar desligamento acidental>>; >>Ventilador interno controlado de acordo com o consumo de carga e da temperatura do nobreak>>; >>Oito tomadas na saída>>; >>Entrada nominal 220V>>; >>Tensão de saída nominal 220V>>; >>Comunicação serial padrão RS 232 ou USB>>; >>Software de monitoração com tensão de entrada e saída, tensão das baterias, potência consumida, desligamento remoto e estado geral do nobreak>>; >>Monitoração e armazenamento das medidas de tensão, potência e estado geral com arquivamento e visualização gráfica>>; >>Interface SNMP opcional, que permite medidas e controle remoto>>; >>Update de firmware com PC via interface serial ou USB>>. | | | | | | | |
| 73.305.484/0001-50 | ENERGYWORK COMERCIO E SERVICOS ELETRO | Sim | Sim | 8 | R\$ 38.341,8000 | R\$ 306.734,4000 | 08/07/2020 | |

ELETRONICOS LTDA

Marca: LACERDA**Fabricante:** LACERDA**Modelo / Versão:** TBB 5,0 KVA**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Nobreak online Dupla conversão senoidal potencia 5,0 kva voltagem de entrada 220v e voltagem de saída FNT/FFNT (110 +110) 220 ou 110v Isolador. Acompanha BAT VRLa com autonomia de ate 30 minutos**Lances** (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 38.341,8000 | 73.305.484/0001-50 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 14.486,6300 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 13.400,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 11.501,1500 | 10.316.141/0001-71 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.975,0000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.908,0000 | 07.791.057/0001-03 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.005,0000 | 13.481.371/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.005,0000 | 07.607.171/0001-22 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.005,0000 | 03.073.519/0001-98 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 9.970,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 09:15:34:720 |
| R\$ 9.969,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:15:35:457 |
| R\$ 11.330,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 09:15:40:487 |
| R\$ 9.500,1000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:15:46:180 |
| R\$ 9.499,1000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:15:48:427 |
| R\$ 9.000,1000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:16:07:103 |
| R\$ 8.999,1000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:16:08:790 |
| R\$ 7.980,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 09:16:16:640 |
| R\$ 7.979,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:16:19:197 |
| R\$ 7.800,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:16:50:150 |
| R\$ 7.799,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:16:52:397 |
| R\$ 7.700,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:17:15:210 |
| R\$ 7.699,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:17:17:767 |
| R\$ 9.500,0000 | 03.073.519/0001-98 | 08/07/2020 09:17:32:610 |
| R\$ 7.500,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:17:41:693 |
| R\$ 7.499,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:17:43:450 |
| R\$ 9.985,0000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:17:52:520 |

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 7.200,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:17:54:847 |
| R\$ 7.199,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:17:56:307 |
| R\$ 7.000,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:18:06:653 |
| R\$ 6.999,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:18:09:097 |
| R\$ 13.451,0000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:18:09:460 |
| R\$ 9.498,5000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:18:10:360 |
| R\$ 6.800,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:18:30:443 |
| R\$ 6.799,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:18:32:397 |
| R\$ 6.500,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:19:12:440 |
| R\$ 6.499,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:19:15:113 |
| R\$ 6.450,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:20:18:120 |
| R\$ 6.449,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:20:20:410 |
| R\$ 6.410,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:20:59:370 |
| R\$ 6.409,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:21:00:677 |
| R\$ 6.300,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:21:32:203 |
| R\$ 6.299,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:21:33:620 |
| R\$ 7.979,9600 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:22:09:673 |
| R\$ 6.150,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:22:20:363 |
| R\$ 6.149,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:22:21:453 |
| R\$ 6.100,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:22:28:797 |
| R\$ 6.099,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:22:29:423 |
| R\$ 6.000,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:22:35:943 |
| R\$ 5.999,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:22:37:470 |
| R\$ 5.950,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:23:50:250 |
| R\$ 5.949,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:23:52:473 |
| R\$ 5.900,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:23:59:117 |
| R\$ 5.899,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:24:20:203 |
| R\$ 5.890,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:24:35:333 |
| R\$ 5.889,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:24:38:153 |
| R\$ 5.850,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:24:48:893 |
| R\$ 5.849,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:24:51:123 |
| R\$ 11.320,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 09:26:34:177 |
| R\$ 7.000,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:26:47:663 |
| R\$ 7.979,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:28:36:220 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|--------|------------------------|--------------|
| Aberto | 08/07/2020 09:13:45 | Item Aberto. |

| | | |
|---|------------------------|---|
| Encerrado | 08/07/2020 09:30:36 | Item encerrado. |
| Sorteio eletrônico | 08/07/2020 09:30:36 | Item teve empate real para o valor 10.005,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 09:44:03 | Convocado para envio de anexo o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:00:18 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 10/07/2020 10:19:09 | Convocado para envio de anexo o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 10/07/2020 10:37:30 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 11:07:35 | Convocado para envio de anexo o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 11:16:25 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 11:26:22 | Convocado para envio de anexo o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 11:28:08 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62. |
| Aceite | 14/07/2020 12:16:58 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, pelo melhor lance de R\$ 5.849,0000. |
| Habilitado | 15/07/2020 13:52:03 | Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: RAUL MUELLER SCHRAMM - CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62 |

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - ESTABILIZADOR TENSÃO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EPP | Declaração ME/EPP/COOP | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|--------------------|---|--------------|------------------------|------------|--------------|-----------------|------------------------|
| 10.316.141/0001-71 | QUANTA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 630,2000 | R\$ 21.426,8000 | 04/07/2020 11:44:33 |
| | Marca: TS SHARA UPS COMPAC Fabricante: TS SHARA UPS COMPACTO PRO 1400VA Modelo / Versão: TS SHARA UPS COMPACTO PRO 1400VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo , microprocessador risc,flash ,, tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido | | | | | | |
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCACAO DE ELETRO ELETRONICOS EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 692,0000 | R\$ 23.528,0000 | 07/07/2020 11:44:33 |
| | Marca: SENUS Fabricante: SENUS Modelo / Versão: AVR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DADOS TÉCNICOS Potência: 1400 VA Entrada: Bivolt - Automático Saída: 120V 6 tomadas de saída Dimensões: AxLxP | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|----|--------------|-----------------|------------------------|--|
| | 220x125x400mm Peso: 11Kg PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS - Nobreak microprocessado; - Display de Cristal Líquido para visualização das tensões de Entrada e Saída, frequência de entrada e saída, Percentual de Carga de Bateria, Percentual de carga conectada; - Software para monitoramento via USB; - Tecnologia Line Interactive; - 2 estágios de regulação; - Tensão de entrada bivolt automático (*); - Pode ser ligado mesmo na ausência de rede elétrica - DC Start (a bateria deve estar carregada); - Recarga de bateria automática quando rede elétrica normal; - Proteção contra surtos de tensão através de filtro de linha e varistor óxido metálico, que atenua efeitos de descargas atmosféricas; - Gerenciamento de baterias; - Forma de onda semi-senoidal; - Inversor em sincronismo com a rede elétrica, o que garante uma comutação livre de transitórios; - Proteção contra curto-circuito e sobrecarga; - Desligamento e proteção contra descarga total da bateria; - Alarme visual e auditivo de potência excessiva; - Indicação visual de consumo da carga em modo inversor; - Fusível de proteção de entrada AC. | | | | | | | |
| 07.440.172/0001-25 | JEF CORREIA SERVICOS DE SEGURANCA DIGITAL LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 700,0000 | R\$ 23.800,0000 | 08/07/2020 00:39:02 | |
| | Marca: mcm Fabricante: mcm Modelo / Versão: sa pro 1500va Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador Eletrônico 1500VA (1500W) MCM Save Pro [EST0018] (E:Bi / S:115V / T:4) # | | | | | | | |
| 25.329.167/0001-21 | CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 775,0000 | R\$ 26.350,0000 | 08/07/2020 08:43:08 | |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELLI Modelo / Versão: KSB 1500BS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA 110 V | | | | | | | |
| 30.433.567/0001-12 | REGIONAL COMERCIO ATACADISTA E VAREJISTA EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 11:24:26 | |
| | Marca: TS SHARA Fabricante: TS SHARA Modelo / Versão: UPS 1400VA COMPACTOPRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA 110 V | | | | | | | |
| 32.986.160/0001-48 | VIZZEN COMERCIO E SERVICO EM EQUIPAMENTOS ELETRONICOS L | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 14:39:20 | |
| | Marca: VLP Fabricante: VLP Industria electronica ltda. Modelo / Versão: VNA 1400 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: ON LINE interativo, microprocessador RISC, flash, tensão entrada: Automático 115,127,220V, tensão saída: 115V, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; DC-START, tipo onda: senoidal modificada, software: "CHECK" de partida auto diagnóstico funções nobreak, bateria: "switch CHARGER" carregador chaveado, variação entrada: 115V (80 a 145) 220V (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 KVA, componentes: display digital inteligente; conector tipo engate rápido. Garantia de 12 meses. Marca: VLP – Modelo: VNA 1400. | | | | | | | |
| 05.903.157/0001-40 | BELPARA COMERCIAL LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 16:56:09 | |
| | Marca: Ragtech Fabricante: Ragtech Modelo / Versão: New 1400 gt cbu-ti black Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA tipo: on line interativo , microprocessador risc,flash , tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido | | | | | | | |
| 18.476.349/0001-60 | GP TRADE COMPANY ELETRONICOS IMPORTACAO E EXPORTACAO LT | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 17:00:00 | |
| | Marca: Coletex Fabricante: Coleção Modelo / Versão: Power Guard II – 1400VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE DE ALIMENTAÇÃO INITERRUPTA Descrição detalhada: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo, microprocessador risc, flash, tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115v, características adicionais: carrega baterias com chaves | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|----|--------------|-----------------|------------------------|--|
| | desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display; conector tipo engate rápido. Garantia: 06 (Seis) meses contados da entrega dos objetos. Marca: COLETEK Modelo: Power Guard II – 1400VA Fabricante: Coleção | | | | | | | |
| 12.130.958/0001-86 | NADJA MARINA PIRES | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 17:08:51 | |
| | Marca: EASYWAY RAGTECH Fabricante: EASYWAY RAGTECH 4156 Modelo / Versão: EASYWAY RAGTECH 4156 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESCRIÇÃO Aplicações Pequenos escritórios, PDV e estações de trabalho. Forma de onda: Senoidal modificada (PWM) Fator de potência: 0,5 (0,7 na versão 700VA e 1400VA) Seleção da tensão de entrada: Automática Número de tomadas: 6 tomadas Protetor telefônico: Opcional (sob encomenda) Sinalização: 2 leds multifunção Mute e battery save: Configurável Conector de bateria: Modelos CB e CBU Porta de comunicação USB: Modelos CBU e USB Sensor de temperatura com desligamento: Sim Recursos • Nobreak line interactive • Microprocessado • Conector para expansão de bateria • Trivolt automático • Battery save • Guia de cabos • Seis tomadas de saída • Versão GT (versão compacta do gabinete) Tecnologia true RMS permite ser ligado em geradores e redes distorcidas | | | | | | | |
| 09.636.384/0002-99 | LINKMARKET INFORMATICA E TELECOMUNICACOES LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 17:11:03 | |
| | Marca: Coletex Fabricante: Coleção Modelo / Versão: Power Guard II – 1400VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE DE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA Descrição detalhada: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo, microprocessador risc, flash, tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display; conector tipo engate rápido. Garantia: 06 (Seis) meses contados da entrega dos objetos. Marca: COLETEK Modelo: Power Guard II – 1400VA Fabricante: Coleção | | | | | | | |
| 03.983.321/0001-41 | ACOMPANY COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 18:55:51 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: NOBREAK NEW EASY WAY 1.400VA NEW 1400 GT CBU-TI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK NEW EASY WAY 1.400VA NEW 1400 GT CBU-TI BLACK | | | | | | | |
| 33.456.016/0001-62 | RAUL MUELLER SCHRAMM | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 21:38:26 | |
| | Marca: cr energia Fabricante: cr energia Modelo / Versão: ksb 1500bs Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA 110 V | | | | | | | |
| 21.997.155/0001-14 | VIXBOT SOLUCOES EM INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 07/07/2020 21:58:09 | |
| | Marca: TS Shara Fabricante: TS Shara Modelo / Versão: 1400VA TS Shara 6 Tom Compact XPro Universal Bivol Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo , microprocessador risc,flash ,, tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido Marca/modelo: Nobreak 1400VA TS Shara 6 Tom Compact XPro Universal Bivolt 4413 Garantia: 12 meses | | | | | | | |
| 02.967.807/0001-23 | CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 08/07/2020 | |
| | Marca: TS-SHARA Fabricante: TS-SHARA Modelo / Versão: TS-SHARA NOBREAK UPS COMPACT PRO UNIVERSAL 1400VA | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|----|--------------|-----------------|------------------------|--|
| | Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo, microprocessador risc,flash , tensão entrada: trivolt automático 115,127,220v tensãosaída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido. | | | | | | | |
| 13.481.371/0001-84 | PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 08/07/2020 04:10:34 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA 110 V | | | | | | | |
| 37.429.301/0001-45 | BRASUMIX LICITACOES LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 779,0000 | R\$ 26.486,0000 | 08/07/2020 08:40:57 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: NOBREAK NEW EASY WAY 1400VA - CÓD: 4154 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo, microprocessador risc, flash, tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente; conector tipo engate rápido | | | | | | | |
| 29.006.963/0001-84 | C & P INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 799,0000 | R\$ 27.166,0000 | 06/07/2020 15:14:46 | |
| | Marca: Ts Shara Fabricante: Ts Shara Modelo / Versão: 1400VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TIPO: ON LINE INTERATIVO , MICROPROCESSADOR RISC,FLASH ,, TENSÃO ENTRADA: TRIVOLT AUTOMÁTICO 115,127,220 V, TENSÃO SAÍDA: 115 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CARREGA BATERIAS COM CHAVES DESLIGADAS; DC-START, TIPO ONDA: SENOIDAL MODIFICADA, SOFTWARE: "CHECK" DE PARTIDA AUTO DIAGNOSTICA FUNÇÕES NOBREAK, BATERIA: "SWITCH CHARGER" RECARREGADOR CHAVEADO, VARIAÇÃO ENTRADA: 115V (80 A 145) 220V (175 A 255), CAPACIDADE NOMINAL: 1,4 KVA, COMPONENTES: DISPLAY DIGITAL INTELIGENTE;CONECTOR TIPO ENGATE RÁPIDO. | | | | | | | |
| 27.230.551/0001-06 | VJV DA SILVA SERV DE ACABAMENTOS EM CONSTRUÇOES E COM V | Sim | Sim | 34 | R\$ 800,0000 | R\$ 27.200,0000 | 08/07/2020 00:52:03 | |
| | Marca: mcm Fabricante: mcm Modelo / Versão: mcm save pro1500va Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador Eletrônico 1500VA (1500W) MCM Save Pro [EST0018] (E:Bi / S:115V / T:4) # | | | | | | | |
| 26.417.874/0001-32 | ERA INDUSTRIA COMERCIO SERVICOS E EMPREENDIMENTOS EIREL | Sim | Sim | 34 | R\$ 857,0000 | R\$ 29.138,0000 | 07/07/2020 21:16:17 | |
| | Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: NOBREAK NHS (Max 1400VA c/2 Bat. Sel. 7Ah/Bivolt) Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: >>Nobreak NHS Compact Plus III xxxx-y (Max 1400VA c/2 Bat. Sel. 7Ah/Bivolt/S.120V/Eng/USB)(Cor Preta) - Nobreak Microprocessado com memória Flash interna>>; >>Tecnologia Line Interactive » Dois estágios de regulação>>; >>Forma de onda semi-senoidal>>; >>Auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento>>; >>Tecnologia de montagem SMD que garante alta confiabilidade e qualidade ao nobreak>>; >>Comutação livre de transitórios pois rede e e inversor são perfeitamente sincronizados (PLL)>>; >>Pode ser ligado mesmo na ausência de rede elétrica - DC Start com bateria carregada>>; >>Recarga automática da bateria mesmo com o nobreak desligado, garantindo maior tempo de vida útil>>; >>Carga desligada liga/desliga temporizada e embutida no painel frontal que evita desligamento acidental>>; >>Porta-fusível de proteção de entrada AC com unidade res>>; >>Função True RMS com melhor qualidade na regulação de saída>>; >>Permite ser utilizado com grupo gerador devido à sua ampla faixa de frequência r (47Hz-63Hz)>>; >>Circuito desmagnetizador>>; >>Estabilidade na frequência de saída devido ao uso de cristal de alta precisão>>; >>Gabinete me pintura epóxi>>; >>Gabinete anti-chama>>; >>Painel frontal com plástico ABS alto impacto>>; >>Bateria estacionária livre de manutenção ou VRL manutenção e à prova de vazamento>>; >>Sinalização visual através de três leds no painel frontal com todas as condições do nobreak, da rede elétrica, da e da carga>>; >>Alarme sonoro crescente para indicação do nível de bateria no modo inversor>>; >>Indicação de potência consumida pela carga>>; >>Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria deverá ser substituída>>; >>Desligamento por carga mínima>>; >>Função Mute - pressionar o botão | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|----|----------------|-----------------|---------------------|--|
| | frontal 6 vezes para inibir ou habilitar a campanha>>; >>Oito tomadas de saída, dispensando extensões adicionais>>; >>Proteção contra sobrecarga e curto-circuito no inversor>>; >>Proteção contra sub e sobretensão na rede elétrica com retorno e desligamento automático>>; >>Proteção contra descarga profunda de bateria>>; >>Proteção contra surtos de tensão através de varistor óxido metálico que atenua efeitos de descargas atmosféricas>>; >>Tensão de entrada nominal 120V/220V automático>>; >>Tensão de saída nominal padrão 120V. Saída 220V configurável internamente>>; >>Permite que o Nobreak se auto desligue, após descarga total da bateria ou se permanecer em modo inversor com carga mínima durante um período determinado. Se o Nobreak sofrer um auto desligamento religará automaticamente com o retorno da rede elétrica>>. | | | | | | | |
| 10.399.398/0001-34 | ECCOPOWER SISTEMAS DE ENERGIA IMPORTACAO, EXPORTACAO EI | Sim | Sim | 34 | R\$ 916,5000 | R\$ 31.161,0000 | 07/07/2020 15:51:48 | |
| | Marca: LACERDA Fabricante: Lacerda Sistemas Modelo / Versão: NEW ORION PREMIUM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo , microprocessador risc,flash ,, tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido | | | | | | | |
| 08.482.425/0001-96 | TRAMA2 COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.000,0000 | R\$ 34.000,0000 | 06/07/2020 15:01:25 | |
| | Marca: SMS Fabricante: sms Modelo / Versão: NOBREAK INTERACTIVE SMS 27451 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca SMS Fabricante SMS modelo NOBREAK INTERACTIVE SMS 27451 STATION II 1400VA NOBREAK INTERACTIVE SMS Referencia 0027451 / µST1400Bi Nobreak (UPS) interativo com regulação on-line Potência 1400 VA / 700W Tensão entrada Bivolt automático 115/127/220V~ Forma de Onda Senoidal por aproximação - retangular PWM Conexão de entrada Plugue NBR 14136 Conexão de saída: 9 tomadas NBR 14136 (6 no painel traseiro + extensão elétrica gratuita) Tempo de autonomia: 55 minutos para computador on board + monitor LED 15,6 Filtro de linha interno Estabilizador Interno Battery Saver Função TRUE RMS Recarregador Strong Charger Circuito desmagnetizador Alarme Audiovisual Função Mute Fusível e Porta fusível externo com unidade reserva Autodiagnóstico de bateria Microprocessador RISC de alta velocidade com memória Flash Autoteste DC Start (pode ser ligado na ausencia de rede eletrica) Sinalizações através de Led bicolor que indica as principais condições de operação do nobreak. Botão liga/desliga: Temporizado para evitar desligamentos acidentais e/ou involuntários Inversor sincronizado com a rede elétrica (sistema PLL). Proteções do nobreak: Sobreaquecimento no transformador Potência excedida Descarga total da bateria Curto-circuito no inversor Proteções para a carga: Queda de rede (Blackout) Ruído de rede elétrica Sobretensão de rede elétrica Subtensão de rede elétrica Surtos de tensão na rede Correção de variação da rede elétrica por degrau | | | | | | | |
| 32.314.972/0001-47 | C KOZAR DOS SANTOS INFO ELETRO | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.000,0000 | R\$ 34.000,0000 | 07/07/2020 14:25:37 | |
| | Marca: ragtech 4154 Fabricante: ragtech 4154 Modelo / Versão: ragtech 4154 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK NEW EASY WAY 1400VA COM USB E CONEXÃO P BATERIA EXTERNA TRIVOLT SAÍDA 115V 4154 Marca: RAGTECH NCM: 85044040 EAN: 7897072041542 Detalhes Forma de onda Senoidal modificada (PWM) Fator de potência 0,5 (0,7 na versão 700VA e 1400VA) Seleção da tensão de entrada Automática Número de tomadas 6 tomadas Sinalização 2 leds multifunção Mute e battery save Configurável Conector de bateria Modelos CB e CBu Porta de comunicação USB Modelos CBu e USB Sensor de temperatura com desligamento Sim Recursos Nobreak line interactive Microprocessado Conector para expansão de bateria Trivolt automático Battery save Guia de cabos Seis tomadas de saída Versões GT e XT (1400VA) Tecnologia true RMS permite ser ligado em geradores e redes distorcidas Garantia total 1 ano Mais informações Mais informações Marca RAGTECH Peso(Kg) 8.3500 Filial PR Part Number 4154 Múltiplo 1 Largura 39 Cm Altura 19 Cm Profundidade 14 Cm Código De Barras(Ean) 7897072041542 Origem 4-NACIONAL, CUJA PRODUÇÃO TENHA SIDO FEITA EM CONFORMIDADE COM OS PROCESSOS PRODUTIVOS BÁSICOS DE QUE TRATAM O DECRETO-LEI Nº 288/67, E AS LEIS Nºs 8.248/91, 8.387/91, 10.176/01 E 11.484/07 Garantia 365 Dias | | | | | | | |
| 22.003.386/0001-28 | CRONO COMERCIO E DISTRIBUICAO EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.000,0000 | R\$ 34.000,0000 | 08/07/2020 00:14:58 | |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA Modelo / Versão: KSB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo , microprocessador risc,flash ,, tensão entra automático 115,127,220 v, tensão saída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal m. software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220 (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido marca kva modelo ksb | | | | | | | |
| 06.032.137/0001-04 | VIGUI ' ST INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.000,0000 | R\$ 34.000,0000 | 08/07/2020 | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|----|----------------|-----------------|------------------------|----------|
| | | | | | | | | 07:59:54 |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RGT ELETRÔNICA Modelo / Versão: EASY WAY NEW 1400 GT CBU TI BL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo ,microprocessador cisc,flash ,,tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software:"check" de partida autodiagnostico funções nobreak, bateria: "switch charger"recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v(175 a 255), capacidade nominal:1,4 kva, componentes: displaydigital inteligente; conector tipo engate rápido MARCA RAGTECH MODELO EASY WAY NEW 1400 GT CBU TI BL | | | | | | | |
| 16.677.622/0001-99 | ENOQUE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.100,0000 | R\$ 37.400,0000 | 07/07/2020 18:19:25 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: 1400VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA 110 V | | | | | | | |
| 21.487.309/0001-28 | MATHEUS COSTA DE ALMEIDA EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.200,0000 | R\$ 40.800,0000 | 07/07/2020 18:11:01 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS STATION II Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo, microprocessador risc,flash ,tensão entrada: trivolt automático 115, 127, 220 v, tensão saída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido. Garantia de 12 meses. | | | | | | | |
| 36.306.932/0001-04 | SISTERTEC TECNOLOGIA E INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.200,0000 | R\$ 40.800,0000 | 07/07/2020 20:45:39 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS / INTERACTIVE- 27451 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK ESPECIFICAÇÕES: NOBREAK (UPS) INTERATIVO COM REGULAÇÃO ON-LINE; POTÊNCIA 1400 VA / 700W; TENSÃO ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICO 115/127/220V~; FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO - RETANGULAR PWM; CONEXÃO DE ENTRADA PLUGUE NBR 14136; CONEXÃO DE SAÍDA: 9 TOMADAS NBR 14136 (6 NO PAINEL TRASEIRO + EXTENSÃO ELÉTRICA GRATUITA); TEMPO DE AUTONOMIA: 55 MINUTOS PARA COMPUTADOR ON BOARD + MONITOR LED 15,6; FILTRO DE LINHA INTERNO; ESTABILIZADOR INTERNO BATTERY SAVER; FUNÇÃO TRUE RMS; RECARREGADOR STRONG CHARGER; CIRCUITO DESMAGNETIZADOR: ALARME AUDIOVISUAL; FUNÇÃO MUTE; ;FUSÍVEL E PORTA FUSÍVEL EXTERNO COM UNIDADE RESERVA; AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA; MICROPROCESSADOR RISC DE ALTA VELOCIDADE COM MEMÓRIA FLASH;AUTOTESTE DC START (PODE SER LIGADO NA AUSÊNCIA DE REDE ELETRICA);SINALIZAÇÕES ATRAVÉS DE LED BICOLOR QUE INDICA AS PRINCIPAIS CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO DO NOBREAK; BOTÃO LIGA/DESLIGA: TEMPORIZADO PARA EVITAR DESLIGAMENTOS ACIDENTAIS E/OU INVOLUNTÁRIOS;INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE ELÉTRICA (SISTEMA PLL); PROTEÇÕES DO NOBREAK: SOBREAQUECIMENTO NO TRANSFORMADOR POTÊNCIA EXCEDIDA DESCARGA TOTAL DA BATERIA CURTO-CIRCUITO NO INVERSOR; PROTEÇÕES PARA A CARGA: QUEDA DE REDE (BLACKOUT) RUÍDO DE REDE ELÉTRICA SOBRETENSÃO DE REDE ELÉTRICA SUBTENSÃO DE REDE ELÉTRICA SURTOS DE TENSÃO NA REDE CORREÇÃO DE VARIAÇÃO DA REDE ELÉTRICA POR DEGRAU MARCA/MODELO: SMS / INTERACTIVE- 27451 | | | | | | | |
| 14.499.338/0001-44 | MARCK TECNOLOGIA SERVICOS MECANICOS LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.428,0000 | R\$ 48.552,0000 | 08/07/2020 08:06:53 | |
| | Marca: kva/similar Fabricante: kva/similar Modelo / Versão: kva/similar Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 1400 VA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NOBREAK, AUTONOMIA 40 MIN, TENSÃO SAÍDA 110 V | | | | | | | |
| 73.305.484/0001-50 | ENERGYWORK COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 34 | R\$ 1.619,6900 | R\$ 55.069,4600 | 08/07/2020 08:06:53 | |
| | Marca: LACERDA Fabricante: LACERDA Modelo / Versão: NEW ORION PREMIUM 1400VA | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|-----|-----|----|-----------------|------------------|------------------------|
| | Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak line interativo simples conversão monofásico Potencia 1400va Voltagem de entrada 220/110V voltagem de saída 115V. Acompanha VRLA com autonomia de ate 10 minutos. | | | | | | |
| 11.594.621/0001-67 | ALMIX COMERCIO DE SUPRIMENTOS EIRELI | Sim | Sim | 34 | R\$ 12.000,0000 | R\$ 408.000,0000 | 08/07/2020 08:39:03 |
| Marca: TSSHARA Fabricante: TSSHARA Modelo / Versão: UPS COMPACTO PRO 1400VA UNIVERSAL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: on line interativo , microprocessador risc,flash ,, tensão entrada: trivolt automático 115,127,220 v, tensão saída: 115 v, características adicionais: carrega baterias com chaves desligadas; dc-start, tipo onda: senoidal modificada, software: "check" de partida auto diagnostica funções nobreak, bateria: "switch charger" recarregador chaveado, variação entrada: 115v (80 a 145) 220v (175 a 255), capacidade nominal: 1,4 kva, componentes: display digital inteligente;conector tipo engate rápido | | | | | | | |

