



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
SECRETARIA DE AVIAÇÃO CIVIL DA PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00003/2013

Às 10:00 horas do dia 29 de abril de 2013, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria nº 10 de 04/10/2012, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 00055002021201276, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00003/2013. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de No-Break.. 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: ACUMULADOR TENSÃO

Descrição Complementar: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração Mínima: potência contínua em watts 1800 W; potência nominal 3KVA; mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; tensão de entrada 110V ~ 220V; tensão de saída 110V e 220V; tamanho máximo de 5U; autonomia mínima da bateria 5 min.; suportar 16 switches de 24 portas PoE; possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; possuir chave liga/desliga.

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

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4

Unidade de fornecimento: unidade

Valor estimado: R\$ 13.621,1200

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, pelo melhor lance de R\$ 10.600,0000 e com valor negociado a R\$ 10.560,0000 .

Histórico

Item: 1 - ACUMULADOR TENSÃO

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

| CNPJ/CPF | Fornecedor | Porte ME/EP P | Declaração ME/EPP/COO P | Quantidade | Valor Unit. | Valor Global | Data/Hora Registro |
|--|---|---------------------|-------------------------------|------------|----------------|-----------------|------------------------|
| * 12.264.897/0001-40 | HAMMER TI EIRELI - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 500,0000 | R\$ 2.000,0000 | 29/04/2013 09:42:50 |
| <p>Marca: RAGTECH Fabricante: RAGTECH Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca: Ragtech; Modelo: Cód 2515 SEL 2000VA DN/TI; Nobreak para rack 19" monofásico Configuração Mínima: &#61623; Potência contínua em watts - 1800 W; &#61623; Potência nominal - 3KVA; &#61623; Mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; &#61623; Tensão de entrada - 110V ~ 220V; &#61623; Tensão de saída - 110V e 220V; &#61623; Tamanho máximo de 5U; &#61623; Autonomia mínima da bateria - 5 min.; &#61623; Suportar 16 switches de 24 portas PoE; &#61623; Possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; &#61623; Possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; &#61623; Possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; &#61623; Permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; Possuir chave liga/desliga;</p> | | | | | | | |
| 05.000.566/0001-37 | QUEIROZ TECNOLOGIA EM INFORMATICA LTDA - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 3.000,0000 | R\$ 12.000,0000 | 26/04/2013 17:28:17 |
| <p>Marca: ENERMAX Fabricante: ENERMAX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração Mínima: potência contínua em watts 1800 W; potência nominal 3KVA; mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; tensão de entrada 110V ~ 220V; tensão de saída 110V e 220V; tamanho máximo de 5U; autonomia mínima da bateria 5 min.; suportar 16 switches de 24 portas PoE; possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; possuir chave liga/desliga.</p> | | | | | | | |
| 12.215.178/0001-39 | VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP | Sim | Sim | 4 | R\$ 3.400,0000 | R\$ 13.600,0000 | 28/04/2013 22:05:16 |
| <p>Marca: VLP Fabricante: VLP Indústria Eletrônica Ltda Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak 3kVA para rack 19" monofásico Configuração Mínima: &#61623; Potência contínua em watts - 1800 W; &#61623; Potência nominal - 3KVA; &#61623; Mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; &#61623; Tensão de entrada - 110V ~ 220V; &#61623; Tensão de saída - 110V e 220V; &#61623; Tamanho máximo de 5U; &#61623; Autonomia mínima da bateria - 5 min.; &#61623; Suportar 16 switches de 24 portas PoE; &#61623; Possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; &#61623; Possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; &#61623; Possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; Permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; Possui chave liga/desliga; Modelo: VSI3k rack</p> | | | | | | | |
| 05.262.518/0001-17 | SERRANA SISTEMAS DE ENERGIA LTDA - EPP | Sim | Sim | 4 | R\$ 3.405,0000 | R\$ 13.620,0000 | 26/04/2013 17:12:26 |
| <p>Marca: Serrana</p> | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|---|----------------|-----------------|---------------------|
| | <p>Fabricante: Serrana Sistemas de Energia</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19" monofásico Configuração Mínima: • Potência contínua em watts – 1800 W; • Potência nominal – 3KVA; • Mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; • Tensão de entrada – 110V ~ 220V; • Tensão de saída – 110V e 220V; • Tamanho máximo de 5U; • Autonomia mínima da bateria – 5 min.; • Suportar 16 switches de 24 portas PoE; • Possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e Sobretemperatura; • Possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; • Possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa Permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; Possuir chave liga/desliga, marca Serrana modelo Sauvignon 3000 - 3 KVA , garantia 24 meses on site, prazo de entrega 30 dias.validade da proposta 60 dias. Declaramos que manteremos autorizada técnica estruturada com suporte administrativo e técnico em Brasília-DF num prazo máximo de 30 dias uteis contados da data de assinatura do contrato a ser celebrado caso vencedores, para total atendimento ao órgão.</p> | | | | | | |
| 07.791.057/0001-03 | MM COMERCIO E LOCACAO DE ELETRO ELETRONICO LTDA - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 3.405,0000 | R\$ 13.620,0000 | 29/04/2013 09:22:19 |
| <p>Marca: SENUS</p> <p>Fabricante: Delta</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Os UPS da série Gaia apresentam alta densidade de energia, alto fator de potência de entrada e baixa distorção harmônica de corrente com avançada tecnologia. Projetados para montagem em rack ou torre este UPS oferece uma performance incomparável para alimentação de servidores, data centers, redes, voz sobre IP e telecomunicações. Pode-se instalar a Série Gaia 1, 2 e 3kVA. Dados técnicos: Potência: 3 kVA / 2,1 kW Entrada: 220V - FNT Saída: 220V - FNT Dimensões: (Alt,Larg,Prof) 89x440x610mm Peso: No Break 31 Kg / Gabinete com baterias: 43 Kg Principais Características: - Tecnologia on-line dupla conversão.(alimentação ininterrupta 7 x 24). - Tensão de entrada até 330V, útil para aplicações severas. - Ajuste automático de frequência 50 ou 60 Hz. - Configuração em rack 19" ou torre. - Carregador de bateria adicional montado dentro do UPS. - Display LCD em vários idiomas. - Alto fator de potência de entrada (F.P.>0,99) e baixa distorção harmônica (ITHD<5%). - Compartilhamento de bateria permite usar um único gabinete de bateria para 2 UPS. - Admite grandes variações da tensão de entrada o que aumenta a vida útil das baterias. - Chave de Bypass para manutenção e chave para paralelismo redundante opcionais. - Gabinete de bateria adicional para maiores - Partida em rede ou por bateria.</p> | | | | | | | |
| 17.102.636/0001-47 | WEASPE COMERCIAL LTDA - EPP | Sim | Sim | 4 | R\$ 3.405,2000 | R\$ 13.620,8000 | 26/04/2013 08:30:38 |
| <p>Marca: Sartor</p> <p>Fabricante: Sartor</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração Mínima: potência contínua em watts 1800 W; potência nominal 3KVA; mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; tensão de entrada 110V ~ 220V; tensão de saída 110V e 220V; tamanho máximo de 5U; autonomia mínima da bateria 5 min.; suportar 16 switches de 24 portas PoE; possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; possuir chave liga/desliga. Produto nacional. Garantia: 02 anos. Marca Sartor / Modelo: KNBE 3000BS RK</p> | | | | | | | |
| 02.320.660/0001-85 | CENTER INFORMATICA LTDA - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 3.405,2800 | R\$ 13.621,1200 | 26/04/2013 15:19:29 |
| <p>Marca: APC</p> <p>Fabricante: APC</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19" monofásico Potência contínua em watts – 1800 W; Potência nominal – 3KVA; Mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; Tensão de entrada – 110V ~ 220V; Tensão de saída – 110V e 220V; Tamanho máximo de 5U; Autonomia mínima da bateria – 5 min.; Suportar 16 switches de 24 portas PoE; Possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; Possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; Possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; Permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; Possuir chave liga/desliga Modelo: Smart UPS XL3000VA</p> | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|-----|-----|---|----------------|-----------------|---------------------|
| 10.666.796/0001-70 | MILTON VINICIUS ALVES CARVALHO - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 3.405,2800 | R\$ 13.621,1200 | 26/04/2013 16:11:27 |
| <p>Marca: SMS SINUS TRIAD</p> <p>Fabricante: SMS</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração Mínima: potência contínua em watts 1800 W; potência nominal 3KVA; mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; tensão de entrada 110V ~ 220V; tensão de saída 110V e 220V; tamanho máximo de 5U; autonomia mínima da bateria 5 min.; suportar 16 switches de 24 portas PoE; possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; possuir chave liga/desliga.</p> | | | | | | | |
| 15.069.621/0001-07 | JOSE GABRIEL SOUSA BASILIO - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 4.000,0000 | R\$ 16.000,0000 | 28/04/2013 14:55:15 |