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 12.000,0000 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.619,6900 | 73.305.484/0001-50 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.428,0000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.200,0000 | 21.487.309/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.200,0000 | 36.306.932/0001-04 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.100,0000 | 16.677.622/0001-99 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.000,0000 | 08.482.425/0001-96 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.000,0000 | 32.314.972/0001-47 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.000,0000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.000,0000 | 06.032.137/0001-04 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 916,5000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 857,0000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 800,0000 | 27.230.551/0001-06 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 799,0000 | 29.006.963/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 30.433.567/0001-12 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 03.983.321/0001-41 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 18.476.349/0001-60 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 12.130.958/0001-86 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 09.636.384/0002-99 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 779,0000 | 13.481.371/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 775,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 700,0000 | 07.440.172/0001-25 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 692,0000 | 07.791.057/0001-03 | 08/07/2020 09:01:35:183 |

| | | |
|--------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 630,2000 | 10.316.141/0001-71 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 630,1000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:14:00:887 |
| R\$ 800,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 09:15:07:253 |
| R\$ 800,0000 | 36.306.932/0001-04 | 08/07/2020 09:15:14:743 |
| R\$ 632,0000 | 06.032.137/0001-04 | 08/07/2020 09:15:57:160 |
| R\$ 600,0000 | 12.130.958/0001-86 | 08/07/2020 09:16:12:163 |
| R\$ 750,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 09:16:23:107 |
| R\$ 599,9000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:16:29:620 |
| R\$ 559,0000 | 12.130.958/0001-86 | 08/07/2020 09:16:49:697 |
| R\$ 730,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 09:17:11:520 |
| R\$ 591,1300 | 06.032.137/0001-04 | 08/07/2020 09:17:24:433 |
| R\$ 591,0300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:17:28:120 |
| R\$ 780,0000 | 36.306.932/0001-04 | 08/07/2020 09:17:42:750 |
| R\$ 696,8700 | 03.983.321/0001-41 | 08/07/2020 09:17:55:453 |
| R\$ 769,5000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:18:26:650 |
| R\$ 691,5000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:18:43:550 |
| R\$ 629,0000 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 09:19:45:980 |
| R\$ 550,0000 | 27.230.551/0001-06 | 08/07/2020 09:19:49:960 |
| R\$ 774,0000 | 32.314.972/0001-47 | 08/07/2020 09:20:07:770 |
| R\$ 628,0000 | 16.677.622/0001-99 | 08/07/2020 09:21:36:897 |
| R\$ 627,9000 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 09:22:07:600 |
| R\$ 626,8500 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:22:22:687 |
| R\$ 626,7500 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 09:22:33:913 |
| R\$ 739,0000 | 18.476.349/0001-60 | 08/07/2020 09:22:38:643 |
| R\$ 626,7400 | 30.433.567/0001-12 | 08/07/2020 09:23:00:333 |
| R\$ 626,6400 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 09:23:04:690 |
| R\$ 549,9000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:23:05:707 |
| R\$ 626,6300 | 30.433.567/0001-12 | 08/07/2020 09:23:28:487 |
| R\$ 596,1000 | 09.636.384/0002-99 | 08/07/2020 09:24:12:730 |
| R\$ 626,6100 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:25:04:540 |
| R\$ 626,5300 | 30.433.567/0001-12 | 08/07/2020 09:25:15:097 |
| R\$ 626,4800 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:25:22:667 |
| R\$ 590,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:25:32:930 |
| R\$ 589,9000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:25:33:933 |
| R\$ 626,4300 | 30.433.567/0001-12 | 08/07/2020 09:25:44:230 |
| R\$ 619,9010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:25:46:763 |
| R\$ 619,8300 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:25:55:173 |
| R\$ 618,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:27:16:310 |
| R\$ 617,9100 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:27:20:473 |
| R\$ 589,0000 | 16.677.622/0001-99 | 08/07/2020 09:27:27:773 |

| | | |
|--------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 588,9000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:27:46:657 |
| R\$ 565,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:28:49:567 |
| R\$ 616,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:30:02:273 |
| R\$ 615,9700 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:30:08:167 |
| R\$ 614,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:31:29:757 |
| R\$ 613,9500 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:31:39:587 |
| R\$ 549,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:31:44:790 |
| R\$ 579,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:31:48:430 |
| R\$ 548,9000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:32:22:537 |
| R\$ 612,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:33:42:857 |
| R\$ 548,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:34:01:170 |
| R\$ 611,9700 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:34:03:943 |
| R\$ 547,9000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:34:18:907 |
| R\$ 547,8000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:34:54:493 |
| R\$ 547,7000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:35:30:290 |
| R\$ 547,6000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:36:00:097 |
| R\$ 547,5000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:36:11:703 |
| R\$ 547,4000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:36:53:553 |
| R\$ 547,3000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:37:07:777 |
| R\$ 610,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:38:30:157 |
| R\$ 547,2000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:38:43:653 |
| R\$ 609,9600 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:38:46:980 |
| R\$ 608,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:40:08:430 |
| R\$ 607,9100 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:40:13:900 |
| R\$ 606,2500 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:41:35:157 |
| R\$ 606,1800 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:41:42:790 |
| R\$ 547,1000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:43:04:033 |
| R\$ 547,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:43:37:490 |
| R\$ 546,9000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:43:52:260 |
| R\$ 546,8000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:44:28:030 |
| R\$ 546,7000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:44:41:507 |
| R\$ 876,0000 | 08.482.425/0001-96 | 08/07/2020 09:45:02:400 |
| R\$ 546,6000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:45:10:710 |
| R\$ 546,5000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:45:27:450 |
| R\$ 550,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:45:56:830 |
| R\$ 546,4000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:46:33:307 |
| R\$ 546,5500 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:46:55:337 |
| R\$ 546,3000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:47:08:620 |
| R\$ 542,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:47:35:320 |

| | | |
|--------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 541,8800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:47:49:210 |
| R\$ 541,7000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:48:08:190 |
| R\$ 541,6000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:48:39:203 |
| R\$ 541,5000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:48:56:153 |
| R\$ 541,3800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:49:19:950 |
| R\$ 541,2000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:49:55:517 |
| R\$ 541,1000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:50:12:637 |
| R\$ 541,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:50:57:330 |
| R\$ 540,8800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:51:08:510 |
| R\$ 540,5000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:52:50:630 |
| R\$ 540,4000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:52:55:103 |
| R\$ 540,3000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:53:52:430 |
| R\$ 540,1800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:53:58:223 |
| R\$ 540,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:54:48:987 |
| R\$ 539,9000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:54:56:370 |
| R\$ 539,8000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:55:49:650 |
| R\$ 539,6800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:55:55:983 |
| R\$ 539,5800 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:56:07:773 |
| R\$ 539,4800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:56:13:483 |
| R\$ 539,3800 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:56:34:370 |
| R\$ 539,2800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:56:37:500 |
| R\$ 539,1800 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:56:45:523 |
| R\$ 539,0600 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:56:50:567 |
| R\$ 538,9600 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:57:15:097 |
| R\$ 538,8600 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:57:18:683 |
| R\$ 538,7600 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:57:42:070 |
| R\$ 538,6600 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:57:46:707 |
| R\$ 538,5600 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:58:13:650 |
| R\$ 538,4400 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:58:18:620 |
| R\$ 538,3400 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:58:28:967 |
| R\$ 538,2200 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:58:32:043 |
| R\$ 538,1200 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:58:41:380 |
| R\$ 538,0000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:58:46:887 |
| R\$ 537,9000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:59:07:677 |
| R\$ 537,7800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:59:12:600 |
| R\$ 537,6800 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:59:20:393 |
| R\$ 537,5600 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:59:24:980 |
| R\$ 537,4600 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:59:30:360 |
| R\$ 537,3400 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:59:36:543 |
| R\$ 537,2400 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:59:58:233 |

| | | |
|--------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 537,1200 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 10:00:00:927 |
| R\$ 537,0200 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:00:23:973 |
| R\$ 536,9000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 10:00:29:977 |
| R\$ 536,8000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:01:30:953 |
| R\$ 536,6800 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 10:01:36:690 |
| R\$ 537,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 10:01:57:587 |
| R\$ 536,5800 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:03:45:393 |
| R\$ 536,4600 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 10:03:49:050 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

| Eventos do Item | | |
|---|------------------------|---|
| Evento | Data | Observações |
| Aberto | 08/07/2020 09:13:57 | Item Aberto. |
| Encerrado | 08/07/2020 10:05:49 | Item encerrado. |
| Sorteio eletrônico | 08/07/2020 10:05:49 | Item teve empate real para o valor 779,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:00:04 | Convocado para envio de anexo o fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:31:51 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 13/07/2020 11:04:15 | Convocado para envio de anexo o fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 13/07/2020 11:08:44 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 13:10:44 | Convocado para envio de anexo o fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45. |
| Aceite | 14/07/2020 14:41:49 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 536,4600. Motivo: Não enviou documento solicitado para comprovar o ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA E NÃO RESPONDEU AS MENSAGENS NO CHAT. |
| Recusa | 14/07/2020 14:42:26 | Recusa da proposta. Fornecedor: BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45, pelo melhor lance de R\$ 536,4600. Motivo: Não enviou documento solicitado para comprovar o ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA E NÃO RESPONDEU AS MENSAGENS NO CHAT. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 14:42:26 | Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 14:43:07 | Convocado para envio de anexo o fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 14:51:18 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23. |
| Aceite | 15/07/2020 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23, pelo melhor lance |

| | | |
|------------|------------------------|--|
| | 13:51:18 | de R\$ 536,5800 e com valor negociado a R\$ 536,0000. Motivo: Negociação via chat. |
| Habilitado | 15/07/2020 13:52:03 | Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23 |

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EPP | Declaração ME/EPP/COOP | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|--------------------|--|--------------|------------------------|------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| 24.951.670/0001-51 | SERVICE ENERGIA LTDA Marca: UPSEN Fabricante: UPSEN Modelo / Versão: Q10KL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TIPO NO-BREAK, TENSÃO ENTRADA 220V/MONOFÁSICA FN V, TENSÃO SAÍDA 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO BYPASS AUTOMÁTICO E MANUAL, FREQUÊNCIA +/- 10% 60 HZ, TIPO ONDA SENOIDAL PURA, BATERIA INTERNAS, FATOR POTÊNCIA >0,98, VARIAÇÃO ENTRADA +/- 20% PER, EFICIÊNCIA 92% PER, VARIAÇÃO FREQUÊNCIA ENTRADA 60HZ +/- 10% SEM REDE HZ, FATOR DE CRISTA 3:1, CAPACIDADE NOMINAL 10 KVA, COMPONENTES TRANSFORMADOR ISOLADOR, CARACTERÍSTICASADICIONAIS 1 ENTRADA/SAIDA POR BARRA DE TERMINAIS, 7KW, FATOR D | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.000,0000 | R\$ 30.000,0000 | 07/07/2020 22:25:58 |
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCACAO DE ELETRO ELETRONICOS EIRELI Marca: SENUS Fabricante: SENUS Modelo / Versão: EA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dados técnicos: Potência: 10,0Kva/9,0Kw Entrada: 220V FNT Saída: 220V ou 120V FNT Dimensões: AxLxP 950x262x690 Peso Nobreak: 32Kg Principais características: - Alta frequência dupla conversão com controle DSP - Alto fator de potência de entrada (PFC): 0,99 - Faixa de tensão de entrada (110V - 300V) - Fator de potência de saída: 0,9 - Partida pelas baterias (Cold Start) - Ajuste Automático da frequência de entrada - ECO Mode de operação propiciando maior economia de energia - Ajuste da tensão de saída (via LCD) - Modo conversor de frequência 50Hz/60Hz - Ajuste da tensão final das baterias via LCD - Diagnóstico Automático na Inicialização do No-Break - Gerenciamento avançado de bateria (ABM) - Proteção de curto circuito e sobrecarga - Recarga Automática das Baterias - Controle de Rotação dos Ventiladores em Função da Carga - Interface inteligente RS 232 com software incluso para ambientes Windows/Linux/Mac - Gerenciamento remoto através de SNMP(Opcional) - Contato Auxiliar para EPO (EPO)(Opcional) - Extensão para Banco de Baterias(Opcional) - Transformador Isolador Interno ao No-Break(Opcional) - Paralelismo Redundante até 8 No-Breaks | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.149,0000 | R\$ 30.298,0000 | 07/07/2020 17:56:10 |
| 15.282.550/0001-18 | SPENCER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS E SERVICOS Marca: Ata UPS Fabricante: Ata Sistemas de Energia Modelo / Versão: Titan PRO 10K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: no-break, tensão entrada: 220v,monofásica fn v, tensão saída: 220 v, tipo estabilizador interno: bypass automático e manual, frequência: +,- 10% 60 hz, tipo onda: senoidal pura, bateria: internas, fator potência: >0,98, variação entrada: +,- 20% per, eficiência: 92% per, variação frequência entrada: 60hz +,- 10% sem rede hz, fator de crista: 3:1, capacidade nominal: 10 kva, componentes: transformador isolador, características adicionais 1: entrada,saida por barra de terminais, 7kw, | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.358,2300 | R\$ 30.716,4600 | 08/07/2020 08:41:27 |
| 18.519.725/0001-56 | HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA Marca: ATA Fabricante: ATA Modelo / Versão: TITAN PRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak 10KVA Online; Dupla Conversão. Com Transformador isolador; Saída sem interrupção em qualquer modo de operação; Tensão de entrada monofásica 220V; Variação admissível de entrada: +/- 15%; Frequência de entrada: 60Hz +/- 5Hz; Fator de potência de entrada de | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.600,0000 | R\$ 31.200,0000 | 07/07/2020 17:56:10 |