| <p>Marca: Nobreak para rack 1</p> <p>Fabricante: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração Mí</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração Mínima: potência contínua em watts 1800 W; potência nominal 3KVA; mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; tensão de entrada 110V ~ 220V; tensão de saída 110V e 220V; tamanho máximo de 5U; autonomia mínima da bateria 5 min.; suportar 16 switches de 24 portas PoE; possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; possuir chave liga/desliga.</p> | | | | | | | |
| 94.277.084/0001-59 | SARTOR INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP | Sim | Sim | 4 | R\$ 4.000,0000 | R\$ 16.000,0000 | 28/04/2013 15:48:15 |
| <p>Marca: KVA</p> <p>Fabricante: SARTOR INDUSTRIA E COMERCIO LTDA</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração potência contínua em watts 1800 W; potência nominal 3KVA; 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; tensão de entrada 110V ~ 220V; tensão de saída 110V e 220V; tamanho máximo de 5U; autonomia mínima da bateria 5 min.; suportar 16 switches de 24 portas PoE; possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; possuir chave liga/desliga. NOSSO MODELO KNBE 3000BSRK</p> | | | | | | | |
| 24.938.227/0001-40 | COMERCIAL JSM PRODUTOS AGROPECUARIO S LTDA - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 5.000,0000 | R\$ 20.000,0000 | 29/04/2013 08:37:52 |
| <p>Marca: Lacerda</p> <p>Fabricante: Lacerda</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19 monofásico - Configuração Mínima: potência contínua em watts 1800 W; potência nominal 3KVA; mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13; tensão de entrada 110V ~ 220V; tensão de saída 110V e 220V; tamanho máximo de 5U; autonomia mínima da bateria 5 min.; suportar 16 switches de 24 portas PoE; possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura; possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria; possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa; permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; possuir chave liga/desliga.</p> | | | | | | | |
| 12.492.738/0001-00 | ALE PAPELARIA E INFORMATICA | Sim | Sim | 4 | R\$ 5.500,0000 | R\$ 22.000,0000 | 26/04/2013 16:26:11 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|-----|-----|---|-----------------|-----------------|--|---------------------|
| | LTDA - ME | | | | | | | |
| | Marca: APC Fabricante: APC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19" monofásico Configuração Mínima:  Potência contínua em watts - 2700 W;  Potência nominal - 3KVA;  Mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, C13;  Tensão de entrada - 110V ~ 220V;  Tensão de saída - 110V e 220V;  Tamanho máximo de 5U;  Autonomia mínima da bateria - 5 min.;  Suportar 16 switches de 24 portas PoE;  Possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura;  Possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria;  Possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa;  Permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; Possuir chave liga/desliga; | | | | | | | |
| 08.593.528/0002-04 | IMAGEM INFORMATICA LTDA - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 6.000,0000 | R\$ 24.000,0000 | | 26/04/2013 17:21:10 |
| | Marca: KVA Fabricante: KVA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19" monofásico Configuração Mínima:  Potência contínua em watts - 1800 W;  Potência nominal - 3KVA;  Mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13;  Tensão de entrada - 110V ~ 220V;  Tensão de saída - 110V e 220V;  Tamanho máximo de 5U;  Autonomia mínima da bateria - 5 min.;  Suportar 16 switches de 24 portas PoE;  Possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura;  Possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria;  Possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa;  Permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; Possuir chave liga/desliga; | | | | | | | |
| 10.745.622/0001-00 | ETHOS COMERCIAL E SERVICOS LTDA - ME | Sim | Sim | 4 | R\$ 10.000,0000 | R\$ 40.000,0000 | | 29/04/2013 09:21:52 |
| | Marca: protec Fabricante: protec Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak para rack 19" monofásico Configuração Mínima:  Potência contínua em watts - 1800 W;  Potência nominal - 3KVA;  Mínimo 8 saídas padrão Nema 5-15, NBR14136 ou C13;  Tensão de entrada - 110V ~ 220V;  Tensão de saída - 110V e 220V;  Tamanho máximo de 5U;  Autonomia mínima da bateria - 5 min.;  Suportar 16 switches de 24 portas PoE;  Possuir proteção contra curto-circuito, sobrecarga e sobretemperatura;  Possuir sistema de desligamento de proteção contra descarga total da bateria;  Possuir tensão de saída padrão 120V, podendo ser configurada para 210V através chave seletora na placa;  Permitir ser ligado quando houver ausência de rede elétrica, desde que esteja com as baterias carregadas; Possuir chave liga/desliga; | | | | | | | |

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

| Valor do Lance | CNPJ/CPF | Data/Hora Registro |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 13.600,0000 | 12.215.178/0001-39 | 29/04/2013 10:00:34:857 |
| R\$ 12.000,0000 | 05.000.566/0001-37 | 29/04/2013 10:00:34:857 |
| R\$ 13.620,0000 | 05.262.518/0001-17 | 29/04/2013 10:00:34:860 |
| R\$ 13.620,0000 | 07.791.057/0001-03 | 29/04/2013 10:00:34:863 |
| R\$ 13.620,8000 | 17.102.636/0001-47 | 29/04/2013 10:00:34:877 |
| R\$ 40.000,0000 | 10.745.622/0001-00 | 29/04/2013 10:00:34:880 |

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 24.000,0000 | 08.593.528/0002-04 | 29/04/2013 10:00:34:880 |
| R\$ 22.000,0000 | 12.492.738/0001-00 | 29/04/2013 10:00:34:880 |
| R\$ 20.000,0000 | 24.938.227/0001-40 | 29/04/2013 10:00:34:880 |
| R\$ 16.000,0000 | 15.069.621/0001-07 | 29/04/2013 10:00:34:880 |
| R\$ 16.000,0000 | 94.277.084/0001-59 | 29/04/2013 10:00:34:880 |
| R\$ 13.621,1200 | 02.320.660/0001-85 | 29/04/2013 10:00:34:880 |
| R\$ 13.621,1200 | 10.666.796/0001-70 | 29/04/2013 10:00:34:880 |
| R\$ 13.800,0000 | 08.593.528/0002-04 | 29/04/2013 10:09:38:407 |
| R\$ 19.999,0000 | 24.938.227/0001-40 | 29/04/2013 10:10:06:787 |
| R\$ 11.990,0000 | 05.262.518/0001-17 | 29/04/2013 10:12:32:553 |
| R\$ 12.661,0000 | 12.492.738/0001-00 | 29/04/2013 10:13:20:710 |
| R\$ 12.720,0000 | 08.593.528/0002-04 | 29/04/2013 10:14:21:017 |
| R\$ 11.991,0000 | 05.000.566/0001-37 | 29/04/2013 10:18:38:993 |
| R\$ 11.890,0000 | 08.593.528/0002-04 | 29/04/2013 10:22:11:510 |
| R\$ 11.900,0000 | 12.215.178/0001-39 | 29/04/2013 10:26:19:350 |
| R\$ 17.280,0000 | 24.938.227/0001-40 | 29/04/2013 10:33:57:687 |
| R\$ 11.850,0000 | 05.262.518/0001-17 | 29/04/2013 10:36:31:053 |
| R\$ 12.992,5400 | 10.666.796/0001-70 | 29/04/2013 10:38:19:880 |
| R\$ 11.000,0000 | 17.102.636/0001-47 | 29/04/2013 10:39:43:810 |
| R\$ 10.950,0000 | 05.262.518/0001-17 | 29/04/2013 10:40:41:200 |
| R\$ 10.950,0000 | 12.215.178/0001-39 | 29/04/2013 10:40:56:180 |
| R\$ 10.840,0000 | 05.262.518/0001-17 | 29/04/2013 10:41:08:157 |
| R\$ 10.850,0000 | 17.102.636/0001-47 | 29/04/2013 10:41:22:927 |
| R\$ 10.940,0000 | 12.215.178/0001-39 | 29/04/2013 10:41:27:480 |
| R\$ 13.601,0000 | 02.320.660/0001-85 | 29/04/2013 10:41:43:423 |
| R\$ 10.700,0000 | 17.102.636/0001-47 | 29/04/2013 10:41:54:207 |
| R\$ 10.800,0000 | 12.215.178/0001-39 | 29/04/2013 10:42:05:400 |
| R\$ 10.650,0000 | 05.262.518/0001-17 | 29/04/2013 10:42:07:670 |
| R\$ 13.600,0000 | 02.320.660/0001-85 | 29/04/2013 10:42:11:817 |