| | | | | | | | | |
|---|--|-----|-----|---|-----------------|-----------------|---------------------|--|
| | 0,90; Partida em rampa; Retificador Em Onda Completa Por Diodos e os Módulos no Inversor; Compatível com grupo gerador; Tensão de saída 220V. Regulação estática de 1%; Distorção harmônica: 3% para carga linear e 5% para carga não linear; Fator de crista de 3:1; Frequência de saída: 50/60Hz; Fator de potência de saída: 0,90; By-pass estático e manual incorporados ao nobreak; Saída isolada por IGBT; Faixa de operação do by-pass programável por software; Autoteste automático de baterias; Proteção contra descarga total das baterias; Gerenciamento remoto via aplicativo; Proteção contra: sobre temperatura, sobretensão, curto circuito, ruídos de rede, variações de frequência e transientes de chaveamento; Display LCD interativo. | | | | | | | |
| 32.986.160/0001-48 | VIZZEN COMERCIO E SERVICO EM EQUIPAMENTOS ELETRONICOS L | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.650,0000 | R\$ 31.300,0000 | 07/07/2020 14:39:20 | |
| <p>Marca: VLP Fabricante: VLP Industria eletronica ltda. Modelo / Versão: VSI 10K TI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: NO-BREAK, tensão entrada: 220V, monofásica FN, tensão saída: 220V, tipo estabilizador interno: BYPASS automático e manual, frequência: +- 10% 60hz, tipo onda: senoidal pura, bateria: internas, fator potência: >0,98, variação entrada: +- 20%, eficiência: 92%, variação frequência entrada: 60hz +- 10% sem rede HZ, fator de crista: 3:1, capacidade nominal: 10 KVA, componentes: transformador isolador, características adicionais 1: entrada, saída por barra de terminais, 7kw. Garantia de 12 meses. Marca: VLP – Modelo: VSI 10K TI.</p> | | | | | | | | |
| 02.967.807/0001-23 | CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.658,0000 | R\$ 31.316,0000 | 08/07/2020 01:44:43 | |
| <p>Marca: TS-SHARA Fabricante: TS-SHARA Modelo / Versão: TS-SHARA Nobreak TS Syal Mono e Trimono 10 KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta,tipo: no-break, tensão entrada: 220v, monofásica fn v, tensão saída: 220 v, tipo estabilizador interno: bypass automático e manual, frequência: +,- 10% 60hz, tipo onda: senoidal pura, bateria: internas, fator potência: >0,98, variação entrada: +,- 20% per, eficiência: 92% per, variação frequência entrada: 60hz +,- 10% sem rede hz, fator de crista: 3:1, capacidade nominal: 10 kva, componentes: transformador isolador, características adicionais 1: entrada,saida por barra de terminais, 7kw,</p> | | | | | | | | |
| 15.695.518/0001-64 | SIGRANE INDUSTRIA, COMERCIO E IMPORTADORA LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.658,0000 | R\$ 31.316,0000 | 08/07/2020 08:30:58 | |
| <p>Marca: Logmaster Fabricante: Logmaster Modelo / Versão: UPS-R 2110T Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: no-break, tensão entrada: 220v,monofásica fn v, tensão saída: 220 v, tipo estabilizador interno: bypass automático e manual, frequência: +,- 10% 60 hz, tipo onda: senoidal pura, bateria: internas, fator potência: >0,98, variação entrada: +,- 20% per, eficiência: 92% per, variação frequência entrada: 60hz +,- 10% sem rede hz, fator de crista: 3:1, capacidade nominal: 10 kva, componentes: transformador isolador, características adicionais 1: entrada,saida por barra de terminais, 7kw, fator d. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data da sessão deste Pregão Eletrônico. Prazo de Entrega: 15 (quinze) dias, contados do envio da nota de empenho. Prazo de Garantia: 12 (doze) meses, a contar da data do aceite definitivo. DECLARAMOS de que os preços contidos na proposta incluem todas as despesas que possam influenciar nos custos, tais como: despesas de custo com transporte, seguro, frete, tributos (impostos, taxas, emolumentos, contribuições fiscais e parafiscais), obrigações sociais, trabalhistas, fiscais, encargos comerciais ou de qualquer natureza, bem como todos os ônus diretos;</p> | | | | | | | | |
| 13.481.371/0001-84 | PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.658,2300 | R\$ 31.316,4600 | 08/07/2020 04:10:34 | |
| <p>Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TIPO NO-BREAK, TENSÃO ENTRADA 220V/MONOFÁSICA FN V, TENSÃO SAÍDA 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO BYPASS AUTOMÁTICO E MANUAL, FREQUÊNCIA +/- 10% 60 HZ, TIPO ONDA SENOIDAL PURA, BATERIA INTERNAS, FATOR POTÊNCIA >0,98, VARIAÇÃO ENTRADA +/- 20% PER, EFICIÊNCIA 92% PER, VARIAÇÃO FREQUÊNCIA ENTRADA 60HZ +/- 10% SEM REDE HZ, FATOR DE CRISTA 3:1, CAPACIDADE NOMINAL 10 KVA, COMPONENTES TRANSFORMADOR ISOLADOR, CARACTERÍSTICASADICIONAIS 1 ENTRADA/SAIDA POR BARRA DE TERMINAIS, 7KW, FATOR D</p> | | | | | | | | |
| 07.607.171/0001-22 | DELBRAS COMERCIO E IMPORTACAO DE NO BREAKS E ESTABILIZA | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.658,2300 | R\$ 31.316,4600 | 08/07/2020 05 | |
| <p>Marca: YDC 9110 Fabricante: KSTAR Modelo / Versão: YDC 9110 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TIPO NO-BREAK, TENSÃO ENTRADA 220V/MONOFÁSICA FN V, TENSÃO SAÍDA 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO BYPASS AUTOMÁTICO E MANUAL, FREQUÊNCIA +/- 10% 60 HZ, TIPO ONDA SENOIDAL PURA, BATERIA INTERNAS, FATOR</p> | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| | POTÊNCIA >0,98, VARIAÇÃO ENTRADA +/- 20% PER, EFICIÊNCIA 92% PER, VARIAÇÃO FREQUÊNCIA ENTRADA 60HZ +/- 10% SEM REDE HZ, FATOR DE CRISTA 3:1, CAPACIDADE NOMINAL 10 KVA, COMPONENTES TRANSFORMADOR ISOLADOR, CARACTERÍSTICASADICIONAIS 1 ENTRADA/SAIDA POR BARRA DE TERMINAIS, 7KW, FATOR D | | | | | | | |
| 03.073.519/0001-98 | PROTECLINE PROTECOES LINEARES LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 15.658,2300 | R\$ 31.316,4600 | 08/07/2020 08:41:10 | |
| | Marca: AWP APOTI 10KVA Fabricante: AWP APOTI 10KVA Modelo / Versão: AWP APOTI 10KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TIPO NO-BREAK, TENSÃO ENTRADA 220V/MONOFÁSICA FN V, TENSÃO SAÍDA 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO BYPASS AUTOMÁTICO E MANUAL, FREQUÊNCIA +/- 10% 60 HZ, TIPO ONDA SENOIDAL PURA, BATERIA INTERNAS, FATOR POTÊNCIA >0,98, VARIAÇÃO ENTRADA +/- 20% PER, EFICIÊNCIA 92% PER, VARIAÇÃO FREQUÊNCIA ENTRADA 60HZ +/- 10% SEM REDE HZ, FATOR DE CRISTA 3:1, CAPACIDADE NOMINAL 10 KVA, COMPONENTES TRANSFORMADOR ISOLADOR, CARACTERÍSTICASADICIONAIS 1 ENTRADA/SAIDA POR BARRA DE TERMINAIS, 7KW, FATOR D | | | | | | | |
| 02.776.782/0001-80 | NOBREAK.NET COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 16.000,0000 | R\$ 32.000,0000 | 07/07/2020 16:49:13 | |
| | Marca: PHD Fabricante: PHD Modelo / Versão: UDC 10K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK: 10 kVA, tipo: on line dupla conversão, entrada: 220 V (± 25%), saída: 220 V(± 1%); ruído < 55 dB (1m), frequência: 60 hz; onda: senoidal, bateria: VRLA instaladas em gabinete independente, autonomia: 30 min a plena carga, monofásico, fator potência 0,9, variação entrada: eficiência: ≥ 92%, componentes: isolador na saída do inversor, display LCD. Garantia 12 meses | | | | | | | |
| 26.417.874/0001-32 | ERA INDUSTRIA COMERCIO SERVICOS E EMPREENDIMENTOS EIREL | Sim | Sim | 2 | R\$ 16.744,0000 | R\$ 33.488,0000 | 07/07/2020 21:16:17 | |
| | Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: NOBREAK NHS (C 10000VA c/ 20 Bat. Seladas 9Ah/Bi) Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: >>Nobreak NHS Expert On Line xxxx-y (C 10000VA c/ 20 Bat. Seladas 9Ah/Bifásico/Iso/Eth) - Nobreak controlado por DSP (Processador Digital de Sinais)>>; >>Tecnologia On Line dupla conversão>>; >>Isolação galvânica entre a entrada e a saída (utiliza transformador isolador)>>; >>Correção de fator de potência ativo e unitário para carga linear ou carga não linear>>; >>Forma de onda senoidal pura e com controle digital>>; >>Auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento>>; >>Sinalização visual com Display LCD (4 linhas) com acesso a menu de configurações através de teclas de comando com todas as informações das condições do equipamento, da bateria, do inversor, do bypass, do consumo de carga, da temperatura interna e da rede elétrica>>; >>Sinalização via sinótico dos estados da rede, retificador, bateria, inversor, saída, bypass e proteção>>; >>Sinalização auditiva com aviso de desligamento por proteções e sobrecarga>>; >>Paralelismo Redundante: permite a configuração de até 4 nobreaks NHS com a utilização interface CAN. Esta característica garante alta confiabilidade e aumento da capacidade através de um sistema redundante>>; >>Interface CAN (Controller Area Network) para configuração paralelismo, diminuindo a distorção harmônica (THD) de saída>>; >>Distorção harmônica menor que 2% com carga linear>>; >>Baterias seladas tipo VRLA internas>>; >>Recarga automática da bateria mesmo com o nobreak desligado (mas conectado a rede)>>; >>Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria precisa ser substituída>>; >>Corrente de carga da bateria com controle digital nos estágios de carga, equalização e flutuação>>; >>DC Start - pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada>>; >>Estabilidade na frequência de saída devido ao uso de cristal com alta precisão>>; >>Frequência de saída do nobreak adaptável de acordo com a frequência da rede elétrica para nobreak sem paralelismo>>; >>Chave liga/desliga temporizada para evitar desligamento acidental>>; >>Ventilador interno controlado de acordo com o consumo de carga e da temperatura do nobreak>>; >>Conexão de saída através de borneiras>>; >>Tensão de entrada nominal 220V>>; >>Seleção de tensão de saída configurável externamente,120V (monofásico) e 220V (110V + 110V - Bifásico)>>; >>Interface de Comunicação padrão RS232 , RS485 e USB>>; >>Interface Ethernet (SNMP) que permite via software a monitoração e configurações de parâmetros>>; >>Concentrador de eventos que permite registrar e armazenar todas as condições do nobreak. Permite o salvamento de eventos e log em Cartão de Memória Micro SD de 4GBytes disponível no equipamento, com limite para 30 milhões de registros (14 anos típicos com registros a cada 15s)>>; >>Software de monitoração com medidas da tensão de entrada e saída, tensão das baterias, potência consumida, desligamento remoto e estado geral do nobreak>>; >>Software de configuração que permite a configuração dos parâmetros e checagem do estado atual do nobreak>>; >>Sinalização auditiva com aviso de desligamento por proteções e sobrecarga>>; >>Desligamento por carga mínima em 4 horas>>; >>Bypass automático em caso de sobrecarga, sobretemperatura ou proteção interna>>. | | | | | | | |
| 10.316.141/0001-71 | QUANTA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 17.172,9500 | R\$ 34.345,9000 | 04/07/2020 17:11:17 | |
| | Marca: TS SHARATS SYAL IN Fabricante: TS SHARATS SYAL IN 10KVA Modelo / Versão: TS SHARATS SYAL IN 10KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: no-break, tensão entrada: 220v,monofásica fn v, tensão saída: 220 v, tipo | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|-----------------|---------------------|--|
| | estabilizador interno: bypass automático e manual, frequência: +,- 10% 60 hz, tipo onda: senoidal pura, bateria: internas, fator potência: >0,98, variação entrada: +,- 20% per, eficiência: 92% per, variação frequência entrada: 60hz +,- 10% sem rede hz, fator de crista: 3:1, capacidade nominal: 10 kva, componentes: transformador isolador, características adicionais 1: entrada,saida por barra de terminais, 7kw, | | | | | | | |
| 10.399.398/0001-34 | ECCOPOWER SISTEMAS DE ENERGIA IMPORTACAO, EXPORTACAO EI | Sim | Sim | 2 | R\$ 18.200,0000 | R\$ 36.400,0000 | 07/07/2020 15:51:48 | |
| | Marca: LACERDA Fabricante: Lacerda Sistemas Modelo / Versão: TBB 10000 VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: no-break, tensão entrada: 220v,monofásica fn v, tensão saída: 220 v, tipo estabilizador interno: bypass automático e manual, frequência: +,- 10% 60 hz, tipo onda: senoidal pura, bateria: internas, fator potência: >0,98, variação entrada: +,- 20% per, eficiência: 92% per, variação frequência entrada: 60hz +,- 10% sem rede hz, fator de crista: 3:1, capacidade nominal: 10 kva, componentes: transformador isolador, características adicionais 1: entrada,saida por barra de terminais, 7kw, | | | | | | | |
| 22.003.386/0001-28 | CRONO COMERCIO E DISTRIBUICAO EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 20.000,0000 | R\$ 40.000,0000 | 08/07/2020 00:14:58 | |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA Modelo / Versão: KNB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tipo: no-break, tensão entrada: 220v,monofásica fn v, tensão saída: 220 v, tipo estabilizador interno: bypass automático e manual, frequência: +,- 10% 60 hz, tipo onda: senoidal pura, bateria: internas, fator potência: >0,98, variação entrada: +,- 20% per, eficiência: 92% per, variação frequência entrada: 60hz +,- 10% sem rede hz, fator de crista: 3:1, capacidade nominal: 10 kva, componentes: transformador isolador, características adicionais 1: entrada,saida por barra de terminais, 7kw, | | | | | | | |
| 73.305.484/0001-50 | ENERGYWORK COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 30.151,0300 | R\$ 60.302,0600 | 08/07/2020 08:52:08 | |
| | Marca: LACERDA Fabricante: LACERDA Modelo / Versão: TBB 10,0KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak online Dupla conversão senoidal potencia 10,0 kva voltagem de entrada 220v e voltagem de saída FNT/FFNT (110 +110) 220 ou 110v Isolador. Acompanha BAT VRLa com autonomia de ate 10 minutos | | | | | | | |

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 30.151,0300 | 73.305.484/0001-50 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 20.000,0000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 18.200,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 17.172,9500 | 10.316.141/0001-71 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 16.744,0000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 16.000,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.658,2300 | 13.481.371/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.658,2300 | 07.607.171/0001-22 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.658,2300 | 03.073.519/0001-98 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.658,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.658,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.650,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.600,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.358,2300 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.149,0000 | 07.791.057/0001-03 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 15.000,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 09:01:35:183 |

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 14.500,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:08:44:743 |
| R\$ 15.548,0000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:12:01:717 |
| R\$ 15.100,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:12:01:867 |
| R\$ 14.350,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 10:12:22:173 |
| R\$ 14.250,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:12:34:593 |
| R\$ 15.000,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 10:14:55:427 |
| R\$ 14.000,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:15:07:447 |
| R\$ 14.200,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:15:35:970 |
| R\$ 13.904,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:16:29:923 |
| R\$ 13.980,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 10:16:30:680 |
| R\$ 14.700,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 10:16:34:643 |
| R\$ 13.800,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:16:45:227 |
| R\$ 13.500,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:17:03:173 |
| R\$ 14.490,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 10:17:05:113 |
| R\$ 13.400,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:17:20:047 |
| R\$ 13.300,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:17:34:787 |
| R\$ 13.200,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 10:17:39:233 |
| R\$ 12.900,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:17:56:857 |
| R\$ 12.000,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:18:04:073 |
| R\$ 12.500,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 10:18:05:957 |
| R\$ 12.400,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:18:38:957 |
| R\$ 14.280,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 10:19:13:307 |
| R\$ 11.800,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 10:19:22:057 |
| R\$ 11.500,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:19:30:497 |
| R\$ 11.200,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 10:20:03:047 |
| R\$ 10.800,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:20:11:040 |
| R\$ 10.750,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 10:20:37:687 |
| R\$ 10.500,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 10:20:45:280 |
| R\$ 12.398,9700 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:22:18:983 |
| R\$ 12.300,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:22:57:870 |
| R\$ 12.298,9800 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:24:31:703 |
| R\$ 12.200,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:24:49:697 |
| R\$ 12.198,9600 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:26:24:730 |
| R\$ 12.100,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:26:40:417 |
| R\$ 12.098,9700 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:28:14:713 |
| R\$ 13.900,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:28:25:243 |
| R\$ 12.000,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:28:30:607 |
| R\$ 11.998,9600 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:30:02:747 |
| R\$ 11.995,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:30:31:843 |
| R\$ 11.990,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:31:11:007 |

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 11.988,9600 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:32:46:520 |
| R\$ 11.980,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:34:01:780 |
| R\$ 11.978,9500 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:35:35:597 |
| R\$ 11.975,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:37:02:903 |
| R\$ 11.973,9600 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:38:34:470 |
| R\$ 11.900,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:39:14:000 |
| R\$ 11.898,9600 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:40:46:373 |
| R\$ 11.750,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:41:08:253 |
| R\$ 11.748,9700 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:42:40:890 |
| R\$ 11.745,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:43:15:173 |
| R\$ 11.743,9600 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:44:47:477 |
| R\$ 11.700,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:45:17:690 |
| R\$ 11.698,9400 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:46:50:487 |
| R\$ 11.650,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:47:10:447 |
| R\$ 11.648,9500 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:48:47:093 |
| R\$ 11.500,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:49:09:167 |
| R\$ 11.498,9600 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:50:41:977 |
| R\$ 11.490,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:52:17:847 |
| R\$ 11.488,9400 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:53:51:137 |
| R\$ 11.475,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:54:32:400 |
| R\$ 11.473,9400 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:56:04:180 |
| R\$ 11.470,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:56:44:057 |
| R\$ 11.468,9500 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:58:16:123 |
| R\$ 11.464,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:59:10:880 |
| R\$ 11.462,9700 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 11:00:42:777 |
| R\$ 11.350,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 11:02:13:087 |
| R\$ 11.348,9700 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 11:03:46:420 |
| R\$ 10.499,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 11:03:58:350 |
| R\$ 10.450,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:04:10:540 |
| R\$ 10.400,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 11:04:37:683 |
| R\$ 10.000,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:04:44:423 |
| R\$ 9.999,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 11:06:40:927 |
| R\$ 9.990,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:07:14:037 |
| R\$ 9.985,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 11:08:01:020 |
| R\$ 9.700,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:08:11:350 |
| R\$ 11.677,0000 | 03.073.519/0001-98 | 08/07/2020 11:09:51:497 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|--------|------|-------------|
|--------|------|-------------|

| | | |
|---|------------------------|--|
| Aberto | 08/07/2020 10:08:24 | Item Aberto. |
| Encerrado | 08/07/2020 11:11:52 | Item encerrado. |
| Sorteio eletrônico | 08/07/2020 11:11:52 | Item teve empate real para o valor 15.658,2300. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:23:39 | Convocado para envio de anexo o fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:36:25 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 10:26:46 | Convocado para envio de anexo o fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 10:29:29 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 14/07/2020 11:00:31 | Convocado para envio de anexo o fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56. |
| Aceite | 14/07/2020 12:15:31 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56, pelo melhor lance de R\$ 9.700,0000 e com valor negociado a R\$ 9.680,0000. Motivo: Negociação realizada via chat. |
| Habilitado | 15/07/2020 13:52:03 | Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56 |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 15/07/2020 15:04:48 | Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56. |

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 4 - ESTABILIZADOR TENSÃO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EPP | Declaração ME/EPP/COOP | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|--------------------|---|--------------|------------------------|------------|----------------|-----------------|------------------------|
| 10.316.141/0001-71 | QUANTA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 15 | R\$ 2.520,8000 | R\$ 37.812,0000 | 04/07/2020 11:44:33 |
| | Marca: TS SHARA UPS PROFES Fabricante: TS SHARA UPS PROFESSIONAL 3200VA Modelo / Versão: TS SHARA UPS PROFESSIONAL 3200VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo | | | | | | |
| 24.951.670/0001-51 | SERVICE ENERGIA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.000,0000 | R\$ 75.000,0000 | 07/07/2020 22:25:58 |
| | Marca: UPSSEN Fabricante: UPSSEN Modelo / Versão: Q3KL Plus Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LI CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL | | | | | | |
| 13.531.571/0001-02 | ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.000,0000 | R\$ 75.000,0000 | 08/07/2020 03:47:32 |

| | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|----|----------------|-----------------|------------------------|
| | Marca: Energylux Fabricante: Energylux Modelo / Versão: Work Master 3200va Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo | | | | | | |
| 25.329.167/0001-21 | CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.000,0000 | R\$ 75.000,0000 | 08/07/2020 08:43:08 |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELLI Modelo / Versão: KNBE 3000BSTI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL | | | | | | |
| 27.792.194/0001-61 | LUANA TARACZUK MICHALISZYN | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.300,0000 | R\$ 79.500,0000 | 07/07/2020 16:47:46 |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: CÓD. 4028 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK SENIUM WIDE 3.200VA SW 3200 VIO/BS8-M2 BL - CÓD. 4028 - Monovolt 220V Tensão de saída: 220V 10 Tomadas NBR 14.136 (08 - 10A e 02-20A) Fator de potência: fp=0,7 08 Baterias de 12V/7Ah Forma de onda: Senoidal pura | | | | | | |
| 33.456.016/0001-62 | RAUL MUELLER SCHRAMM | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.300,0000 | R\$ 79.500,0000 | 07/07/2020 21:38:26 |
| | Marca: cr energia Fabricante: cr energia Modelo / Versão: knbe 3000bs Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL | | | | | | |
| 29.006.963/0001-84 | C & P INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 06/07/2020 15:14:46 |
| | Marca: Ts Shara Fabricante: Ts Shara Modelo / Versão: 3000VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TENSÃO ENTRADA: 220 V, TENSÃO SAÍDA: 220 V, AUTONOMIA BATERIA: 15 MIN EM PLENA CARGA, TENSÃO BATERIA: 72 VDC, POTÊNCIA SAÍDA: 2100 W, CAPACIDADE NOMINAL: 3 KVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: PAINEL COM LED TOTAL INTERATIVO. | | | | | | |
| 32.986.160/0001-48 | VIZZEN COMERCIO E SERVICO EM EQUIPAMENTOS ELETRONICOS L | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 07/07/2020 14:39:20 |
| | Marca: VLP Fabricante: VLP Industria electronica ltda. Modelo / Versão: VSI 3000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220V, tensão saída: 220V, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 VDC, potência saída: 2100W, capacidade nominal: 3 KVA, características adicionais 1: painel com LED total interativo. Garantia de 12 meses. Marca: VLP – Modelo: VSI 3000. | | | | | | |
| 05.903.157/0001-40 | BELPARA COMERCIAL LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 07/07/2020 16:47:46 |
| | Marca: Ragtech Fabricante: Ragtech Modelo / Versão: Sw 3200 Vio/Bs8-M2 BI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|-----|-----|----|----------------|-----------------|------------------------|
| 21.997.155/0001-14 | VIXBOT SOLUCOES EM INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 07/07/2020 21:58:09 |
| <p>Marca: Ragtech Fabricante: Ragtech Modelo / Versão: 3200Va Ragtech Conjunto Modular 3934 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo Marca/modelo: Nobreak 3200Va Ragtech Conjunto Modular 3934 Garantia: 12 meses</p> | | | | | | | |
| 33.565.059/0001-86 | JM INFORMATICA SUPRIMENTOS E LOCACOES LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 00:07:02 |
| <p>Marca: UPS Fabricante: UPS Modelo / Versão: FONTE INITERUPTA LED Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo</p> | | | | | | | |
| 02.967.807/0001-23 | CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 01:47:11 |
| <p>Marca: TS-SHARA Fabricante: TS-SHARA Modelo / Versão: TS-SHARA NOBREAK UPS PROFESSIONAL UNIVERSAL 3200VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo</p> | | | | | | | |
| 13.481.371/0001-84 | PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 04:10:34 |
| <p>Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL</p> | | | | | | | |
| 07.607.171/0001-22 | DELBRAS COMERCIO E IMPORTACAO DE NO BREAKS E ESTABILIZA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 05:54:13 |
| <p>Marca: MPRT - 3 KVA Fabricante: KSTAR Modelo / Versão: MPRT 3 KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL</p> | | | | | | | |
| 15.695.518/0001-64 | SIGRANE INDUSTRIA, COMERCIO E IMPORTADORA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 08:30:58 |
| <p>Marca: Logmaster Fabricante: Logmaster Modelo / Versão: LMX PRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo. Prazo de Entrega: quinze (quinze) dias, contados do envio da nota de empenho. Prazo de Garantia: 12 (doze) meses, a contar da data do aceite definitivo. DECLARAMOS de que os valores contidos na proposta incluem todas as despesas que possam influenciar nos custos, tais como: despesas de custo com transporte, seguro, frete, tributos (impostos, taxas, emolumentos, contribuições fiscais e parafiscais), obrigações sociais, trabalhistas, fiscais, encargos comerciais ou de qualquer natureza, bem como honorários diretos;</p> | | | | | | | |
| 37.429.301/0001-45 | BRASUMIX LICITACOES LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 08:40:57 |

| | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|----|----------------|-----------------|------------------------|
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: NOBREAK CONJUNTO MODULAR 3200VA - CÓD: 3934 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo | | | | | | |
| 03.073.519/0001-98 | PROTECLINE PROTECOES LINEARES LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 08:41:10 |
| | Marca: AWP APO 3KVA Fabricante: AWP APO 3KVA Modelo / Versão: AWP APO 3KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL | | | | | | |
| 15.282.550/0001-18 | SPENCER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS E SERVICOS | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.302,0000 | R\$ 79.530,0000 | 08/07/2020 08:41:27 |
| | Marca: Ata UPS Fabricante: Ata Sistemas de Energia Modelo / Versão: Titan PRO 03K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo | | | | | | |
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCACAO DE ELETRO ELETRONICOS EIRELI | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.403,0000 | R\$ 81.045,0000 | 07/07/2020 17:56:10 |
| | Marca: SENUS Fabricante: SENUS Modelo / Versão: NXT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DADOS TÉCNICOS Potência: 3,0Kva/2400W Entrada: 220V FNT ou FFT Saída: 220V /120V FNT Dimensões: 340x190x330mm (AxLxP) Peso: 26Kg CARACTERÍSTICAS - OnLine Dupla Conversão - Permite variação na tensão de entrada em +/- 25% - Display LCD - Comunicação via RS323, acompanha software de monitoramento (Windows) - Comunicação vai SNMP (Opcional) - 04 tomadas de saída - By Pass automático - Função Eco Mode - Permite expansão de baterias externas - Regulação Estática +/- 1% - Tecnologia SMD que garante alta confiabilidade e qualidade ao nobreak - Gabinete metálico com pintura epóxi - Estabilizador interno - Permite ser utilizado com grupo gerador devido à sua ampla faixa de frequência na entrada | | | | | | |
| 02.776.782/0001-80 | NOBREAK.NET COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.500,0000 | R\$ 82.500,0000 | 07/07/2020 16:49:13 |
| | Marca: PHD Fabricante: PHD Modelo / Versão: MX 3K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2700 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com LED total on line dupla conversão. Garantia 12 meses | | | | | | |
| 26.417.874/0001-32 | ERA INDUSTRIA COMERCIO SERVICOS E EMPREENDIMIENTOS EIREL | Sim | Sim | 15 | R\$ 5.669,5000 | R\$ 85.042,5000 | 07/07/2020 21:16:17 |
| | Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: NOBREAK NHS(3000VA/8b.7Ah/PF=0,8 + Mód.8x9Ah) Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: >>Nobreak Prime Senoidal (3000VA/8b.7Ah/PF=0,8 + Mód.8x9Ah) - Nobreak controlado por DSP (Processador Digital de Sinais)>>; >>Tecnologia Line Interactive com forma de onda senoidal pura e com controle digital>>; >>Tecnologia de componentes SMD na montagem da placa>>; >>Auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento>>; >>Sinalização visual com todas as condições do equipamento, da bateria e da rede elétrica>>; >>Comutação livre de transitórios pois rede e inversor são perfeitamente sincronizados (PLL)>>; >>Função TRUE RMS com melhor qualidade de regulação de saída>>; >>Distorção harmônica menor que 1% para cargas lineares em inversor>>; >>Baterias seladas tipo VRLA internas de primeira prova de vazamento>>; >>Recarga automática da bateria mesmo com o nobreak desligado garantindo maior tempo de vida útil>>; >>Gerenciamento que avisa quando a bateria precisa ser substituída>>; >>Corrente de carga da bateria com controle digital nos estágios de carga, equalização e flutuação>> Start - pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada>>; >>Estabilidade na frequência de saída devido ao uso de cristal de alta precisão>>; >>Permite ser utilizado com grupo gerador devido à sua ampla faixa de frequência na entrada (45-65Hz)>>; >>Frequência de saída do nobreak adaptável de acordo com a frequência da rede elétrica>>; >>Chave liga/desliga temporizada para evitar desligamento acidental>>; >>Ventilador interno | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|----|----------------|------------------|------------------------|--|
| | controlado de acordo com o consumo de carga e da temperatura do nobreak>>; >>Oito tomadas na saída>>; >>Borneira de entrada e saída>>; >>Modelo bivolt automático na entrada>>; >>Tensão de saída nominal padrão 120V, permitindo configurar para saída 220V através de seleção interna>>; >>Interface de comunicação serial padrão USB>>; >>Software de monitoração com medidas da tensão de entrada e saída, tensão das baterias, potência consumida, desligamento remoto e estado geral do nobreak>>; >>Monitoração e armazenamento contínuo das medidas de tensão, potência e estado geral com arquivamento e visualização gráfica>>. | | | | | | | |
| 22.003.386/0001-28 | CRONO COMERCIO E DISTRIBUICAO EIRELI | Sim | Sim | 15 | R\$ 6.000,0000 | R\$ 90.000,0000 | 08/07/2020 00:14:58 | |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA Modelo / Versão: KNB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo marca kva modelo knb | | | | | | | |
| 06.032.137/0001-04 | VIGUI ´ST INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 6.000,0000 | R\$ 90.000,0000 | 08/07/2020 07:59:54 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RGT ELETRÔNICA Modelo / Versão: SENIUM WIDE SW 3200 VIO/BS8-M2 BL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria:15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída:2100 w, capacidade nominal: 3kva, características adicionais 1:painel com led total interativo MARCA RAGTECH MODELO SENIUM WIDE SW 3200 VIO/BS8-M2 BL | | | | | | | |
| 10.399.398/0001-34 | ECCOPOWER SISTEMAS DE ENERGIA IMPORTACAO, EXPORTACAO EI | Sim | Sim | 15 | R\$ 6.045,0000 | R\$ 90.675,0000 | 07/07/2020 15:51:48 | |
| | Marca: LACERDA Fabricante: Lacerda Sistemas Modelo / Versão: TBB 3000VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo | | | | | | | |
| 21.487.309/0001-28 | MATHEUS COSTA DE ALMEIDA EIRELI | Sim | Sim | 15 | R\$ 6.101,3000 | R\$ 91.519,5000 | 07/07/2020 18:11:01 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS POWER SINUS NG 3200VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min em plena carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo. Garantia de 12 meses. | | | | | | | |
| 16.677.622/0001-99 | ENOQUE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 7.000,0000 | R\$ 105.000,0000 | 07/07/2020 18:19:25 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: 3000va Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL | | | | | | | |
| 11.594.621/0001-67 | ALMIX COMERCIO DE SUPRIMENTOS EIRELI | Sim | Sim | 15 | R\$ 7.000,0000 | R\$ 105.000,0000 | 08/07/2020 08:39:03 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: NOBREAK CONJUNTO MODULAR 3200VA - CÓD: 3934 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, autonomia bateria: 15 min carga, tensão bateria: 72 vdc, potência saída: 2100 w, capacidade nominal: 3 kva, características adicionais 1: painel com led total interativo | | | | | | | |
| 14.499.338/0001-44 | MARCK TECNOLOGIA SERVICOS MECANICOS LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 7.698,0000 | R\$ 115.470,0000 | 08/07/2020 08:06:53 | |

| | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|----|-----------------|------------------|------------------------|
| | Marca: kva/similar Fabricante: kva/similar Modelo / Versão: kva/similar Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPOON LINE DUPLA CONVERSÃO, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 6, TENSÃO SAÍDA 220 V, NORMAS TÉCNICAS NBR14136, CAPACIDADE NOMINAL 3 KVA, BATERIA SELADA, AUTONOMIA BATERIA 20 MIN, TIPO ONDA SENOIDAL PURA E COM CONTROLE DIGITAL | | | | | | |
| 32.314.972/0001-47 | C KOZAR DOS SANTOS INFO ELETRO | Sim | Sim | 15 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 150.000,0000 | 07/07/2020 14:25:37 |
| | Marca: SMS 27873 Fabricante: SMS 27873 Modelo / Versão: SMS 27873 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK SENOIDAL INTERACTIVE SMS 27873 POWER SINUS NG 3200VA ENTRADA E SAÍDA 220V NOBREAK SENOIDAL INTERACTIVE A linha de nobreaks Power Sinus NG, possui um design inovador e oferece a melhor energia para os seus projetos através de nobreaks senoidais. Este formato de onda, idêntico ao fornecido pela rede elétrica, possibilita a conexão de qualquer equipamento de maneira segura e eficiente. Oferece 6 Proteções: - Curto circuito no inversor; - Surtos de tensão (entre fase e neutro); - Sub/sobretensão da rede elétrica. Na ocorrência destas, o nobreak passa a operar em modo bateria; - Sobreaquecimento no inversor e no transformador, com alarme e posterior desligamento automático; - Potência excedida, com alarme e posterior desligamento automático; - Descarga total das baterias Autonomia estimada de 28 minutos para 25% de carga ou 2h 30m para um computador + Monitor LED. Monovolt com entrada e saída 220V. Potência máxima: 3200VA / 1984W (fator de potência 0,62) Forma de onda senoidal. Bateria interna: 2 baterias 12V DC / 17Ah (24V DC) Bateria externa (opcional): 24V DC / 80Ah máx. Total de 10 Tomadas, sendo 6 Tomadas de 10A + 4 Tomadas de 20A Saídas para comunicação inteligente: Serial RS-232 e USB (Tipo A-B) - Acompanha somente cabo USB Estabilizador interno com 4 estágios de regulação. Filtro de linha interno. Recarga automática das baterias. Recarregador Strong Charger: permite a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga. Permite ser ligado na ausência de rede elétrica (DC Start). Função True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica e possibilita a atuação precisa do nobreak. Indicada principalmente para redes instáveis. Compatível com o software de gerenciamento de energia SMS Power View. Adaptador de rede SNMP externo (opcional). Função Battery Saver. Permite ligar até 2 módulos de bateria externa. Módulo Compatível = 30807-4 Peso bruto: 34,2Kg Dimensão: 32,5cm x 19,5cm x 52,7cm (Altura x Largura x Comprimento) NCM: 85044040 EAN: 7897020630743 | | | | | | |
| 73.305.484/0001-50 | ENERGYWORK COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 15 | R\$ 10.120,9500 | R\$ 151.814,2500 | 08/07/2020 08:52:08 |
| | Marca: LACERDA Fabricante: LACERDA Modelo / Versão: TBB 3,0KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak online Dupla conversão senoidal potencia 3,0 kva voltagem de entrada e saída 220v e Acompanha BAT VRLA com autonomia de ate 10 minutos | | | | | | |
| 28.806.187/0001-34 | NAUIRES ANTONIO DOS SANTOS | Sim | Sim | 15 | R\$ 11.252,0000 | R\$ 168.780,0000 | 08/07/2020 08:52:18 |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: 4028 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK SENIUM WIDE 3.200VA SW 3200 VIO/BS8-M2 BL - Monovolt 220V Tensão de saída: 220V 10 Tomadas NBR 14.136 (08 - 10A e 02-20A) Fator de potência: fp=0,7 08 Baterias de 12V/7Ah Forma de onda: Senoidal pura | | | | | | |

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 11.252,0000 | 28.806.187/0001-34 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.120,9500 | 73.305.484/0001-50 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 32.314.972/0001-47 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 7.698,0000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 7.000,0000 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 7.000,0000 | 16.677.622/0001-99 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 6.101,3000 | 21.487.309/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 6.045,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 09:01:35:183 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 6.000,0000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 6.000,0000 | 06.032.137/0001-04 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.669,5000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.500,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.403,0000 | 07.791.057/0001-03 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 29.006.963/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 33.565.059/0001-86 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 13.481.371/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 07.607.171/0001-22 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 03.073.519/0001-98 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.302,0000 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.300,0000 | 27.792.194/0001-61 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.300,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.000,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.000,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 5.000,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 2.520,8000 | 10.316.141/0001-71 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 2.519,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:08:33:593 |
| R\$ 4.999,9000 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 10:08:35:400 |
| R\$ 2.518,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:08:36:913 |
| R\$ 2.517,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:08:43:917 |
| R\$ 2.516,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:08:48:940 |
| R\$ 2.515,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:08:50:680 |
| R\$ 2.514,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:08:51:917 |
| R\$ 2.513,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:08:53:613 |
| R\$ 2.512,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:08:54:983 |
| R\$ 2.511,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:08:56:510 |
| R\$ 2.510,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:08:57:397 |
| R\$ 2.509,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:08:59:443 |
| R\$ 2.508,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:00:420 |
| R\$ 2.507,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:02:357 |
| R\$ 2.506,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:03:200 |
| R\$ 2.505,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:05:283 |
| R\$ 2.504,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:06:423 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.503,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:08:173 |
| R\$ 2.502,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:09:447 |
| R\$ 2.501,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:11:083 |
| R\$ 2.500,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:12:037 |
| R\$ 2.499,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:13:977 |
| R\$ 2.498,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:15:687 |
| R\$ 2.497,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:16:880 |
| R\$ 2.496,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:17:680 |
| R\$ 2.495,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:19:773 |
| R\$ 2.494,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:20:800 |
| R\$ 2.493,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:22:767 |
| R\$ 2.492,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:23:887 |
| R\$ 2.491,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:25:710 |
| R\$ 2.490,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:27:417 |
| R\$ 2.489,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:28:630 |
| R\$ 2.488,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:29:333 |
| R\$ 2.487,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:31:557 |
| R\$ 2.486,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:32:883 |
| R\$ 2.485,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:34:457 |
| R\$ 2.484,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:35:987 |
| R\$ 2.483,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:37:383 |
| R\$ 2.482,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:38:660 |
| R\$ 2.481,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:40:277 |
| R\$ 2.480,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:41:310 |
| R\$ 2.479,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:43:170 |
| R\$ 2.478,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:44:827 |
| R\$ 2.477,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:46:077 |
| R\$ 2.476,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:47:610 |
| R\$ 2.475,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:48:990 |
| R\$ 2.474,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:49:687 |
| R\$ 2.473,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:51:913 |
| R\$ 2.472,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:52:630 |
| R\$ 2.471,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:54:817 |
| R\$ 2.470,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:56:143 |
| R\$ 2.469,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:09:57:707 |
| R\$ 2.468,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:09:59:180 |
| R\$ 2.467,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:00:610 |
| R\$ 2.466,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:01:683 |
| R\$ 2.465,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:03:537 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.464,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:05:350 |
| R\$ 2.463,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:06:420 |
| R\$ 2.462,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:07:870 |
| R\$ 2.461,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:09:393 |
| R\$ 2.460,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:10:457 |
| R\$ 2.450,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 10:10:11:843 |
| R\$ 2.459,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:12:320 |
| R\$ 2.449,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:12:763 |
| R\$ 2.500,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 10:10:13:060 |
| R\$ 2.448,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:13:970 |
| R\$ 2.447,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:15:670 |
| R\$ 2.446,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:17:077 |
| R\$ 2.445,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:18:583 |
| R\$ 2.400,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 10:10:19:290 |
| R\$ 2.444,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:19:533 |
| R\$ 2.399,0010 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:20:497 |
| R\$ 2.398,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:21:533 |
| R\$ 2.397,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:22:963 |
| R\$ 2.396,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:24:433 |
| R\$ 2.395,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:25:420 |
| R\$ 2.394,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:27:350 |
| R\$ 2.393,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:28:527 |
| R\$ 2.392,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:30:247 |
| R\$ 2.391,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:32:077 |
| R\$ 2.390,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:33:193 |
| R\$ 2.389,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:34:703 |
| R\$ 2.388,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:36:213 |
| R\$ 2.387,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:37:663 |
| R\$ 3.349,4600 | 06.032.137/0001-04 | 08/07/2020 10:10:38:687 |
| R\$ 2.386,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:39:090 |
| R\$ 2.385,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:40:763 |
| R\$ 2.384,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:42:000 |
| R\$ 2.383,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:43:113 |
| R\$ 2.382,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:44:927 |
| R\$ 2.350,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 10:10:46:263 |
| R\$ 2.381,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:46:723 |
| R\$ 2.349,0010 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:47:680 |
| R\$ 3.949,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 10:10:50:247 |
| R\$ 2.347,9900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:50:990 |
| R\$ 2.346,9900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:52:177 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.345,9800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:53:883 |
| R\$ 3.402,2800 | 33.565.059/0001-86 | 08/07/2020 10:10:54:510 |
| R\$ 2.344,9800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:55:077 |
| R\$ 2.300,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 10:10:55:683 |
| R\$ 2.298,9900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:56:873 |
| R\$ 2.299,0010 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:58:257 |
| R\$ 2.297,9900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:10:59:190 |
| R\$ 2.296,9800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:10:59:803 |
| R\$ 2.295,9800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:00:653 |
| R\$ 2.294,9700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:02:750 |
| R\$ 2.293,9700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:04:180 |
| R\$ 2.292,9600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:05:650 |
| R\$ 2.291,9600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:06:667 |
| R\$ 2.290,9500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:08:547 |
| R\$ 2.289,9500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:09:530 |
| R\$ 2.288,9400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:11:533 |
| R\$ 2.287,9400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:13:550 |
| R\$ 2.286,9300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:14:467 |
| R\$ 2.285,9300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:15:790 |
| R\$ 2.284,9200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:17:677 |
| R\$ 2.283,9200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:19:407 |
| R\$ 2.282,9100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:20:827 |
| R\$ 2.281,9100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:21:553 |
| R\$ 2.280,9000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:23:737 |
| R\$ 2.279,9000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:24:647 |
| R\$ 2.278,8900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:26:620 |
| R\$ 2.277,8900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:28:310 |
| R\$ 2.276,8800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:29:530 |
| R\$ 2.275,8800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:30:730 |
| R\$ 2.274,8700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:32:490 |
| R\$ 2.273,8700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:33:777 |
| R\$ 2.272,8600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:35:460 |
| R\$ 2.271,8600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:36:250 |
| R\$ 3.838,0000 | 15.695.518/0001-64 | 08/07/2020 10:11:36:850 |
| R\$ 2.270,8500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:38:373 |
| R\$ 2.269,8500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:39:933 |
| R\$ 3.000,0000 | 16.677.622/0001-99 | 08/07/2020 10:11:40:623 |
| R\$ 2.268,8400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:41:323 |
| R\$ 2.267,8400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:42:367 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.266,8300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:44:283 |
| R\$ 2.265,8300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:45:953 |
| R\$ 2.264,8200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:47:217 |
| R\$ 2.263,8200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:48:697 |
| R\$ 2.262,8100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:50:107 |
| R\$ 2.261,8100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:50:790 |
| R\$ 2.260,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:53:050 |
| R\$ 2.259,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:53:900 |
| R\$ 2.258,7900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:55:967 |
| R\$ 2.257,7900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:11:56:890 |
| R\$ 2.256,7800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:11:58:913 |
| R\$ 2.255,7800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:00:533 |
| R\$ 2.254,7700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:01:900 |
| R\$ 2.253,7700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:03:213 |
| R\$ 2.252,7600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:04:843 |
| R\$ 2.251,7600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:06:130 |
| R\$ 2.250,7500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:07:753 |
| R\$ 2.249,7500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:08:877 |
| R\$ 2.248,7400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:10:700 |
| R\$ 2.247,7400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:11:480 |
| R\$ 2.246,7300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:13:630 |
| R\$ 2.245,7300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:14:620 |
| R\$ 2.244,7200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:16:603 |
| R\$ 2.243,7200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:18:277 |
| R\$ 2.242,7100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:19:530 |
| R\$ 2.241,7100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:20:747 |
| R\$ 2.240,7000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:22:450 |
| R\$ 2.239,7000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:23:653 |
| R\$ 2.299,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:12:24:353 |
| R\$ 2.238,6900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:25:370 |
| R\$ 2.237,6900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:26:737 |
| R\$ 2.236,6800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:28:287 |
| R\$ 2.235,6800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:29:663 |
| R\$ 2.234,6700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:31:280 |
| R\$ 2.233,6700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:32:083 |
| R\$ 2.232,6600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:34:227 |
| R\$ 2.231,6600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:35:540 |
| R\$ 2.230,6500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:37:203 |
| R\$ 2.229,6500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:38:933 |
| R\$ 2.228,6400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:40:097 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.227,6400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:41:507 |
| R\$ 2.226,6300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:43:027 |
| R\$ 2.225,6300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:44:047 |
| R\$ 2.224,6200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:45:977 |
| R\$ 4.000,0000 | 10.399.398/0001-34 | 08/07/2020 10:12:57:150 |
| R\$ 2.223,6200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:57:403 |
| R\$ 2.222,6100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:12:58:840 |
| R\$ 2.221,6100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:12:59:840 |
| R\$ 2.220,6000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:01:840 |
| R\$ 2.219,6000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:03:440 |
| R\$ 5.265,0000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:13:03:607 |
| R\$ 2.218,5900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:04:770 |
| R\$ 2.217,5900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:05:673 |
| R\$ 2.216,5800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:07:683 |
| R\$ 2.215,5800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:08:647 |
| R\$ 2.214,5700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:10:590 |
| R\$ 2.213,5700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:12:193 |
| R\$ 2.212,5600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:13:570 |
| R\$ 2.211,5600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:14:783 |
| R\$ 2.210,5500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:16:490 |
| R\$ 2.209,5500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:17:737 |
| R\$ 2.208,5400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:19:500 |
| R\$ 2.207,5400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:20:660 |
| R\$ 2.206,5300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:22:400 |
| R\$ 2.205,5300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:23:617 |
| R\$ 2.204,5200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:25:303 |
| R\$ 2.203,5200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:26:563 |
| R\$ 2.202,5100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:28:203 |
| R\$ 2.201,5100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:29:097 |
| R\$ 2.200,5000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:31:123 |
| R\$ 2.199,5000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:32:647 |
| R\$ 2.198,4900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:34:023 |
| R\$ 2.197,4900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:35:800 |
| R\$ 2.196,4800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:36:943 |
| R\$ 2.195,4800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:38:233 |
| R\$ 2.194,4700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:39:833 |
| R\$ 2.193,4700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:41:640 |
| R\$ 2.192,4600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:42:730 |
| R\$ 2.191,4600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:44:250 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.190,4500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:45:637 |
| R\$ 2.189,4500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:46:670 |
| R\$ 2.188,4400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:48:567 |
| R\$ 2.187,4400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:49:650 |
| R\$ 2.186,4300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:51:487 |
| R\$ 2.185,4300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:52:637 |
| R\$ 2.184,4200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:54:373 |
| R\$ 2.183,4200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:55:737 |
| R\$ 2.182,4100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:13:57:270 |
| R\$ 2.181,4100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:13:58:313 |
| R\$ 2.180,4000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:00:190 |
| R\$ 2.179,4000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:01:900 |
| R\$ 2.178,3900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:03:157 |
| R\$ 2.177,3900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:04:527 |
| R\$ 2.176,3800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:06:063 |
| R\$ 2.175,3800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:06:577 |
| R\$ 2.174,3700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:08:957 |
| R\$ 2.173,3700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:10:157 |
| R\$ 2.172,3600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:11:883 |
| R\$ 2.171,3600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:13:260 |
| R\$ 2.170,3500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:14:793 |
| R\$ 2.169,3500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:15:670 |
| R\$ 2.168,3400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:17:703 |
| R\$ 2.167,3400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:18:763 |
| R\$ 2.166,3300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:20:653 |
| R\$ 2.165,3300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:21:750 |
| R\$ 2.164,3200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:23:623 |
| R\$ 2.163,3200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:24:727 |
| R\$ 2.162,3100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:26:553 |
| R\$ 2.161,3100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:27:727 |
| R\$ 2.160,3000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:29:510 |
| R\$ 2.159,3000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:31:170 |
| R\$ 2.158,2900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:32:457 |
| R\$ 2.157,2900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:33:500 |
| R\$ 2.156,2800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:35:377 |
| R\$ 2.155,2800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:37:177 |
| R\$ 2.154,2700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:38:350 |
| R\$ 2.153,2700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:39:607 |
| R\$ 2.152,2600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:41:350 |
| R\$ 2.151,2600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:42:690 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.150,2500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:44:257 |
| R\$ 2.149,2500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:45:283 |
| R\$ 2.148,2400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:47:200 |
| R\$ 2.147,2400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:48:747 |
| R\$ 2.146,2300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:50:097 |
| R\$ 2.145,2300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:50:800 |
| R\$ 2.144,2200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:53:033 |
| R\$ 2.143,2200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:54:437 |
| R\$ 2.142,2100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:55:960 |
| R\$ 2.141,2100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:57:410 |
| R\$ 2.140,2000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:14:58:887 |
| R\$ 2.139,2000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:14:59:947 |
| R\$ 2.138,1900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:01:877 |
| R\$ 2.137,1900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:03:477 |
| R\$ 2.136,1800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:04:903 |
| R\$ 2.135,1800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:05:847 |
| R\$ 2.134,1700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:07:810 |
| R\$ 2.133,1700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:08:887 |
| R\$ 2.132,1600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:10:727 |
| R\$ 2.131,1600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:11:533 |
| R\$ 2.130,1500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:13:650 |
| R\$ 2.125,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:15:14:430 |
| R\$ 2.129,1500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:15:013 |
| R\$ 2.124,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:15:943 |
| R\$ 2.122,9900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:16:527 |
| R\$ 2.121,9900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:17:927 |
| R\$ 2.120,9800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:19:447 |
| R\$ 2.119,9800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:20:513 |
| R\$ 2.118,9700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:22:347 |
| R\$ 2.117,9700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:23:500 |
| R\$ 2.116,9600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:25:260 |
| R\$ 2.115,9600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:27:217 |
| R\$ 2.114,9500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:28:217 |
| R\$ 2.113,9500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:29:190 |
| R\$ 2.112,9400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:31:277 |
| R\$ 2.111,9400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:32:240 |
| R\$ 2.110,9300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:34:237 |
| R\$ 2.109,9300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:35:750 |
| R\$ 2.108,9200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:37:180 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 4.189,0000 | 32.314.972/0001-47 | 08/07/2020 10:15:37:417 |
| R\$ 2.107,9200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:38:117 |
| R\$ 2.106,9100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:40:103 |
| R\$ 2.105,9100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:41:037 |
| R\$ 2.104,9000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:42:983 |
| R\$ 2.103,9000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:43:913 |
| R\$ 2.102,8900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:45:863 |
| R\$ 2.101,8900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:46:837 |
| R\$ 2.100,8800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:48:847 |
| R\$ 2.099,8800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:49:810 |
| R\$ 2.098,8700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:51:747 |
| R\$ 2.097,8700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:52:823 |
| R\$ 2.096,8600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:54:667 |
| R\$ 2.095,8600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:55:810 |
| R\$ 2.094,8500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:15:57:577 |
| R\$ 2.093,8500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:15:58:910 |
| R\$ 2.092,8400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:00:490 |
| R\$ 2.091,8400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:01:477 |
| R\$ 2.090,8300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:03:410 |
| R\$ 2.089,8300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:04:407 |
| R\$ 2.088,8200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:06:350 |
| R\$ 2.087,8200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:08:177 |
| R\$ 2.086,8100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:09:247 |
| R\$ 2.085,8100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:10:627 |
| R\$ 2.084,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:12:220 |
| R\$ 2.083,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:13:240 |
| R\$ 2.082,7900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:15:187 |
| R\$ 2.081,7900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:16:257 |
| R\$ 2.080,7800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:18:107 |
| R\$ 2.079,7800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:19:233 |
| R\$ 2.075,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 10:16:20:233 |
| R\$ 2.073,9900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:21:073 |
| R\$ 2.074,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:21:807 |
| R\$ 2.072,9900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:22:773 |
| R\$ 2.071,9800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:24:013 |
| R\$ 2.070,9800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:25:413 |
| R\$ 2.069,9700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:29:457 |
| R\$ 2.068,9700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:30:183 |
| R\$ 2.067,9600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:32:370 |
| R\$ 2.066,9600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:33:703 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.065,9500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:35:363 |
| R\$ 2.064,9500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:36:730 |
| R\$ 2.063,9400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:38:340 |
| R\$ 2.062,9400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:39:537 |
| R\$ 2.061,9300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:41:290 |
| R\$ 2.060,9300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:42:513 |
| R\$ 2.059,9200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:44:213 |
| R\$ 2.058,9200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:45:363 |
| R\$ 2.057,9100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:47:153 |
| R\$ 2.056,9100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:47:967 |
| R\$ 2.055,9000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:50:157 |
| R\$ 2.054,9000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:51:537 |
| R\$ 2.053,8900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:53:123 |
| R\$ 2.052,8900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:54:600 |
| R\$ 2.051,8800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:56:337 |
| R\$ 2.050,8800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:16:57:017 |
| R\$ 2.049,8700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:16:59:260 |
| R\$ 2.048,8700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:00:477 |
| R\$ 2.047,8600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:02:237 |
| R\$ 2.046,8600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:03:597 |
| R\$ 2.045,8500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:05:217 |
| R\$ 2.044,8500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:06:200 |
| R\$ 2.043,8400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:08:163 |
| R\$ 2.042,8400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:09:450 |
| R\$ 2.041,8300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:11:170 |
| R\$ 2.040,8300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:12:893 |
| R\$ 2.039,8200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:14:093 |
| R\$ 2.038,8200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:15:550 |
| R\$ 2.037,8100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:17:017 |
| R\$ 2.036,8100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:18:077 |
| R\$ 2.035,8000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:19:927 |
| R\$ 2.034,8000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:21:123 |
| R\$ 2.033,7900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:22:853 |
| R\$ 2.032,7900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:23:920 |
| R\$ 2.031,7800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:25:810 |
| R\$ 2.030,7800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:27:477 |
| R\$ 2.029,7700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:28:760 |
| R\$ 2.028,7700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:29:540 |
| R\$ 2.027,7600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:31:690 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.026,7600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:32:510 |
| R\$ 2.025,7500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:34:590 |
| R\$ 2.024,7500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:35:423 |
| R\$ 2.023,7400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:37:520 |
| R\$ 2.022,7400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:38:430 |
| R\$ 2.021,7300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:40:507 |
| R\$ 2.020,7300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:41:580 |
| R\$ 2.019,7200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:43:460 |
| R\$ 2.018,7200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:44:667 |
| R\$ 2.017,7100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:46:400 |
| R\$ 2.016,7100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:47:673 |
| R\$ 2.015,7000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:49:373 |
| R\$ 2.014,7000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:50:717 |
| R\$ 2.013,6900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:52:257 |
| R\$ 2.012,6900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:53:240 |
| R\$ 2.011,6800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:55:177 |
| R\$ 2.010,6800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:56:323 |
| R\$ 2.009,6700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:17:58:123 |
| R\$ 2.008,6700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:17:59:370 |
| R\$ 2.007,6600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:01:073 |
| R\$ 2.006,6600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:02:927 |
| R\$ 2.005,6500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:04:037 |
| R\$ 2.004,6500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:05:413 |
| R\$ 2.003,6400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:06:977 |
| R\$ 2.002,6400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:08:080 |
| R\$ 2.001,6300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:09:900 |
| R\$ 2.000,6300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:10:880 |
| R\$ 1.999,6200 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:12:897 |
| R\$ 1.998,6200 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:13:833 |
| R\$ 1.997,6100 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:15:930 |
| R\$ 1.996,6100 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:17:390 |
| R\$ 1.995,6000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:18:833 |
| R\$ 1.994,6000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:20:057 |
| R\$ 1.993,5900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:21:730 |
| R\$ 1.992,5900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:23:147 |
| R\$ 1.991,5800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:24:650 |
| R\$ 1.990,5800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:25:603 |
| R\$ 1.989,5700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:18:27:770 |
| R\$ 1.988,5700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:18:29:133 |
| R\$ 4.999,8000 | 28.806.187/0001-34 | 08/07/2020 10:18:48:430 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.074,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:18:48:670 |
| R\$ 2.999,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:20:13:173 |
| R\$ 2.998,9100 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:21:17:093 |
| R\$ 2.997,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:22:42:423 |
| R\$ 2.996,6800 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:23:09:530 |
| R\$ 2.995,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:24:32:310 |
| R\$ 2.994,7500 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:25:09:373 |
| R\$ 2.993,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:26:32:480 |
| R\$ 2.992,3700 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:26:49:910 |
| R\$ 4.750,0000 | 32.986.160/0001-48 | 08/07/2020 10:27:59:110 |
| R\$ 2.991,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:29:23:137 |
| R\$ 2.990,7900 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:29:37:320 |
| R\$ 1.987,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:30:10:730 |
| R\$ 1.986,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:30:11:913 |
| R\$ 1.985,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:30:39:533 |
| R\$ 1.984,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:30:40:657 |
| R\$ 1.982,9900 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:31:16:517 |
| R\$ 1.981,9900 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:31:17:767 |
| R\$ 1.980,9800 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:31:19:487 |
| R\$ 1.979,9800 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:31:20:843 |
| R\$ 4.050,0000 | 27.792.194/0001-61 | 08/07/2020 10:32:10:457 |
| R\$ 2.700,0000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 10:32:20:970 |
| R\$ 1.978,9700 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:32:22:173 |
| R\$ 1.977,9700 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:32:23:800 |
| R\$ 1.976,9600 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:32:25:090 |
| R\$ 1.975,9600 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:32:26:953 |
| R\$ 1.974,9500 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:32:28:060 |
| R\$ 1.973,9500 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:32:29:457 |
| R\$ 1.972,9400 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:32:30:983 |
| R\$ 1.971,9400 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:32:31:910 |
| R\$ 1.970,9300 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 10:32:33:910 |
| R\$ 1.969,9300 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:32:35:063 |
| R\$ 2.500,0000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 10:33:10:323 |
| R\$ 2.989,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:34:30:600 |
| R\$ 1.968,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:34:37:097 |
| R\$ 1.967,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:34:37:833 |
| R\$ 1.966,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:34:48:027 |
| R\$ 1.965,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:34:49:567 |
| R\$ 2.988,2500 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:35:08:990 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 2.987,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:36:28:617 |
| R\$ 2.986,3900 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:36:32:820 |
| R\$ 1.964,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:36:59:410 |
| R\$ 1.963,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:37:00:563 |
| R\$ 1.962,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:37:45:070 |
| R\$ 1.961,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:37:46:247 |
| R\$ 2.985,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:39:05:973 |
| R\$ 2.984,1800 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:39:11:697 |
| R\$ 2.983,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:40:29:397 |
| R\$ 2.982,3300 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:40:34:613 |
| R\$ 2.981,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:41:52:237 |
| R\$ 2.980,1000 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:42:10:967 |
| R\$ 2.979,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:43:30:297 |
| R\$ 2.978,3100 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:43:35:937 |
| R\$ 2.977,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:44:53:663 |
| R\$ 2.976,0400 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:44:59:720 |
| R\$ 2.975,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:46:17:180 |
| R\$ 2.974,3100 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:46:21:187 |
| R\$ 2.973,0000 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:47:40:040 |
| R\$ 4.048,9400 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 10:49:14:320 |
| R\$ 1.960,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:51:07:543 |
| R\$ 1.959,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:51:08:403 |
| R\$ 1.958,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:53:06:277 |
| R\$ 1.957,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:53:07:867 |
| R\$ 1.956,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:55:06:437 |
| R\$ 1.955,0000 | 13.531.571/0001-02 | 08/07/2020 10:55:07:570 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