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------------------|
| R\$ 10.648,0000 | 17.102.636/0001-47 | 29/04/2013 10:42:30:087 |
| R\$ 10.600,0000 | 12.215.178/0001-39 | 29/04/2013 10:42:30:583 |
| R\$ 13.300,0000 | 02.320.660/0001-85 | 29/04/2013 10:42:33:910 |

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

| Evento | Data | Observações |
|---|---------------------|--|
| Proposta desclassif. pelo pregoeiro | 29/04/2013 10:06:12 | Desclassificação da proposta de R\$ 2.000,0000. Preço considerado inexecuível |
| Aberto | 29/04/2013 10:07:00 | Item aberto. |
| Iminência de Encerramento | 29/04/2013 10:33:55 | Batida iminente. Data/hora iminência: 29/04/2013 10:38:55. |
| Encerrado | 29/04/2013 10:42:38 | Item encerrado |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 29/04/2013 11:04:02 | Convocado para envio de anexo o fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 29/04/2013 11:41:25 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39. |
| Aceite | 29/04/2013 16:02:42 | Aceite individual da proposta. Fornecedor: VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 10.600,0000 e com valor negociado a R\$ 10.560,0000. Motivo: A empresa VLP INDÚSTRI ELETRÔNICA LTDA reduziu o valor ofertado para R\$ 10.560,00, conforme apresentado na proposta comercial registrado neste sistema. |
| Abertura do prazo de Convocação - Anexo | 29/04/2013 16:14:45 | Convocado para envio de anexo o fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39. |
| Encerramento do prazo de Convocação - Anexo | 29/04/2013 16:27:39 | Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39. |
| Habilitado | 30/04/2013 11:05:16 | Habilitação individual da proposta. Fornecedor: VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39, pelo melhor lance de R\$ 10.600,0000 e com valor negociado a R\$ 10.560,0000. |