| Eventos do Item | | |
|---|------------------------|---|
| Evento | Data | Observações |
| Aberto | 08/07/2020 10:08:32 | Item Aberto. |
| Encerrado | 08/07/2020 10:57:09 | Item encerrado. |
| Sorteio eletrônico | 08/07/2020 10:57:09 | Item teve empate real para o valor 5.302,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:39:46 | Convocado para envio de anexo o fornecedor ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 13.531.571/0001-02. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:48:38 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 13.531.571/0001-02. |
| Aceite | 14/07/2020 12:14:03 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 13.531.571/0001-02, pelo melhor lance de R\$ 1.955,0000 e com valor negociado a R\$ 1.940,0000. Motivo: Negociação realizada via chat. |

| | | |
|------------|------------------------|--|
| Habilitado | 15/07/2020 13:52:03 | Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - CNPJ/CPF: 13.531.571/0001-02 |
|------------|------------------------|--|

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 5 - ESTABILIZADOR TENSÃO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EPP | Declaração ME/EPP/COOP | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|---|--|--------------|------------------------|------------|--------------|-----------------|------------------------|
| 26.417.874/0001-32 | ERA INDUSTRIA COMERCIO SERVICOS E EMPREENDIMIENTOS EIREL | Sim | Sim | 200 | R\$ 91,7700 | R\$ 18.354,0000 | 07/07/2020 21:16:17 |
| <p>Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: Estabilizador Active III Preto (300VA 115V) Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: >>Estabilizador de voltagem microprocessado NHS Active xxxx-y(Active III 300VA/115V)(Cor Preta) - Produto em conformidade com a norma brasileira para estabilizadores de tensão NBR 14373:2006>>; >>Tecnologia microprocessador flash que realiza todas as operações de monitoramento e controle das funções do equipamento>>; >>Cinco estágios de regulação>>; >>Regulação de saída +-6%>>; >>Gerenciamento True RMS que permite funcionamento correto do estabilizador em redes elétricas distorcidas>>; >>Filtro de linha incorporado, reduzindo ruídos provenientes da rede elétrica>>; >>Quatro tomadas de saída>>; >>Chave liga/desliga embutida, evitando desligamento acidental>>; >>Sinalização das condições da rede elétrica através da iluminação da própria chave liga/desliga>>; >>Sensor de potência para proteção de sobrecarga>>; >>Proteção contra subtensão e sobretensão>>; >>Proteção contra surtos de tensão oriundos da rede elétrica>>; >>Protetor térmico incorporado, proporcionado proteção adicional contra sobrecarga e sobreaquecimento com desligamento automático>>; >>Ampla faixa da tensão de entrada: 45%>>; >>Porta-fusível com unidade reserva>>; >>Modelo com entrada monovolt 115V SINALIZAÇÃO LUMINOSA:>>; >>Iluminação da chave acesa: equipamento ligado e operando dentro da faixa de segurança>>; >>Iluminação da chave piscando lento (intervalo 1s): tensão de saída do estabilizador abaixo da faixa de regulação>>; >>Iluminação da chave pisca 2 vezes lento (intervalo de 1s): tensão de saída do estabilizador está acima da faixa de regulação>>; >>Iluminação da chave pisca 4 vezes lento (intervalo de 1s): indicação de sobrecarga na saída do estabilizador>>; >>Iluminação da chave piscando rápido (4 vezes por segundo): a saída foi desligada devido a sobrecarga>>.</p> | | | | | | | |
| 10.316.141/0001-71 | QUANTA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 200 | R\$ 118,0900 | R\$ 23.618,0000 | 04/07/2020 11:44:33 |
| <p>Marca: TS SHARA POWEREST 3 Fabricante: TS SHARA POWEREST 300VA Modelo / Versão: TS SHARA POWEREST 300VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va</p> | | | | | | | |
| 25.329.167/0001-21 | CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 200 | R\$ 125,0000 | R\$ 25.000,0000 | 08/07/2020 08:43:08 |
| <p>Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELLI Modelo / Versão: KEE 1.5 BI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, QUANTIDADE TOMADASSÁIDA 4, APLICAÇÃO MICROCOMPUTADOR, TENSÃO SAÍDA 115 V, CAPACIDADE NOMINAL 300VA</p> | | | | | | | |
| 29.006.963/0001-84 | C & P INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,0000 | R\$ 25.400,0000 | 06/07/2020 15:14:46 |
| <p>Marca: Ts Shara Fabricante: Ts Shara Modelo / Versão: 300VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA: 110,220 V, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA 4, APLICAÇÃO: MICROCOMPUTADOR, TENSÃO SAÍDA: 115 V, CAPACIDADE NOMINAL: 300 VA.</p> | | | | | | | |
| 37.981.719/0001-60 | N&F COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS E HIDRAULICOS LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,5000 | R\$ 25.500,0000 | 07/07/2020 13:47:36 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|-----|--------------|-----------------|------------------------|--|
| | Marca: TS SCHARA Fabricante: TS SCHARA Modelo / Versão: MODELO ESTABILIZADOR POWEREST-300W BIVOLT 115/220 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va (MODELO ESTABILIZADOR POWEREST-300W BIVOLT 115/220 SAIDA 115V)" | | | | | | | |
| 02.967.807/0001-23 | CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8000 | R\$ 25.560,0000 | 08/07/2020 01:47:11 | |
| | Marca: TS-SHARA Fabricante: TS-SHARA Modelo / Versão: TS-SHARA ESTABILIZADOR POWEREST 300 BIVOLT 115/220 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va | | | | | | | |
| 05.903.157/0001-40 | BELPARA COMERCIAL LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 07/07/2020 16:56:09 | |
| | Marca: Ragtech Fabricante: Ragtech Modelo / Versão: Sdw 300qn Ti BI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va | | | | | | | |
| 18.476.349/0001-60 | GP TRADE COMPANY ELETRONICOS IMPORTACAO E EXPORTACAO LT | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 07/07/2020 17:05:01 | |
| | Marca: Coletex Fabricante: Coleção Modelo / Versão: EXXA-300BM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR Descrição detalhada: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va. Garantia: 06 (Seis) meses contados da entrega dos objetos. Marca: Coletex Modelo: EXXA-300BM Fabricante: Coleção | | | | | | | |
| 09.636.384/0002-99 | LINKMARKET INFORMATICA E TELECOMUNICACOES LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 07/07/2020 17:11:03 | |
| | Marca: Coletex Fabricante: Coleção Modelo / Versão: EXXA-300BM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR Descrição detalhada: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va. Garantia: 06 (Seis) meses contados da entrega dos objetos. Marca: Coletex Modelo: EXXA-300BM Fabricante: Coleção | | | | | | | |
| 21.997.155/0001-14 | VIXBOT SOLUCOES EM INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 07/07/2020 21:58:09 | |
| | Marca: TS Shara Fabricante: TS Shara Modelo / Versão: 300va Powerest 9001 UPS Biv/115 4T Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va Marca/modelo: TS Shara 300va Powerest 9001 UPS Biv/115 4T Garantia: 12 meses | | | | | | | |
| 13.481.371/0001-84 | PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 08/07/2020 04:10:34 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, QUANTIDADE TOMADASSÁIDA 4, A MICROCOMPUTADOR, TENSÃO SAÍDA 115 V, CAPACIDADE NOMINAL 300VA | | | | | | | |
| 34.500.118/0001-09 | FENIX INFORMATICA E SERVICOS LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 08/07/2020 07:45:14 | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|-----|--------------|-----------------|---------------------|--|
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: Estabilizador 300va, SMS, Revolution Speedy , Bivo Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador 300va, SMS, Revolution Speedy , Bivolt, 15970 | | | | | | | |
| 31.768.037/0001-98 | EGC COMERCIO E ATACADISTA DE INFORMATICA E ELETROELETRO | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 08/07/2020 07:51:07 | |
| | Marca: TS SHARA Fabricante: TS SHARA POWEREST 300VA BIVOLT Modelo / Versão: TS SHARA POWEREST 300VA BIVOLT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, QUANTIDADE TOMADASSAÍDA 4, APLICAÇÃO MICROCOMPUTADOR, TENSÃO SAÍDA 115 V, CAPACIDADE NOMINAL 300VA | | | | | | | |
| 37.429.301/0001-45 | BRASUMIX LICITACOES LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 127,8500 | R\$ 25.570,0000 | 08/07/2020 08:40:57 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: ESTABILIZADOR SIDE WAY 300VA - CÓD: 5303 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va | | | | | | | |
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCAÇAO DE ELETRO ELETRONICOS EIRELI | Sim | Sim | 200 | R\$ 159,0000 | R\$ 31.800,0000 | 07/07/2020 17:56:10 | |
| | Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: ACTIVE II Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DADOS TÉCNICOS Potência: 300 VA Dimensões: 163x110x170mm Peso: Monovolt 1,35Kg / Bivolt 2,6Kg PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS - Modelos entrada Bivolt (115V/220V) ou monovolt (115V) - Filtro de linha integrado - Estabilizador microprocessado - 5 estágios de regulação true RMS - Gabinete plástico anti-chama - Sinalização visual: Rede normal, rede baixa crítica, rede alta crítica - Chave liga/desliga frontal embutida - Quatro tomadas de saída padrão Nema 5-15 - Proteção de sobre carga - Proteção de tensão de saída - Proteção de sobre-temperatura - Proteção contra surtos de tensão - Porta fusível externo com uma unidade reserva | | | | | | | |
| 16.677.622/0001-99 | ENOQUE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 200,0000 | R\$ 40.000,0000 | 07/07/2020 18:19:25 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Modelo / Versão: 300VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: STABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, QUANTIDADE TOMADASSAÍDA 4, APLICAÇÃO MICROCOMPUTADOR, TENSÃO SAÍDA 115 V, CAPACIDADE NOMINAL 300VA | | | | | | | |
| 21.487.309/0001-28 | MATHEUS COSTA DE ALMEIDA EIRELI | Sim | Sim | 200 | R\$ 205,8000 | R\$ 41.160,0000 | 07/07/2020 18:11:01 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS REVOLUTION SPEEDY 300VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va. Garantia de 12 meses. | | | | | | | |
| 14.517.117/0001-51 | ONE COMERCIAL LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 250,0000 | R\$ 50.000,0000 | 06/07/2020 18:28:23 | |
| | Marca: tsshara Fabricante: tsshara Modelo / Versão: tsshara Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va | | | | | | | |
| 07.440.172/0001-25 | JEF CORREIA SERVICOS DE SEGURANCA DIGITAL LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 250,0000 | R\$ 50.000,0000 | 08/07/2020 00:39:02 | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|-----|----------------|------------------|------------------------|--|
| | Marca: mcm Fabricante: mcm Modelo / Versão: save pro 300va Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO Estabilizador Eletrônico 300VA (300W) MCM Save Pro [EST0006] (E:Bi / S:115V / T:4) # | | | | | | | |
| 27.230.551/0001-06 | VJV DA SILVA SERV DE ACABAMENTOS EM CONSTRUÇOES E COM V | Sim | Sim | 200 | R\$ 300,0000 | R\$ 60.000,0000 | 08/07/2020 00:52:03 | |
| | Marca: mcm Fabricante: mcm Modelo / Versão: 300va -mcm Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador Eletrônico 300VA (300W) MCM Save Pro [EST0006] (E:Bi / S:115V / T:4) | | | | | | | |
| 11.594.621/0001-67 | ALMIX COMERCIO DE SUPRIMENTOS EIRELI | Sim | Sim | 200 | R\$ 300,0000 | R\$ 60.000,0000 | 08/07/2020 08:39:03 | |
| | Marca: TSSHARA Fabricante: TSSHARA Modelo / Versão: POOWEREST 300VA BIVOLT Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va | | | | | | | |
| 33.887.039/0001-21 | LENISE ARRABACA BARBOSA - INDUSTRIA E COMERCIO | Sim | Sim | 200 | R\$ 400,0000 | R\$ 80.000,0000 | 07/07/2020 17:10:04 | |
| | Marca: TS SHARA Fabricante: TS SHARA Modelo / Versão: POWEREST 300VA BIV/115V Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va | | | | | | | |
| 32.314.972/0001-47 | C KOZAR DOS SANTOS INFO ELETRO | Sim | Sim | 200 | R\$ 500,0000 | R\$ 100.000,0000 | 07/07/2020 14:25:37 | |
| | Marca: RAGTECH 5303 Fabricante: RAGTECH 5303 Modelo / Versão: RAGTECH 5303 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR SIDE WAY 300VA TRIVOLT PRETO 5303 Detalhes Microprocessado. Filtro de linha contra distúrbios da rede elétrica. Organizador de cabos ligados às tomadas. Auto-desligamento por subtensão e sobretensão da rede elétrica. Ultra Wide Range, corrige ampla variação da rede elétrica de entrada. Power Check, mede a potência e desliga por sobrecarga, curto circuito ou sobretemperatura. Tecnologia fast rms, O mais veloz na sua categoria [1 ciclo de rede]. Tomada padrão NBR 14136. @Dados técnicos: Modelo SDW 300; Potência nominal (VA): 300; Corrente nominal de entrada em 115V/127V/220V (A): 2,6/2,4/1,8 saída 115v Faixa de Entrada: Modelo trivolt em rede 115V - 92V a 150V. Modelo trivolt em rede 220V - 184V a 272V. Regulação de saída: +/- 6%; Frequência de operação: 60 Hz; Tempo de resposta: 1 ciclo de rede*; Rendimento: > 93%; Distorção harmônica Típica: Zero; Número de tomadas: Sufixo 2q - 4 tomadas; Proteção contra surtos de tensão: Varistor; Proteção contra sobretemperatura; Proteção sobrecarga na Saída: >= 200%; Dimensões (AxLxP): 173 x 117 x 192 mm; Grau de proteção: IP 00. *Conforme NBR 14373 : 2006. Mais informações Marca RAGTECH Peso(Kg) 2.8700 Filial PR Part Number 23SDW5303 Múltiplo 1 Largura 21 Cm Altura 18 Cm Profundidade 12,5 Cm Código De Barras(Ean) 7897072053033 Origem 4-NACIONAL, CUJA PRODUÇÃO TENHA SIDO FEITA EM CONFORMIDADE COM OS PROCESSOS PRODUTIVOS BÁSICOS DE QUE TRATAM O DECRETO-LEI Nº 288/67, E AS LEIS NºS 8.248/91, 8.387/91, 10.176/01 E 11.484/07 Garantia 730 Dias | | | | | | | |
| 06.032.137/0001-04 | VIGUI ´ST INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 500,0000 | R\$ 100.000,0000 | 08/07/2020 07:59:54 | |
| | Marca: RAGTECH Fabricante: RGT ELETRÔNICA Modelo / Versão: SIDE WAY SDW 300 TI BL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va MARCA RAGTECH MODELO SIDE WAY SDW 300 TI BL | | | | | | | |
| 15.724.019/0001-58 | QUALITY ATACADO EIRELI | Sim | Sim | 200 | R\$ 1.000,0000 | R\$ 200.000,0000 | 07/07/2020 16:52:03 | |
| | Marca: EMPLAC Fabricante: EMPLAC | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|-----|----------------|------------------|------------------------|
| | Modelo / Versão: EMPLAC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estabilizador tensão, tensão alimentação entrada: 110,220 v, quantidade tomadas saída: 4, aplicação: microcomputador, tensão saída: 115 v, capacidade nominal: 300 va | | | | | | |
| 14.499.338/0001-44 | MARCK TECNOLOGIA SERVICOS MECANICOS LTDA | Sim | Sim | 200 | R\$ 1.090,0000 | R\$ 218.000,0000 | 08/07/2020 08:06:53 |
| | Marca: kva/similar Fabricante: kva/similar Modelo / Versão: kva/similar Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 110/220 V, QUANTIDADE TOMADASSAÍDA 4, APLICAÇÃO MICROCOMPUTADOR, TENSÃO SAÍDA 115 V, CAPACIDADE NOMINAL 300VA | | | | | | |

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 1.090,0000 | 14.499.338/0001-44 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 1.000,0000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 500,0000 | 32.314.972/0001-47 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 500,0000 | 06.032.137/0001-04 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 400,0000 | 33.887.039/0001-21 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 300,0000 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 300,0000 | 27.230.551/0001-06 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 250,0000 | 07.440.172/0001-25 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 250,0000 | 14.517.117/0001-51 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 205,8000 | 21.487.309/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 200,0000 | 16.677.622/0001-99 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 159,0000 | 07.791.057/0001-03 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 13.481.371/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 34.500.118/0001-09 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 31.768.037/0001-98 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 09.636.384/0002-99 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 18.476.349/0001-60 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8500 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,8000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,5000 | 37.981.719/0001-60 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 127,0000 | 29.006.963/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 125,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 118,0900 | 10.316.141/0001-71 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 91,7700 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 124,9000 | 05.903.157/0001-40 | 08/07/2020 10:08:48:503 |
| R\$ 114,8100 | 06.032.137/0001-04 | 08/07/2020 10:10:21:827 |
| R\$ 117,0000 | 16.677.622/0001-99 | 08/07/2020 10:12:06:227 |

| | | |
|--------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 95,8000 | 09.636.384/0002-99 | 08/07/2020 10:12:45:323 |
| R\$ 125,0000 | 37.981.719/0001-60 | 08/07/2020 10:13:17:763 |
| R\$ 91,6700 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:13:36:790 |
| R\$ 199,0000 | 32.314.972/0001-47 | 08/07/2020 10:15:30:140 |
| R\$ 91,5700 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:16:54:980 |
| R\$ 116,9900 | 33.887.039/0001-21 | 08/07/2020 10:17:14:140 |
| R\$ 125,6900 | 18.476.349/0001-60 | 08/07/2020 10:17:23:210 |
| R\$ 91,4700 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:17:36:317 |
| R\$ 91,3700 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:17:53:257 |
| R\$ 91,2700 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:19:06:793 |
| R\$ 91,1700 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:19:22:253 |
| R\$ 250,0000 | 27.230.551/0001-06 | 08/07/2020 10:19:57:950 |
| R\$ 91,0000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:20:04:757 |
| R\$ 90,9000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:20:20:317 |
| R\$ 200,0000 | 27.230.551/0001-06 | 08/07/2020 10:20:25:977 |
| R\$ 118,0200 | 11.594.621/0001-67 | 08/07/2020 10:21:45:557 |
| R\$ 115,8900 | 21.997.155/0001-14 | 08/07/2020 10:21:49:463 |
| R\$ 115,8800 | 33.887.039/0001-21 | 08/07/2020 10:22:12:447 |
| R\$ 90,8000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:22:48:930 |
| R\$ 90,7000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:23:04:557 |
| R\$ 90,5000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:24:59:060 |
| R\$ 90,4000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:25:14:273 |
| R\$ 90,3000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:26:06:320 |
| R\$ 90,2000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:26:22:380 |
| R\$ 90,1000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:26:37:577 |
| R\$ 90,0000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:26:53:407 |
| R\$ 89,9000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:27:10:763 |
| R\$ 89,8000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:27:35:467 |
| R\$ 89,7000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:29:17:060 |
| R\$ 89,6000 | 15.724.019/0001-58 | 08/07/2020 10:29:32:307 |
| R\$ 89,2000 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:31:28:157 |
| R\$ 105,0000 | 37.429.301/0001-45 | 08/07/2020 10:32:27:060 |
| R\$ 89,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:34:23:973 |
| R\$ 79,8200 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 10:36:21:763 |
| R\$ 79,7200 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 10:36:45:620 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|--------|------------|--------------|
| Aberto | 08/07/2020 | Item Aberto. |

| | | |
|---|------------------------|--|
| | 10:08:39 | |
| Encerrado | 08/07/2020 10:38:46 | Item encerrado. |
| Sorteio eletrônico | 08/07/2020 10:38:46 | Item teve empate real para os valores 127,8500 e 250,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:13:54 | Convocado para envio de anexo o fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 09/07/2020 10:30:32 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23. |
| Aceite | 14/07/2020 12:19:05 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23, pelo melhor lance de R\$ 79,7200. |
| Habilitado | 15/07/2020 13:52:03 | Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23 |

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 6 - FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EPP | Declaração ME/EPP/COOP | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|--------------------|--|--------------|------------------------|------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| 24.951.670/0001-51 | SERVICE ENERGIA LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 34.000,0000 | R\$ 68.000,0000 | 07/07/2020 22:25:58 |
| | <p>Marca: UPSEN Fabricante: 33Q 20KL Modelo / Versão: 33Q 20KL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TENSÃO ENTRADA 380/220 V, TENSÃO SAÍDA 380/ 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO GERENCIADO POR MICROCONTROLADOR OU DSP, TIPOALARME AUDIOVISUAL, AUTONOMIA BATERIA 60 MIN A MEIA CARGA, NÚMERO DE FASES TRIFÁSICO, POTÊNCIA SAÍDA 18 KW, CAPACIDADE NOMINAL 20 KVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ON LINE SYSTEM, BYPASS ESTÁTICO E MANUAL</p> | | | | | | |
| 18.519.725/0001-56 | HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 34.800,0000 | R\$ 69.600,0000 | 07/07/2020 17:09:15 |
| | <p>Marca: ATA Fabricante: ATA Modelo / Versão: HIPOWER PRO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak Trifásico; Potência 20KVA; Tensão de Entrada 380/220V; Tensão de Saída 380/220V; Faixa de Regulação de Entrada: ±25%; Faixa de Regulação de Saída: ±1%; Frequência de Entrada: 60Hz ±5%; Frequência de Saída: 60Hz ±0,1%; Fator de Potência de Entrada: > 0.90; Fator de Potência de Saída: 0.9; Forma de Onda Senoidal Pura; Eficiência Superior a 90%; Distorção Harmônica: < 3% Carga Linear; Tempo de comutação: NULO; Fator de Crista 3:1; Tempo Médio Entre Falhas (MTBF): 100.000 Horas; Tempo Médio de Reparo (MTTR): 30 minutos; -Online Dupla Conversão; Bypass Manual e Automático; Microprocessado por Tecnologia DSP; IGBT's no Inversor e Retificador; Start-up incluso; DC Start (permite ser ligado sem rede presente) ; Play-n-Plug para Expansão de Autonomia; Troca de baterias sem interrupção do sistema (Hot Swap); Filtro de Linha Interno; Sistema Inteligente de Recargas de Bateria ABM; Chave Estática de Transferência Automática; Display LCD; Teste Automático e Programável de Baterias. Proteções: Curto-Circuito por Disjuntor Termomagnético, Surtos de Tensão na Entrada, Sub/Sobretensão de Entrada e Saída, Sobrecarga, Falta de Fase, Chave de Saída de By-pass. Sinalizações Visuais e sonoras: Tensão de Saída Normal, Tensão de Saída Alta, Tensão de Saída Baixa, Fim de Vida Útil das Baterias. Características mecânicas e físicas: Tratamento Superfície por Imersão a Base de Zinco, Grau de proteção: IP 20, Pintura Eletrostática, Manutenção de Fácil Acesso, Rodízio para Movimentação, Nível de ruído 58dBA à 1 Metro, Temperatura de Operação: 0 a 40° C, Ventilação Forçada, Umidade: 0-95% sem Condensação. Com banco de baterias tipo VRLA, com vida útil para 60 minutos a meia carga. Garantia 1 ano.</p> | | | | | | |
| 02.967.807/0001-23 | CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 34.897,0000 | R\$ 69.794,0000 | 08/07/2020 01:41:01 |
| | <p>Marca: TS-SHARA</p> | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|
| | <p>Fabricante: TS-SHARA Modelo / Versão: TS-SHARA Nobreak TS Syal Mono e Trimono 20 KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 380,220 v, tensão saída: 380,220 v, tipo estabilizador interno: gerenciado por microcontrolador ou dsp, tipo alarme: audiovisual, autonomia bateria: 60 min a meia carga, número de fases: trifásico, potência saída: 18 kw, capacidade nominal: 20 kva, características adicionais 1: on line system, bypass estático e manual.</p> | | | | | | |
| 13.481.371/0001-84 | PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 34.897,5000 | R\$ 69.795,0000 | 08/07/2020 04:10:34 |
| | <p>Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: : FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TENSÃO ENTRADA 380/220 V, TENSÃO SAÍDA 380/ 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO GERENCIADO POR MICROCONTROLADOR OU DSP, TIPOALARME AUDIOVISUAL, AUTONOMIA BATERIA 60 MIN A MEIA CARGA, NÚMERO DE FASES TRIFÁSICO, POTÊNCIA SAÍDA 18 KW, CAPACIDADE NOMINAL 20 KVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ON LINE SYSTEM, BYPASS ESTÁTICO E MANUAL</p> | | | | | | |
| 07.607.171/0001-22 | DELBRAS COMERCIO E IMPORTACAO DE NO BREAKS E ESTABILIZA | Sim | Sim | 2 | R\$ 34.897,5000 | R\$ 69.795,0000 | 08/07/2020 05:54:13 |
| | <p>Marca: YDC 3320 Fabricante: KSTAR Modelo / Versão: YDC 3320 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TENSÃO ENTRADA 380/220 V, TENSÃO SAÍDA 380/ 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO GERENCIADO POR MICROCONTROLADOR OU DSP, TIPOALARME AUDIOVISUAL, AUTONOMIA BATERIA 60 MIN A MEIA CARGA, NÚMERO DE FASES TRIFÁSICO, POTÊNCIA SAÍDA 18 KW, CAPACIDADE NOMINAL 20 KVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ON LINE SYSTEM, BYPASS ESTÁTICO E MANUAL</p> | | | | | | |
| 03.073.519/0001-98 | PROTECLINE PROTECOES LINEARES LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 34.897,5000 | R\$ 69.795,0000 | 08/07/2020 08:41:10 |
| | <p>Marca: AWP AEGIS PRO 20KVA Fabricante: AWP AEGIS PRO 20KVA Modelo / Versão: AWP AEGIS PRO 20KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK FONTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA, TENSÃO ENTRADA 380/220 V, TENSÃO SAÍDA 380/ 220 V, TIPO ESTABILIZADOR INTERNO GERENCIADO POR MICROCONTROLADOR OU DSP, TIPOALARME AUDIOVISUAL, AUTONOMIA BATERIA 60 MIN A MEIA CARGA, NÚMERO DE FASES TRIFÁSICO, POTÊNCIA SAÍDA 18 KW, CAPACIDADE NOMINAL 20 KVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ON LINE SYSTEM, BYPASS ESTÁTICO E MANUAL</p> | | | | | | |
| 26.417.874/0001-32 | ERA INDUSTRIA COMERCIO SERVICOS E EMPREENDIMENTOS EIREL | Sim | Sim | 2 | R\$ 39.141,5500 | R\$ 78.283,1000 | 07/07/2020 21:16:17 |
| | <p>Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: NHS (Trifásico 20000VA/380V/S.Ba+2Mód.12Bat.58Ah) Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: >>Nobreak NHS Expert On Line xxxx-y (Trifásico 20000VA/380V/S.Ba+2Mód.12Bat.58Ah) - Nobreak controlado por DSP (Processador Digital de Sinais)>>; >>Configuração Trifásica 4 fios (Y)>>; >>Tecnologia On Line dupla conversão>>; >>Correção de fator de potência ativo e unitário para carga linear ou carga não linear>>; >>Forma de onda senoidal pura e com controle digital>>; >>Auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento>>; >>DC Start - pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada>>; >>Bypass automático e manual para operação de manutenção>>; >>Estabilidade na frequência de saída devido ao uso de cristal com alta precisão>>; >>Frequência de saída do nobreak adaptável de acordo com a frequência da rede elétrica>>; >>Chave liga/desliga temporizada para evitar desligamento acidental>>; >>Ventilador interno controlado de acordo com o consumo de carga e da temperatura do nobreak>>; >>Conexões de entrada e saída através de borneiras>>; >>Balanceamento de carga nas 3 fases de entrada>>; >>Semicondutor da etapa de potência: IGBT; Baterias>>; >>Baterias seladas tipo VRLA internas e à prova de vazamento>>; >>Permite o uso de expansão de baterias>>; >>Proteção contra descarga completa das baterias>>; >>Recarga automática da bateria mesmo com o nobreak desligado garantindo maior tempo de vida útil>>; >>Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria precisa ser substituída>>; >>Corrente de carga da bateria com controle digital nos estágios de carga, equalização e flutuação>>; >>Comunicação - Sinalização visual com Display Touchscreen 3,5" com acesso a menu de configurações e todas as informações das condições do equipamento, da bateria, do inversor, do bypass, do consumo de carga, da temperatura interna e da rede elétrica - Sinalização auditiva com aviso de desligamento por proteções e sobrecarga>>; >>Interface de Comunicação padrão RS232 , RS485 e USB>>; >>Interface Ethernet (S...) que permite medidas e controle remoto>>; >>Registro de Eventos>>; >>Concentrador de eventos que permite registrar e armazenar eventos e logs em C... Memória Micro SD de 2GBytes disponível no equipamento>>; >>Software - Software próprio de configuração e monitoração que permite a configuração de parâmetros da tensão de entrada e saída, tensão das baterias, potência consumida, desligamento remoto e estado geral do nobreak; Software USB disponível no site www.nhs.com.br Proteções>>; >>Sinalização auditiva com aviso de desligamento por proteções e sobrecarga>>; >>Desligamento mínima em 4 horas>>; >>Bypass automático em caso de sobrecarga, sobretemperatura ou proteção interna>>; >>Detecção de inversão de fase de... Configuração de Instalação>>; >>É possível realizar alimentação redundante da carga trifásica com o uso de dois nobreaks e um ATS (modelo Quad... Trifásico)>>.</p> | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|-----|-----|---|------------------|------------------|------------------------|
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCAÇÃO DE ELETRO ELETRONICOS EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 44.033,0000 | R\$ 88.066,0000 | 07/07/2020 17:56:10 |
| <p>Marca: SENSUS Fabricante: SENSUS Modelo / Versão: PRY Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dados Técnicos: Potência: 20,0Kva/18Kw Entrada: 380/220V FFFNT Saída: 380/220V FFFNT Dimensões: 828x330x920mm Peso: 225Kg Características: - On Line Dupla Conversão - Tempo de transferência de saída é 0ms - Tecnologia PFC - Controle totalmente digital (DSP) - Fator de potência de saída: 0,9 - Entrada de corrente harmônica: 3% - Função ECO - Controle totalmente digital do Carregador/retificador/inversor - Set de Baterias com de tensão de barramento configurável: 16/18/20 peças (opcional) - Ampla faixa de variação de tensão de entrada: 208 ~ 478Vac - Ampla faixa de variação de frequência de entrada: 45 ~ 66Hz - DC Start - Porta Comunicação: USB/RS485/Contato seco/Porta Paralela - Opções: SNMP / cartão de retransmissão - LCD / display duplo LED - Função EPO - Permite desequilíbrio da carga na saída de até 100%</p> | | | | | | | |
| 02.776.782/0001-80 | NOBREAK.NET COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 48.000,0000 | R\$ 96.000,0000 | 07/07/2020 16:49:13 |
| <p>Marca: PHD Fabricante: PHD Modelo / Versão: TR Y 20K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 380/220 V, tensão saída: 380/220 V, tipo estabilizador interno: gerenciado por microcontrolador ou DSP, alarme: audiovisual, autonomia bateria: 60 min a meia carga, número de fases: trifásico, potência saída: 18 kW, capacidade nominal: 20 kVA, características adicionais 1: on line, by-pass estático e manual. Garantia 12 meses</p> | | | | | | | |
| 22.003.386/0001-28 | CRONO COMERCIO E DISTRIBUICAO EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 50.000,0000 | R\$ 100.000,0000 | 08/07/2020 00:14:58 |
| <p>Marca: tsshara Fabricante: tsshara Modelo / Versão: 20 kva Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 380,220 v, tensão saída: 380,220 v, tipo estabilizador interno: gerenciado por microcontrolador ou dsp, tipo alarme: audiovisual, autonomia bateria: 60 min a meia carga, número de fases: trifásico, potência saída: 18 kw, capacidade nominal: 20 kva, características adicionais 1: on line system, bypass estático e manual</p> | | | | | | | |
| 15.282.550/0001-18 | SPENCER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS E SERVICOS | Sim | Sim | 2 | R\$ 50.000,0000 | R\$ 100.000,0000 | 08/07/2020 08:41:27 |
| <p>Marca: Ata UPS Fabricante: Ata Sistemas de Energia Modelo / Versão: Titan PRO 20K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 380,220 v, tensão saída: 380,220 v, tipo estabilizador interno: gerenciado por microcontrolador ou dsp, tipo alarme: audiovisual, autonomia bateria: 60 min a meia carga, número de fases: trifásico, potência saída: 18 kw, capacidade nominal: 20 kva, características adicionais 1: on line system, bypass estático e manual.</p> | | | | | | | |
| 10.316.141/0001-71 | QUANTA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 55.552,1300 | R\$ 111.104,2600 | 04/07/2020 11:44:33 |
| <p>Marca: TS SHARA TS TRYON I Fabricante: TS SHARA TS TRYON I N 25KVA Modelo / Versão: TS SHARA TS TRYON I N 25KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, tensão entrada: 380,220 v, tensão saída: 380,220 v, tipo estabilizador interno: gerenciado por microcontrolador ou dsp, tipo alarme: audiovisual, autonomia bateria: 60 min a meia carga, número de fases: trifásico, potência saída: 18 kw, capacidade nominal: 20 kva, características adicionais 1: on line system, bypass estático e manual.</p> | | | | | | | |
| 73.305.484/0001-50 | ENERGYWORK COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 114.002,0000 | R\$ 228.004,0000 | 08/07/2020 08:52:08 |
| <p>Marca: LACERDA Fabricante: LACERDA Modelo / Versão: SAI 70 20,0KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak trifásico on line dupla conversão Potencia 20,0 kva Voltagem de entrada e saída 380/220V. Acompanha externo de baterias VRLAcom autonomia de ate 60 minutos para 50% de carga.</p> | | | | | | | |

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|------------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 114.002,0000 | 73.305.484/0001-50 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 55.552,1300 | 10.316.141/0001-71 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 50.000,0000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 50.000,0000 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 48.000,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 44.033,0000 | 07.791.057/0001-03 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 39.141,5500 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 34.897,5000 | 13.481.371/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 34.897,5000 | 07.607.171/0001-22 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 34.897,5000 | 03.073.519/0001-98 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 34.897,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 34.800,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 34.000,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 33.000,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:16:02:213 |
| R\$ 42.600,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 11:19:10:293 |
| R\$ 32.970,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:21:56:543 |
| R\$ 32.500,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:22:07:777 |
| R\$ 32.470,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:12:420 |
| R\$ 32.400,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:22:20:377 |
| R\$ 32.370,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:28:550 |
| R\$ 32.300,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:22:51:493 |
| R\$ 32.270,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:56:783 |
| R\$ 32.200,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:23:02:887 |
| R\$ 32.170,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:21:897 |
| R\$ 31.000,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:23:28:170 |
| R\$ 30.970,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:36:677 |
| R\$ 30.000,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:23:43:497 |
| R\$ 29.970,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:52:727 |
| R\$ 29.850,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:24:00:513 |
| R\$ 29.820,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:08:910 |
| R\$ 29.800,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:24:14:667 |
| R\$ 29.770,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:23:627 |
| R\$ 29.600,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:24:30:463 |
| R\$ 29.570,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:38:743 |
| R\$ 29.550,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:24:45:653 |
| R\$ 29.520,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:52:713 |
| R\$ 27.000,0000 | 18.519.725/0001-56 | 08/07/2020 11:24:58:370 |
| R\$ 34.895,9400 | 15.282.550/0001-18 | 08/07/2020 11:26:29:783 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

| Eventos do Item | | |
|--------------------|------------------------|--|
| Evento | Data | Observações |
| Aberto | 08/07/2020 11:13:51 | Item Aberto. |
| Encerrado | 08/07/2020 11:28:30 | Item encerrado. |
| Sorteio eletrônico | 08/07/2020 11:28:30 | Item teve empate real para o valor 34.897,5000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. |
| Aceite | 14/07/2020 12:16:03 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56, pelo melhor lance de R\$ 27.000,0000 e com valor negociado a R\$ 26.600,0000. Motivo: Negociação realizada via chat. |
| Habilitado | 15/07/2020 13:52:03 | Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56 |