Não existem intenções de recurso para o item

| Data | | Mensagem |
|-----------|------------------------|--|
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:03:09 | Srs. fornecedores, bom dia. Em nome da Secretaria de Aviação Civil da Presidência da República, declaro aberta a sessão pública. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:03:53 | Foram registradas 14 propostas. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:04:08 | Registro que serão respeitadas nesta licitação as orientações da DLSG/SLTI/MP referentes ao Acórdão nº 1.793/2011-Plenário do TCU. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:04:33 | Nesses termos, será aberto processo administrativo contra empresa que praticar ato ilegal previsto no art. 7º da Lei nº 10520/02: não celebrar o contrato, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida para o certame, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:04:47 | Assim, solicito observância especial às situações de não manutenção da proposta e não entrega ou apresentação de documentação falsa. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:07:11 | O item está aberto para lance. Boa sorte a todos. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:12:49 | A proposta no valor total de R\$ 2.000,00 foi desclassificada considerando que a estimativa de custo realizado pelo órgão. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:33:16 | Srs. fornecedores, o item entrará em encerramento aleatório. Solicito atenção quando do registro do lance, que é de total e exclusiva responsabilidade do fornecedor. |
| Sistema | 29/04/2013 10:33:55 | O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 10:38 de 29/04/2013, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório. |
| Sistema | 29/04/2013 10:42:40 | Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade" |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:49:27 | Parabenizando a empresa VLP INDÚSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, vencedora da etapa competitiva, solicito à mesma a apresentação da proposta comercial conforme previsto no edital de licitação, de preferência com o seu registrado neste sistema eletrônico, no prazo máximo de 60 minutos, sob pena de recusa da proposta. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 10:50:34 | Para VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP - Consulto a empresa VLP INDÚSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP quanto à possibilidade de redução do valor ofertado. |
| Sistema | 29/04/2013 11:04:02 | Senhor fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39, solicito o envio do anexo referente ao item 1. |
| Sistema | 29/04/2013 11:41:25 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39, enviou o anexo para o item 1. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 11:43:05 | Acuso o registro neste sistema eletrônico da proposta da empresa VLP INDÚSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, que será analisada pela área técnica. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 11:47:41 | Registro que a empresa VLP INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA reduziu o valor ofertado para R\$ 10.560,00, conforme apresentado na proposta comercial registrado neste sistema. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 11:49:28 | Srs. fornecedores, declaro suspensa a sessão pública, devendo a mesma ser reaberta às 14:30 do dia 29/04/2013. |

| | | |
|-----------|------------------------|---|
| Pregoeiro | 29/04/2013 14:30:05 | Srs. fornecedores, mantenho suspensa a sessão pública, devendo ser reaberta às 16:00 do dia 29/04/2013. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 16:00:01 | Srs. Fornecedores, declaro reaberta a sessão pública. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 16:03:22 | Declaro ACEITA a proposta da empresa VLP INDÚSTRIA ELETRONICA LTDA – EPP. por pleno cumprimento às exigências editalícias. |
| Sistema | 29/04/2013 16:14:45 | Senhor fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 16:20:50 | Registro que o prazo para o envio da documentação Habilitatoria será de no máximo 60 minutos. |
| Sistema | 29/04/2013 16:27:39 | Senhor Pregoeiro, o fornecedor VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.215.178/0001-39, enviou o anexo para o ítem 1. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 16:35:22 | Registro que a Empresa VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA, enviou a Documentação de Habilitação. |
| Pregoeiro | 29/04/2013 16:37:38 | Srs. fornecedores, declaro suspensa a sessão pública, devendo a mesma ser reaberta amanhã às 11:00 do dia 30/04/2013. |
| Pregoeiro | 30/04/2013 11:00:04 | Srs. fornecedores, bom dia. Declaro reaberta a sessão pública. |
| Pregoeiro | 30/04/2013 11:01:02 | Considerando toda documentação apresentada pela empresa VLP INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA -EPP, registrada neste sistema eletrônico, bem como, a documentação extraída dos sítios oficiais e prevista no edital, declaro Habilitada a empresa VLP INDUSTRIA ELETRONICA LTDA -EPP. |
| Sistema | 30/04/2013 11:05:16 | Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os ítems/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'. |
| Pregoeiro | 30/04/2013 11:10:51 | Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 30/04/2013 às 11:40:00. |
| Pregoeiro | 30/04/2013 11:12:58 | Sendo a empresa VLP INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA - EPP vencedora do certame, declaro aberto o prazo para registro de intenção de recurso, que deverá conter os requisitos de admissibilidade necessários ao seu conhecimento (sucumbência, tempestividade, legitimidade, interesse e motivação). |

Eventos do Pregão

| Evento | Data/Hora | Observações |
|-------------------------------|------------------------|---|
| Abertura de Prazo | 30/04/2013 11:05:16 | Abertura de prazo para intenção de recurso |
| Informado Fechamento de Prazo | 30/04/2013 11:10:51 | Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 30/04/2013 às 11:40:00. |

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 26, do Decreto 5450/2005. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 11:44 horas do dia 30 de abril de 2013, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ANDRE
Pregoeiro Oficial

VIEIRA

FERREIRA

ALINE
Equipe de Apoio

GUEDES

PORTELA

 [Imprimir o Relatório](#)