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 7 - ESTABILIZADOR TENSÃO**

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EPP | Declaração ME/EPP/COOP | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|--------------------|---|--------------|------------------------|------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| 33.456.016/0001-62 | RAUL MUELLER SCHRAMM | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 20.000,0000 | 07/07/2020 21:38:26 |
| | Marca: cr energia Fabricante: cr energia Modelo / Versão: knbe 5000se Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RÚIDO menor 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000 | | | | | | |
| 24.951.670/0001-51 | SERVICE ENERGIA LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 20.000,0000 | 07/07/2020 22:25:58 |
| | Marca: UPSEN Fabricante: UPSEN Modelo / Versão: Q6KL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RÚIDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000 | | | | | | |
| 22.003.386/0001-28 | CRONO COMERCIO E DISTRIBUICAO EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 20.000,0000 | 08/07/2020 00:14:58 |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA Modelo / Versão: KNB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, capacidade: 5 kva, tipo: on line dupla conversão, tensão entrada: 220 v, ten 220 v, características adicionais: ruído < 60 db (1m), frequência: 60 hz, tipo onda: senoidal, bateria: seladas e instaladas em gabinete independente, i bateria: 30 min a plena carga, número de fases: monofásico, fator potência: >, = 0,8, variação entrada: +, - 15 per, variação saída: +, - 1%, eficiência: >, componentes: transformador isolador na saída do inversor, display digital marca kva modelo knb | | | | | | |
| 02.967.807/0001-23 | CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 20.000,0000 | 08/07/2020 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|----------|
| | | | | | | | | 01:47:55 |
| | Marca: TS-SHARA Fabricante: TS-SHARA Modelo / Versão: TS-SHARA Nobreak TS Syal Mono e Trimono 5 KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, capacidade: 5 kva, tipo: on line dupla conversão, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, características adicionais: ruído < 60 db (1m), frequência: 60 hz, tipo onda: senoidal, bateria: seladas e instaladas em gabinete independente, autonomia bateria: 30 min a plena carga, número de fases: monofásico, fator potência: >= 0,8, variação entrada: +,- 15 per, variação saída: +,- 1%, eficiência: >= 90 per, componentes: transformador isolador na saída do inversor, disp! | | | | | | | |
| 25.329.167/0001-21 | CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 20.000,0000 | 08/07/2020 08:43:08 | |
| | Marca: KVA Fabricante: CR ENERGIA E INFORMATICA EIRELLI Modelo / Versão: KNBE 5000BS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, | | | | | | | |
| 13.481.371/0001-84 | PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.005,0000 | R\$ 20.010,0000 | 08/07/2020 04:10:34 | |
| | Marca: SMS Fabricante: SMS Modelo / Versão: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V | | | | | | | |
| 07.607.171/0001-22 | DELBRAS COMERCIO E IMPORTACAO DE NO BREAKS E ESTABILIZA | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.005,0000 | R\$ 20.010,0000 | 08/07/2020 05:54:13 | |
| | Marca: YDC 9106 Fabricante: KSTAR Modelo / Versão: YDC 9106 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTABILIZADOR TENSÃO, CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 V, MODELO THW 5000 | | | | | | | |
| 03.073.519/0001-98 | PROTECLINE PROTECOES LINEARES LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.005,0000 | R\$ 20.010,0000 | 08/07/2020 08:41:10 | |
| | Marca: AWP APOTI 6KVA Fabricante: AWP APOTI 6KVA Modelo / Versão: AWP APOTI 6KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK CAPACIDADE 5 KVA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO ENTRADA 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ONDA SENOIDAL ESTABILIZADA, CPU REMOVÍVEL, DISPLA Y, FREQUÊNCIA 60 HZ, TIPO NOBREAK, PROCESSADOR RISC, POTÊNCIA NOMINAL 5000 VA, NÍVEL RUÍDO < 50 A 1 METRO DB, TENSÃO SAÍDA 120 | | | | | | | |
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCAÇAO DE ELETRO ELETRONICOS EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 10.908,0000 | R\$ 21.816,0000 | 07/07/2020 17:56:10 | |
| | Marca: SENUS Fabricante: SENUS Modelo / Versão: EA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dados técnicos: Potência: 6,0Kva/5,4Kw Entrada: 220V FNT Saída: 220V FNT Dimensões: AxLxP 950x262xf Nobreak: 28Kg Principais características: - Alta frequência dupla conversão com controle DSP - Alto fator de potência de entrada (PFC): 0,99 - Faixa de entrada (110V - 300V) - Fator de potência de saída: 0,9 - Partida pelas baterias (Cold Start) - Ajuste Automático da frequência de entrada - ECO Mode de propiciando maior economia de energia - Ajuste da tensão de saída (via LCD) - Modo conversor de frequência 50Hz/60Hz - Ajuste da tensão final das b LCD - Diagnóstico Automático na Inicialização do No-Break - Gerenciamento avançado de bateria (ABM) - Proteção de curto circuito e sobrecarga - Automática das Baterias - Controle de Rotação dos Ventiladores em Função da Carga - Interface inteligente RS 232 com software incluso para amb. | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|-----|---|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| | Windows/linux/Mac - Gerenciamento remoto através de SNMP(Opcional) - Contato Auxiliar para EPO (EPO)(Opcional) - Extensão para Banco de Baterias(Opcional) - Transformador Isolador Interno ao No-Break(Opcional) - Paralelismo Redundante até 8 No-Breaks | | | | | | | |
| 10.316.141/0001-71 | QUANTA COMERCIO E SERVICOS EIRELI | Sim | Sim | 2 | R\$ 11.501,1500 | R\$ 23.002,3000 | 04/07/2020 11:44:33 | |
| | Marca: TS SHARA SYAL 5000V Fabricante: TS SHARA SYAL 5000VA Modelo / Versão: TS SHARA SYAL 5000VA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte alimentação ininterrupta, capacidade: 5 kva, tipo: on line dupla conversão, tensão entrada: 220 v, tensão saída: 220 v, características adicionais: ruído < 60 db (1m), frequência: 60 hz, tipo onda: senoidal, bateria: seladas e instaladas em gabinete independente, autonomia bateria: 30 min a plena carga, número de fases: monofásico, fator potência: >,= 0,8, variação entrada: +,- 15 per, variação saída: +,- 1%, eficiência: >,= 90 per, componentes: transformador isolador na saída do inversor, display digital | | | | | | | |
| 02.776.782/0001-80 | NOBREAK.NET COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 13.400,0000 | R\$ 26.800,0000 | 07/07/2020 16:49:13 | |
| | Marca: PHD Fabricante: PHD Modelo / Versão: UDC 5K Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOBREAK: 5 kVA, tipo: on line dupla conversão, entrada: 220 V (± 25%), saída: 220 V(± 1%); ruído < 55 dB (1m), frequência: 60 hz; onda: senoidal, bateria: VRLA instaladas em gabinete independente, autonomia: 30 min a plena carga, monofásico, fator potência 0,9, variação entrada: eficiência: ≥ 92%, componentes: isolador na saída do inversor, display LCD. Garantia 12 meses | | | | | | | |
| 26.417.874/0001-32 | ERA INDUSTRIA COMERCIO SERVICOS E EMPREENDIMENTOS EIREL | Sim | Sim | 2 | R\$ 14.486,6300 | R\$ 28.973,2600 | 07/07/2020 21:16:17 | |
| | Marca: NHS Fabricante: NHS Modelo / Versão: NOBREAK NHS (EX 6000VA C/16 Bat. 9Ah/12V) Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak NHS Laser On Line xxxx-y (EX 6000VA C/16 Bat. 9Ah/12V - Monof. Saída 220V)(Cor Preta)>>; >>Nobreak controlado por DSP (Processador Digital de Sinais)>>; >>Tecnologia online dupla conversão>>; >>Correção de fator de potência ativo e unitário para carga linear ou carga não linear>>; >>Forma de onda senoidal pura e com controle digital>>; >>Auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento>>; >>Sinalização visual com LCD frontal com todas as informações das condições do equipamento, da bateria, do inversor, do bypass, do consumo de carga, da temperatura interna e da rede elétrica>>; >>Função TRUE RMS com melhor qualidade na regulação de saída>>; >>Bypass automático e manual>>; >>Distorção harmônica menor que 2% com carga linear>>; >>Baterias seladas tipo VRLA internas de primeira linha e à prova de vazamento>>; >>Recarga automática da bateria mesmo com o nobreak desligado garantindo maior tempo de vida útil>>; >>Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria precisa ser substituída>>; >>Equalização Automática da bateria a cada vez que o equipamento é ligado>>; >>Corrente de carga da bateria com controle digital nos estágios de carga, equalização e flutuação>>; >>DC Start - pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada>>; >>Estabilidade na frequência de saída devido ao uso de cristal com alta precisão>>; >>Permite ser utilizado com grupo gerador devido à sua ampla faixa de frequência na entrada (47Hz-63Hz)>>; >>Frequência de saída do nobreak adaptável de acordo com a frequência da rede elétrica>>; >>Chave liga/desliga temporizada para evitar desligamento acidental>>; >>Ventilador interno controlado de acordo com o consumo de carga e da temperatura do nobreak>>; >>Oito tomadas na saída>>; >>Tensão de entrada nominal 220V>>; >>Tensão de saída nominal 220V>>; >>Comunicação serial padrão RS 232 ou USB>>; >>Software de monitoração com medidas da tensão de entrada e saída, tensão das baterias, potência consumida, desligamento remoto e estado geral do nobreak>>; >>Monitoração e armazenamento contínuo das medidas de tensão, potência e estado geral com arquivamento e visualização gráfica>>; >>Interface SNMP opcional, que permite medidas e controle remoto>>; >>Update de firmware com PC via interface serial ou USB>>. | | | | | | | |
| 73.305.484/0001-50 | ENERGYWORK COMERCIO E SERVICOS ELETRO ELETRONICOS LTDA | Sim | Sim | 2 | R\$ 38.341,8000 | R\$ 76.683,6000 | 08/07/2020 08:52:08 | |
| | Marca: LACERDA Fabricante: LACERDA Modelo / Versão: TBB 5,0KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak online Dupla conversão senoidal potencia 5,0 kva voltagem de entrada 220v e voltagem de saída FNT/FFNT (110 +110) 220 ou 110v Isolador. Acompanha BAT VRLa com autonomia de ate 30 minutos | | | | | | | |

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 38.341,8000 | 73.305.484/0001-50 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 14.486,6300 | 26.417.874/0001-32 | 08/07/2020 09:01:35:183 |

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 13.400,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 11.501,1500 | 10.316.141/0001-71 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.908,0000 | 07.791.057/0001-03 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.005,0000 | 13.481.371/0001-84 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.005,0000 | 07.607.171/0001-22 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.005,0000 | 03.073.519/0001-98 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 25.329.167/0001-21 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 10.000,0000 | 02.967.807/0001-23 | 08/07/2020 09:01:35:183 |
| R\$ 11.320,0000 | 02.776.782/0001-80 | 08/07/2020 11:17:29:707 |
| R\$ 9.970,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:06:543 |
| R\$ 9.969,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:22:07:470 |
| R\$ 9.939,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:16:597 |
| R\$ 9.938,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:22:17:880 |
| R\$ 9.908,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:24:443 |
| R\$ 9.907,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:22:25:823 |
| R\$ 9.877,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:38:797 |
| R\$ 9.876,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:22:41:213 |
| R\$ 9.846,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:22:52:283 |
| R\$ 9.845,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:22:54:127 |
| R\$ 9.815,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:05:857 |
| R\$ 9.814,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:23:07:147 |
| R\$ 9.784,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:17:587 |
| R\$ 9.783,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:23:20:043 |
| R\$ 9.753,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:32:990 |
| R\$ 9.752,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:23:35:473 |
| R\$ 9.722,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:42:753 |
| R\$ 9.721,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:23:43:483 |
| R\$ 9.500,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:23:54:433 |
| R\$ 9.499,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:23:56:300 |
| R\$ 9.691,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:23:56:777 |
| R\$ 9.469,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:04:330 |
| R\$ 9.468,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:24:06:673 |
| R\$ 9.438,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:20:317 |
| R\$ 9.437,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:24:22:260 |
| R\$ 9.407,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:34:570 |
| R\$ 9.406,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:24:35:127 |
| R\$ 9.376,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:48:593 |

| | | |
|----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 9.375,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:24:50:340 |
| R\$ 9.345,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:24:57:663 |
| R\$ 9.344,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:24:58:300 |
| R\$ 9.314,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:25:08:733 |
| R\$ 9.313,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:25:11:197 |
| R\$ 9.283,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:25:20:817 |
| R\$ 9.282,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:25:21:653 |
| R\$ 9.252,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:25:31:720 |
| R\$ 9.000,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:25:32:027 |
| R\$ 8.999,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:25:34:557 |
| R\$ 8.500,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:25:42:020 |
| R\$ 8.969,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:25:42:613 |
| R\$ 8.499,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:25:45:020 |
| R\$ 8.470,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:25:48:380 |
| R\$ 8.469,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:25:50:443 |
| R\$ 8.439,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:25:56:493 |
| R\$ 8.438,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:25:58:313 |
| R\$ 8.000,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:25:58:950 |
| R\$ 7.999,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:01:260 |
| R\$ 7.980,0000 | 24.951.670/0001-51 | 08/07/2020 11:26:10:767 |
| R\$ 7.979,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:11:723 |
| R\$ 7.500,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:26:13:460 |
| R\$ 7.499,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:14:640 |
| R\$ 7.400,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:26:21:290 |
| R\$ 7.399,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:22:620 |
| R\$ 7.300,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:26:29:993 |
| R\$ 7.299,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:32:953 |
| R\$ 7.200,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:26:44:173 |
| R\$ 7.199,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:45:797 |
| R\$ 7.100,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:26:50:520 |
| R\$ 7.099,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:51:207 |
| R\$ 6.800,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:26:58:267 |
| R\$ 6.799,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:26:59:133 |
| R\$ 6.500,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:27:08:047 |
| R\$ 6.499,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:27:09:477 |
| R\$ 6.200,0010 | 22.003.386/0001-28 | 08/07/2020 11:27:15:867 |
| R\$ 6.199,0000 | 33.456.016/0001-62 | 08/07/2020 11:27:17:387 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|--------------------|------------------------|---|
| Aberto | 08/07/2020 11:13:57 | Item Aberto. |
| Encerrado | 08/07/2020 11:29:17 | Item encerrado. |
| Sorteio eletrônico | 08/07/2020 11:29:17 | Item teve empate real para os valores 10.000,0000 e 10.005,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. |
| Aceite | 14/07/2020 12:17:53 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, pelo melhor lance de R\$ 6.199,0000 e com valor negociado a R\$ 5.849,0000. Motivo: Negociação realizada via chat. |
| Habilitado | 15/07/2020 13:52:03 | Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: RAUL MUELLER SCHRAMM - CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62 |

Não existem intenções de recurso para o item

| Troca de Mensagens | | |
|--------------------|---------------------|--|
| | Data | Mensagem |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:02:22 | Bom dia! Declaro aberta a sessão referente ao Pregão Eletrônico nº 041/2020. Pregoeiro ILSAN SANTOS operando o certame. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:02:47 | Srs. Licitantes, informo que os procedimentos deste certame serão realizados em conformidade com o Decreto Federal nº 10.024/2019 e, de acordo com o item 6.7 do edital, será adotado, na fase de lances, o modo de disputa "aberto", de acordo com o art. 33 do mencionado decreto |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:03:10 | O critério de julgamento e adjudicação do presente certame será o de MENOR PREÇO POR ITEM. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:03:35 | Nos termos do item 4.2.1 do edital, diante da ocorrência de qualquer problema de ordem técnica ou operacional, solicito que o fato seja formalizado imediatamente para o e-mail licitacao@hfa.mil.br, sob pena de preclusão da oportunidade de alegação da matéria. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:03:54 | De acordo com o art. 19, IV, do Decreto nº 10.024/2019, é responsabilidade dos licitantes acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios em razão de sua própria desconexão ou diante de inobservância de qualquer mensagem |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:04:11 | Diante do que dispõe os Acórdãos TCU nº 168/2009-P e nº 2.139/2018-P, caso o procedimento se estenda até às 12h30, a licitação será temporariamente suspensa para intervalo de almoço e, dessa forma, ficará suspensa a eventual contagem do prazo para envio de documentação da licitante que, no momento da suspensão, estiver convocada. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:04:39 | Informo, desde já, que, com base no Acórdão TCU nº 754/2015-P, o Pregoeiro, para fins de autuação de processo administrativo sancionatório, relatará à autoridade competente as condutas e práticas dos licitantes que, de forma injustificada e no curso da licitação, afrontem o art. 7º da Lei nº 10.520/2002. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:04:55 | Reitero que não serão toleradas condutas que configurem conluio, fraude, violação ao sigilo das propostas e burla à aplicação de sanções administrativas ("impedimento indireto"), de modo que, em razão da constatação de conjunto de indícios (através de diligências e consultas às bases de dados), as empresas envolvidas serão desclassificadas e passíveis de sancionamento. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:05:29 | Srs. Licitantes, no que tange aos itens 22.4.5 do edital, compete a este Pregoeiro informar, desde já, que seu entendimento acerca da extensão dos efeitos da sanção de "suspensão temporária" estabelecida no inciso III do da Lei nº 8.666/1993 alinha-se ao disposto no §1º do art. 34 da IN nº 003/2018 e à jurisprudência do TCU (Acó 2.914/2018-P, nº 1.003/2015-P e nº 504/2015-P). |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:05:42 | Dessa forma, em atenção aos deveres de transparência e motivação, antes mesmo da abertura da fase de lance, o Pregoeiro manifesta seu entendimento de que os efeitos das sanções de "suspensão temporária", aplicadas com fundamento no art. 87, III, da Lei nº 8.666/1993, restringem-se apenas ao âmbito do órgão ou entidade sancionador. |

| | | |
|-----------|---------------------|--|
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:06:12 | propostas, além de apresentar presunção relativa de inexecuibilidade (que poderia ser avaliada mais detidamente após a fase de lances, nos termos do item 10.2.3 do edital), apresenta descrição do objeto manifestamente desconforme com o edital, o que impõe a sua desclassificação, em consonância com o item 5.1.1 do edital. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:06:25 | Feitas tais considerações, prestarei alguns esclarecimentos quanto à fase de lances, dando início a ela na sequência. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:06:42 | Srs. Licitantes, de acordo com o item 7.9 do edital, será adotado, na fase de lances, o modo de disputa "aberto", de acordo com o art. 32 do Decreto Federal nº 10.024/2019. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:06:59 | Quanto ao registro do valor do lance, ressalto que o sistema COMPRASNET foi parametrizado para considerar 04 (quatro) casas decimais depois da vírgula. Portanto, fiquem atentos ao adequado registro do valor, a fim de evitar o cadastro de lances manifestamente inexequíveis. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:07:33 | Mesmo diante da previsão constante do item 6.6, alerto que tenham o devido cuidado no registro dos valores, em especial no "tempo aleatório", porquanto, o encerramento imediato de tal tempo poderá inviabilizar a exclusão do lance de forma tempestiva, prevalecendo, assim, o último valor registrado como a oferta a ser considerada. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:07:54 | De todo modo, reitero que o fato de haver previsão no edital quanto à possibilidade de exclusão do lance pelo Pregoeiro, não desonera a licitante da responsabilidade pelo registro das ofertas no sistema, nos termos do art. 19, III, do Decreto nº 10.024/2019. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:08:03 | São os esclarecimentos. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:08:33 | Farei uma análise preliminar das propostas. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:13:45 | O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Sistema | 08/07/2020 09:13:45 | Srs. Fornecedores, algumas propostas do item 1 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 09:13:58 | O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Sistema | 08/07/2020 09:30:36 | O item 1 está encerrado. |
| Sistema | 08/07/2020 09:30:36 | O item 1 teve empate real para o valor 10.005,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. |
| Sistema | 08/07/2020 10:05:49 | O item 2 está encerrado. |
| Sistema | 08/07/2020 10:05:49 | O item 2 teve empate real para o valor 779,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 10:08:24 | O item 3 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 10:08:32 | O item 4 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 10:08:39 | O item 5 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Sistema | 08/07/2020 10:38:46 | O item 5 está encerrado. |
| Sistema | 08/07/2020 10:38:46 | O item 5 teve empate real para os valores 127,8500 e 250,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. |
| Sistema | 08/07/2020 10:57:09 | O item 4 está encerrado. |
| Sistema | 08/07/2020 10:57:09 | O item 4 teve empate real para o valor 5.302,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. |
| Sistema | 08/07/2020 11:11:52 | O item 3 está encerrado. |
| Sistema | 08/07/2020 11:11:52 | O item 3 teve empate real para o valor 15.658,2300. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 11:13:51 | O item 6 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Pregoeiro | 08/07/2020 11:13:57 | O item 7 foi aberto. Solicitamos o envio de lances. |
| Sistema | 08/07/2020 11:13:57 | Srs. Fornecedores, algumas propostas do item 7 estão empatadas. Solicitamos o envio de lances. |
| Sistema | 08/07/2020 11:28:30 | O item 6 está encerrado. |
| Sistema | 08/07/2020 11:28:30 | O item 6 teve empate real para o valor 34.897,5000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. |

| | | |
|--------------------|---------------------|---|
| Sistema | 08/07/2020 11:29:17 | O item 7 está encerrado. |
| Sistema | 08/07/2020 11:29:17 | O item 7 teve empate real para os valores 10.000,0000 e 10.005,0000. Procedeu-se o sorteio eletrônico entre os fornecedores com propostas empatadas. Acompanhe as convocações no Julgamento de Propostas. |
| Sistema | 08/07/2020 11:29:17 | Todos os itens estão encerrados. Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade". |
| Pregoeiro | 08/07/2020 11:36:10 | Bom dia, novamente, a todos! |
| Pregoeiro | 08/07/2020 11:37:45 | Encerrada a fase de lances, suspenderei a sessão para o intervalo do almoço. Retornamos no dia 09 jul 2020, às 09:30h. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:30:44 | Bom dia, Srs. licitantes! |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:31:20 | Está reaberta a sessão do PE 41/2020, do HFA. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:33:22 | Permaneçam logados, pois irei realizar as negociações com as licitantes melhores classificadas na fase de lances. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:33:50 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:34:27 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Está logado? |
| 33.456.016/0001-62 | 09/07/2020 09:37:03 | Bom dia! |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:38:10 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Verificamos que o Sr.(a) ofertou o melhor lance para os itens: 1 e 7. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:38:27 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - CONFORME O ITEM 1.3. DO EDITAL se a mesma empresa vencer a cota reservada e a cota principal, a contratação das cotas deverá ocorrer pelo menor preço. |
| 33.456.016/0001-62 | 09/07/2020 09:38:57 | Ciente! |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:38:58 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que considere a possibilidade NEGOCIAÇÃO de desconto adicional em sua proposta? Por favor verifique junto ao seu gerente de vendas. |
| 33.456.016/0001-62 | 09/07/2020 09:39:23 | Já estamos no nosso melhor preço! |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:39:25 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - O Sr.(a) ofertou o melhor lance para os itens: 1(R\$ 5.849,00) e 7(R\$ 6.199,00). Para a aceitação e NEGOCIAÇÃO da sua proposta, sugiro os valor para o item: 1(R\$ 5.800,00) e 7(R\$ 5.800,00). |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:39:42 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Fico no aguardo de seu parecer. |
| 33.456.016/0001-62 | 09/07/2020 09:42:13 | Sr. pregoeiro , nosso preço já está bem abaixo do valor de referência! |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:43:08 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Agradeço pela atenção, dessa forma, solicito o envio, no prazo de 01 horas, da proposta de preços adequada ao valor do item 1(R\$ 5.849,00), em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:43:16 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Junto com a sua PROPOSTA envie o catálogo, modelo, marca, tipo, fabricante e procedência do produto. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:43:25 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Alguma dúvida? |
| Sistema | 09/07/2020 09:44:03 | Senhor fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, solicito o envio do anexo referente ao item 1. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:45:14 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:47:40 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Está logado? |
| 37.429.301/0001-45 | 09/07/2020 09:49:59 | bOM DIA SENHOR PREGOEIRO |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:51:52 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Verificamos que o Sr.(a) ofertou o melhor lance para os item: 2. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:52:06 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que considere a possibilidade NEGOCIAÇÃO de desconto adicional em sua proposta? Por favor verifique junto ao seu gerente de vendas. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:52:28 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - o Sr.(a) ofertou o melhor lance para o item: 2(R\$ 536,46). Para a aceitação e NEGOCIAÇÃO da sua proposta, sugiro os valor para o item: 2(R\$ 530,00). |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:52:50 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Fico no aguardo seu parecer. |
| 37.429.301/0001-45 | 09/07/2020 09:55:15 | UM MOMENTO POR GENTILEZA |
| 37.429.301/0001-45 | 09/07/2020 09:57:02 | DE ACORDO, VALOR UNITARIO NEGOCIADO PARA 530,00 (QUINHENTOS E TRINTA REAIS) PARA O ITEM 2 |

| | | |
|--------------------|---------------------|--|
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:59:41 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Agradeço pela atenção, dessa forma, solicito o envio, no prazo de 01 horas, da proposta de preços adequada ao valor do item 2 (R\$ 530,00), em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 09:59:47 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Junto com a sua PROPOSTA envie o catálogo, modelo, marca, tipo, fabricante e procedência do produto. |
| Sistema | 09/07/2020 10:00:04 | Senhor fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45, solicito o envio do anexo referente ao item 2. |
| Sistema | 09/07/2020 10:00:18 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, enviou o anexo para o item 1. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:01:39 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:01:42 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Está logado? |
| 02.967.807/0001-23 | 09/07/2020 10:04:11 | Bom dia Sr(a) Pregoeiro(a). Sim estamos logado. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:05:18 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Verificamos que o Sr.(a) ofertou o melhor lance para os item: 5. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:05:32 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que considere a possibilidade NEGOCIAÇÃO de desconto adicional em sua proposta? |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:05:43 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Verificamos que o Sr.(a) ofertou o melhor lance para o item: 5(R\$ 79,72). Para a aceitação e NEGOCIAÇÃO da sua proposta, sugiro os valor para o item:5(R\$ 75,00). |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:06:20 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Fico no aguardo de seu parecer. |
| 02.967.807/0001-23 | 09/07/2020 10:11:16 | Sr(a) Pregoeiro(a), em virtude da disputa acirrada com bastantes concorrentes, estamos em nosso limite. Enfretamos custos muito oscilantes devido a essa pandemia. Neste sentido ficamos impossibilitado de conceder este desconto. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:13:35 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Agradeço pela atenção, dessa forma, solicito o envio, no prazo de 01 horas, da proposta de preços adequada ao valor do item 5(R\$ 79,72), em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:13:40 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Junto com a sua PROPOSTA envie o catálogo, modelo, marca, tipo, fabricante e procedência do produto. |
| Sistema | 09/07/2020 10:13:54 | Senhor fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23, solicito o envio do anexo referente ao item 5. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:14:48 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:14:51 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Está logado? |
| 18.519.725/0001-56 | 09/07/2020 10:15:44 | Bom dia Sr. Pregoeiro. Sim, estou. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:17:00 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Verificamos que o Sr.(a) ofertou o melhor lance para o item: 4 |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:17:17 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que considere a possibilidade NEGOCIAÇÃO de desconto adicional em sua proposta? Por favor verifique junto ao seu gerente de vendas. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:17:30 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - o Sr.(a) ofertou o melhor lance para os item: 4(R\$ 1.955,00). Para a aceitação e NEGOCIAÇÃO da sua proposta, sugiro os valor para os itens: 4(R\$ 1.910,00). |
| 18.519.725/0001-56 | 09/07/2020 10:18:30 | Sr. Pregoeiro, na verdade eu participei dos itens 3 e 6 |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:18:34 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Sr Licitante desconsidere o item |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:18:55 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Verificamos que o Sr.(a) ofertou o melhor lance para os itens: 3 e 6 |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:18:57 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que considere a possibilidade NEGOCIAÇÃO de desconto adicional em sua proposta? Por favor verifique junto ao seu gerente de vendas. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:19:34 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - o Sr.(a) ofertou o melhor lance para os itens: 3(R\$ 9.700,00) e 6(R\$ 27.000,00). Para a aceitação e NEGOCIAÇÃO da sua proposta, sugiro os valor para os itens: 3(R\$ 9.680,00) e 6(R\$ 26.600,00). |

| | | |
|--------------------|---------------------|---|
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:20:02 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Fico no aguardo no seu parecer. |
| 18.519.725/0001-56 | 09/07/2020 10:22:11 | Sr. Pregoeiro, aceitamos os reajustes propostos para o Item 3 - R\$ 9.700,00 e Item 4 - R\$ 27.000,00 para R\$ 9.680,00 e 26.600,00 sucessivamente. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:23:00 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Agradeço pela atenção, dessa forma, solicito o envio, no prazo de 01 horas, da proposta de preços adequada ao valor NEGOCIADO do item 3 e 6, em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema. |
| Sistema | 09/07/2020 10:23:39 | Senhor fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56, solicito o envio do anexo referente ao item 3. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:25:03 | Para ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:25:32 | Para ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - Está logado? |
| 13.531.571/0001-02 | 09/07/2020 10:27:29 | Sim Senhor, bom dia! |
| Sistema | 09/07/2020 10:30:32 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23, enviou o anexo para o item 5. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:30:56 | Para ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - Verificamos que o Sr.(a) ofertou o melhor lance para o item: 4 . |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:31:03 | Para ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - m razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que considere a possibilidade NEGOCIAÇÃO de desconto adicional em sua proposta? Por favor verifique junto ao seu gerente de vendas. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:31:13 | Para ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - o Sr.(a) ofertou o melhor lance para os item: 4(R\$ 1.955,00). Para a aceitação e NEGOCIAÇÃO da sua proposta, sugiro os valor para os itens: 4(R\$ 1.910,00). |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:31:28 | Para ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - Fico no aguardo de seu parecer. |
| Sistema | 09/07/2020 10:31:51 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45, enviou o anexo para o item 2. |
| 13.531.571/0001-02 | 09/07/2020 10:32:27 | Senhores, conseguimos chegar em R\$ 1.940,00. |
| Sistema | 09/07/2020 10:36:25 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56, enviou o anexo para o item 3. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:36:54 | Para ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - Agradeço, ressaltando que, nos termos do item 7.29 do edital, o prazo inicial assegurado para envio da proposta readequada é de 60 (sessenta) minutos a contar da convocação pelo sistema, podendo ser alargado motivadamente pelo Pregoeiro a depender das circunstâncias ou, havendo justo motivo, mediante solicitação formal de prorrogação por parte do licitante. |
| Sistema | 09/07/2020 10:39:46 | Senhor fornecedor ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 13.531.571/0001-02, solicito o envio do anexo referente ao item 4. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 10:44:18 | Srs. Licitantes, informo que não serão solicitadas mais nenhuma documentação no dia de hoje. Aguardarei apenas o envio das últimas solicitações, para a suspensão da sessão. Retornaremos no dia 10/07/2020, Sexta-feira, às 10:00 hs. |
| Sistema | 09/07/2020 10:48:38 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor ITEC INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 13.531.571/0001-02, enviou o anexo para o item 4. |
| Pregoeiro | 09/07/2020 11:42:34 | Sessão encerrada. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:02:11 | Bom dia, Srs. licitantes. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:04:46 | As propostas das empresas foram analisadas pelo setor técnico deste Hospital e foram aprovadas, empresas: BRASUMIX - CNPJ 37.429.301/0001-45 ; CLICK - CNPJ 02.967.807/0001-23 ; HTS HIGH-TEC - CNPJ 18.519.725/0001-56 e ITEC INFORMA - CNPJ 13.531.571/0001-02. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:07:34 | A empresa RAUL MUELLER – CNPJ: 33.456.016/0001-62, foi reprovada, pelo seguinte motivo: Tensão de saída incompatível com o solicitado no edital. Tensão de saída é de 220 Volts, e não 120 volts. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:08:35 | Este pregoeiro irá diligenciar a empresa RAUL MUELLER afim de saneamento de sua proposta. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:09:11 | Por favor, permaneçam todos logados. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:09:34 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Bom dia, Sr. licitante. |

| | | |
|--------------------|---------------------|---|
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:09:37 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Está logado? |
| 33.456.016/0001-62 | 10/07/2020 10:10:37 | Bom dia!! |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:11:26 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - O Senhor está ciente das recomendações de sua proposta? Conseguir atender ao edital? |
| 33.456.016/0001-62 | 10/07/2020 10:12:26 | Sim , podemos entregar tanto 110 como 220volts na saída sem problemas. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:18:52 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Ótimo, agradeço pela atenção, dessa forma, solicito o envio, no prazo de 01 horas, de sua proposta saneada, via sistema. Com o folder e catálogo de seu produto. Com as suas características. |
| Sistema | 10/07/2020 10:19:09 | Senhor fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, solicito o envio do anexo referente ao item 1. |
| 33.456.016/0001-62 | 10/07/2020 10:20:35 | Certo! |
| Pregoeiro | 10/07/2020 10:34:45 | Srs. Licitantes, informo que não serão solicitadas mais nenhuma documentação no dia de hoje. Aguardarei apenas o envio das últimas solicitações, para a suspensão da sessão. Retornaremos no dia 13/07/2020, Segunda-feira, às 10:00 hs. |
| Sistema | 10/07/2020 10:37:30 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, enviou o anexo para o item 1. |
| Pregoeiro | 10/07/2020 11:08:06 | Sessão encerrada! |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:09:25 | Bom dia, Srs. licitantes. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:11:14 | Senhores licitantes, bom dia! A sessão está reaberta. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:14:55 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| 37.429.301/0001-45 | 13/07/2020 10:17:10 | Bom dia; |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:18:23 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Bom dia! |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:20:41 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Duas questões: Primeira é envio de ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA e outo é sobre, após diligencia e verificar consulta no SICAF (Sistema Unificado de Cadastramento de Fornecedor), há indícios de ocorrência impeditiva indireta em nome de sua empresa. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:21:04 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - O que o senhor tem a comentar sobre o assunto? |
| 37.429.301/0001-45 | 13/07/2020 10:23:00 | Um momento por gentileza; |
| 37.429.301/0001-45 | 13/07/2020 10:29:57 | Não existem indícios de impedimento contra nossa empresa. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:34:36 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Existe o Impedimento indireto. Copm a Empresa CNPJ: 28.314.084/0001-57 Razão Social: BRASUMIX EIRELI Impedimento de Licitar no Âmbito: Órgãos do Governo Federal |
| 37.429.301/0001-45 | 13/07/2020 10:40:07 | Não se trata da mesma empresa, Como consta Cnpj diferentes, Sicafe Diferentes, Seguimento Diferentes. E nada consta em nosso Sicafe senhor pregoeiro. Estmaos dentro de todas legislações. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:44:02 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Possui o mesmo Sócio Dirigente e Sócio/Administrador no caso o Sr e 035.715.611-04, BRUNO QUIRINO LIMA. |
| 37.429.301/0001-45 | 13/07/2020 10:46:19 | Correto com contratos diferentes, Uma empresa é Eireli e outra LTDA. peça que verifique com seu jurídico. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:46:49 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Sr Licitante, foi realizado a diligência e foi constado os indícios e estou consultando o senhor para as alegações. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:48:21 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Correto, porém consulto novamente o envio do Atestado de capacidade técnica. |
| 37.429.301/0001-45 | 13/07/2020 10:48:55 | Contém o mesmo sócio e não impede que possamos vender, não somos filial de nenhuma empresa. Estamos em cidade diferente. Vendemos todos os dias e não tivemos nenhum problema semelhante a este. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 10:52:18 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Entendi, agora por favor sobre ACT? O Sr pode enviar? |
| 37.429.301/0001-45 | 13/07/2020 10:54:26 | Sobre o atestado podemos enviar sem problemas Sr pregoeiro. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 11:03:00 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Vou abri o sistema. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 11:03:37 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Agradeço pela atenção, dessa forma, solicito o envio, no prazo de 01 hora. |
| Sistema | 13/07/2020 11:04:15 | Senhor fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45, solicito o envio do anexo referente ao |

| | | |
|--------------------|---------------------|---|
| | | item 2. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 11:07:45 | Srs. Licitantes, farei a suspensão da sessão para verificação de documentação de habilitação, e retornamos no dia 14Jul20, às 09:30hs. |
| Sistema | 13/07/2020 11:08:44 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45, enviou o anexo para o item 2. |
| Pregoeiro | 13/07/2020 12:56:00 | Sessão encerrada! |
| Pregoeiro | 14/07/2020 09:32:24 | Srs. Licitantes, bom dia, estamos reiniciando a sessão pública do pregão eletrônico SRP n.º 41/2020, promovido pelo Hospital das Forças Armadas. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 09:34:41 | Registo que, com fundamento no art. 43, § 3º, da Lei n.º 8.666/93, diligenciei a empresa BRASUMIX com o intuito de obter informações mais detalhadas sobre o atestado encaminhado anteriormente, de modo a restar DÚVIDAS no atendimento às exigências editalícias de qualificação técnico. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 09:35:18 | Neste sentido farei nova diligência junto a Empresa. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 09:35:47 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 09:36:05 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Está logado? |
| Pregoeiro | 14/07/2020 09:37:56 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - A título de diligenciar o ATESTADO apresentado por sua empresa, solicito encaminhar a NOTA FISCAL referente a venda dos produtos contidos no atestado. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 09:56:50 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:02:20 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Está logado? |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:13:18 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| 18.519.725/0001-56 | 14/07/2020 10:16:05 | Bom dia Sr. Pregoeiro, sim, estou. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:21:04 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Um momento! |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:22:21 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Para confirmar sua habilitação favor anexar o atestado e capacidade técnica. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:22:44 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Pois não identificamos no SICAF. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:23:14 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Alguma dúvida? |
| 18.519.725/0001-56 | 14/07/2020 10:25:11 | Nenhuma, qual o prazo para enviar? |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:25:55 | Para HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - Vou abrir o sistema. Imediato! |
| Sistema | 14/07/2020 10:26:46 | Senhor fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56, solicito o envio do anexo referente ao item 3. |
| Sistema | 14/07/2020 10:29:29 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56, enviou o anexo para o item 3. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:52:09 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:52:22 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Está logado? |
| 33.456.016/0001-62 | 14/07/2020 10:54:04 | Sim , bom dia! |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:58:25 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Por favor anexar novamente sua PROPOSTA, pois no item 7 o valor total consta erro e anexar sua CERTIDÃO NEGATIVA DE FALÊNCIA. Valor correto R\$ 11.698,00 |
| Pregoeiro | 14/07/2020 10:58:44 | Para RAUL MUELLER SCHRAMM - Alguma dúvida? |
| 33.456.016/0001-62 | 14/07/2020 11:00:00 | Certo , vamos providenciar! |
| 33.456.016/0001-62 | 14/07/2020 11:00:12 | De momento não, obrigado! |
| Sistema | 14/07/2020 11:00:31 | Senhor fornecedor HTS HIGH-TEC SISTEMAS DE ENERGIA LTDA, CNPJ/CPF: 18.519.725/0001-56, solicito o envio do anexo referente ao item 3. |
| 33.456.016/0001-62 | 14/07/2020 11:01:46 | Anexo em qual item? |
| Pregoeiro | 14/07/2020 11:01:58 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Bom dia, Sr. licitante. |

| | | |
|--------------------|---------------------|--|
| Pregoeiro | 14/07/2020 11:02:12 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Está logado? |
| 02.967.807/0001-23 | 14/07/2020 11:03:04 | Bom dia Sr Pregoeiro, estamos logado sim. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 11:03:23 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Favor atualizar o enviar a CERTIDÃO DO FGTS. Pois a mesma encontra-se desatualizada. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 11:03:38 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - No SICAF. |
| 02.967.807/0001-23 | 14/07/2020 11:05:52 | Estamos verificando esta pendência Sr pregoeiro e já retornamos pelo chat ou e-mail com a solução. Agradecemos a compreensão. |
| Sistema | 14/07/2020 11:07:35 | Senhor fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, solicito o envio do anexo referente ao item 1. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 11:09:37 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 11:09:53 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Está logado? |
| Sistema | 14/07/2020 11:16:25 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, enviou o anexo para o item 1. |
| Sistema | 14/07/2020 11:26:22 | Senhor fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, solicito o envio do anexo referente ao item 1. |
| Sistema | 14/07/2020 11:28:08 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor RAUL MUELLER SCHRAMM, CNPJ/CPF: 33.456.016/0001-62, enviou o anexo para o item 1. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 12:04:36 | Srs. Licitantes a presente sessão será suspensa, por motivo de intervalo do almoço, retornaremos no dia de hoje, 14/07/2020, TERÇA-FEIRA, às 13:00h. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:03:44 | Boa tarde senhores licitantes! |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:04:08 | A sessão está aberta. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:05:15 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Bom dia, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:05:18 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Está logado? |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:06:38 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - A título de diligenciar o ATESTADO apresentado por sua empresa, solicito encaminhar a NOTA FISCAL referente a compra/venda dos produtos contidos no atestado. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:08:25 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Vou convocar o anexo para o item 2, solicito que me envie as Nota Fiscais do produtos e demais documentos complementares, se for o caso, no prazo de 60 minutos. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:09:41 | Para BRASUMIX LICITACOES LTDA - Informo que o não envio da documentação solicitada ensejará sua desclassificação de sua PROPOSTA. |
| Sistema | 14/07/2020 13:10:44 | Senhor fornecedor BRASUMIX LICITACOES LTDA, CNPJ/CPF: 37.429.301/0001-45, solicito o envio do anexo referente ao item 2. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:12:16 | Lembro que os senhores devem acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios em razão de sua própria desconexão ou diante de inobservância de qualquer mensagem. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 13:13:06 | Solicito a todos que acompanhem as mensagens via chat, quando eu chamar favor responder com brevidade e caso necessite de um tempo para responder favor me informar que assim chamarei outro licitante. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:14:40 | O Licitante, BRASUMIX LICITACOES LTDA, FOI CONVOCADO E NÃO ENVIOU DOCUMENTO DE COMPROVAÇÃO DE ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA. E, NÃO RESPONDEU AO CHAT. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:19:06 | O LICITANTE BRASUMIX SERÁ DESCLASSIFICADO E SERÁ O CHAMADO PRÓXIMO LICITANTE PARA O ITEM 2. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:19:32 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Boa tarde, Sr. licitante. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:20:06 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Está logado? |
| 02.967.807/0001-23 | 14/07/2020 14:29:53 | Boa tarde, sim estamos logado Sr. Pregoeiro. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:30:49 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Solicito que considere a possibilidade NEGOCIAÇÃO de desconexão adicional em sua proposta? Por favor verifique junto ao seu gerente de vendas. |

| | | |
|--------------------|---------------------|---|
| 02.967.807/0001-23 | 14/07/2020 14:31:27 | Reforço que já foi sanada a Certidão do FGTS, era uma inconsistência no site da CAIXA, e já foi atualizado o SICAF, haja visto o sistema atualizar automaticamente esta Certidão. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:31:32 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Sr.(a) ofertou o melhor lance para o item: 2(R\$ 536,58). Para a aceitação e NEGOCIAÇÃO da sua proposta, sugiro os valor para o item: 2(R\$ 530,00). |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:33:43 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Já verifiquei também no meu sistema. Está tudo correto. |
| 02.967.807/0001-23 | 14/07/2020 14:38:47 | Sr, Pregoeiro podemos conceder o desconto para o arredondamento no valor de (R\$ 536,00)unitário. Pois o preço decaiu muito devido a disputa por muitos licitantes. E também por estarmos tratando de disputa com preços estimados de um período de economia em situações estáveis. E devido essa pandemia a oscilação de preços é muito incerta. Sendo esse no desconto. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:40:11 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Agradeço pela atenção, dessa forma, solicito o envio, no prazo de 01 horas, da proposta de preços adequada ao valor do item 2, em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:40:17 | Para CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI - Junto com a sua PROPOSTA envie o catálogo, modelo, marca, tipo, fabricante e procedência do produto. |
| 02.967.807/0001-23 | 14/07/2020 14:41:23 | Correto, já estamos providenciando o envio. Agradecemos a negociação. |
| Sistema | 14/07/2020 14:42:26 | Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor |
| Sistema | 14/07/2020 14:43:07 | Senhor fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23, solicito o envio do anexo referente ao item 2. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 14:47:59 | Srs. Licitantes, informo que não serão solicitadas mais nenhuma documentação no dia de hoje. Aguardarei apenas o envio das última solicitação, para a suspensão da sessão. Retornaremos no dia 15/07/2020, Quarta-feira, às 10:00 hs. |
| Sistema | 14/07/2020 14:51:18 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor CLICK COMERCIO DE INFORMATICA EIRELI, CNPJ/CPF: 02.967.807/0001-23, enviou o anexo para o item 2. |
| Pregoeiro | 14/07/2020 15:05:33 | Sessão encerrada! |
| Pregoeiro | 15/07/2020 10:06:35 | Bom dia, Srs. licitantes. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 10:07:40 | Sessão aberta do PE 41/2020, do HFA. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 10:16:38 | Retomando os trabalhos deste pregão, informo que as empresas, ITEC, HTS, RAUL MUELLER, CLICK comprovaram atender às exigências editalícias. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 10:17:55 | Faltando porém a análise, por parte do setor técnico da PROPOSTA DA EMPRESA CLICK, para o item 2. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 10:20:21 | Neste sentido, farei a suspensão temporariamente da sessão e retornamos às 11:30h, do dia 15/7/2020. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 12:47:16 | Boa tarde, senhores licitantes! |
| Pregoeiro | 15/07/2020 12:52:36 | Aviso que a presente sessão será suspensa e reaberta às 13:30 horas. Do dia de hoje, 15jul2020. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 13:42:32 | Boa tarde, senhores licitantes. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 13:42:46 | Sessão reaberta! |
| Pregoeiro | 15/07/2020 13:46:44 | Senhores fornecedores, retomando os trabalhos deste pregão, informo que a empresas: RAUL MUELLER, CLICK , HTS HIGH-TEC e ITEC INFORMA comprovaram atender às exigências editalícias. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 13:47:16 | Sendo assim, promoverei a aceitação da proposta formulada pelas empresas supracitada e, na sequência, sua habilitação no sistema, momento no qual será aberto o prazo de 30 (trinta) minutos para registro de eventual intenção recursal. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 13:49:25 | Quanto ao registro da intenção, ressalto a necessidade de observância do disposto no item 11.2 do edital: "Na motivação, a licitante deverá indicar qual ato decisório é objeto da intenção de recurso e o fundamento sucinto para o pleito de reforma ou revisão". |
| Pregoeiro | 15/07/2020 13:49:41 | Solicito que permaneçam conectados até o encerramento da sessão, uma vez que retomarei o chat quando da abertura do juízo de admissibilidade em eventual intenção de recurso. |
| Sistema | 15/07/2020 13:52:03 | Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'habilitado' ou 'cancelado no julgamento'. |
| Pregoeiro | 15/07/2020 13:53:03 | Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 15/07/2020 às 14:25:00. |

| Eventos do Pregão | | |
|-------------------------------|---------------------|---|
| Evento | Data/Hora | Observações |
| Abertura de Prazo | 15/07/2020 13:52:03 | Abertura de prazo para intenção de recurso |
| Informado Fechamento de Prazo | 15/07/2020 13:53:03 | Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 15/07/2020 às 14:25:00. |

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 15:04 horas do dia 15 de julho de 2020, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ILSON NOGUEIRA DOS SANTOS
Pregoeiro Oficial

JOCEMAR DE LIMA
Equipe de Apoio

JOBER JUNIO QUEIROZ DA SILVA
Equipe de Apoio

RICARDO BARBOSA MENA
Equipe de Apoio

 Imprimir o
Relatório

Voltar

