

Este pregão possui 1 Ata Complementar

[Ver Ata Posterior](#)

450107.492013.17284.5131.43633321875.741



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANCA PUBLICA DO GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00049/2013

Às 08:05 horas do dia 25 de abril de 2014, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria 80/2013 de 16/08/2013, 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 050.000.502/2013, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00049/2013. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de solução para atendimento ao SINESP composto de servidor, estações e notebooks, com garantia e suporte técnico 'onsite' por 36 (trinta e seis) meses, conforme condições e especificações constantes dos anexos do Edital.. 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:** SERVIDOR DE REDE**Descrição Complementar:** SERVIDOR DE REDE - Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. Demais especificações, condições e exigências de acordo com o Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 2**Valor estimado:** R\$ 111.679,3300**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso**Aceito para:** TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, pelo melhor lance de R\$ 44.440,0000 .**Item: 2****Descrição:** ESTANTE RACK**Descrição Complementar:** ESTANTE RACK - Rack padrão 19 . Largura externa mínima: 800 mm. Altura útil: 44U. Profundidade externa mínima: 1000 mm. Deve atender as especificações ANSI/EIA RS-310-D, IEC297-2/D/N41494 partes 1 e. O equipamento deve ser totalmente desmontável para facilitar a montagem e o transporte. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 12.563,6700**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Cancelado na aceitação**Item: 3****Descrição:** MICROCOMPUTADOR**Descrição Complementar:** MICROCOMPUTADOR - Thinclient - Possuir capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor; Possuir capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário; Possuir capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware; Possuir capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host); Possuir suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP). Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 143**Valor estimado:** R\$ 186.996,3300**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, pelo melhor lance de R\$ 185.247,9200 .**Item: 4****Descrição:** MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK**Descrição Complementar:** MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK - Notebook com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Sim**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 167**Valor estimado:** R\$ 691.157,3300**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** DATEN TECNOLOGIA LTDA, pelo melhor lance de R\$ 476.990,0000 e com valor negociado a R\$ 47.988,7400 .**Histórico****Item: 1 - SERVIDOR DE REDE****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	Declaração	Declaração	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora
----------	------------	-------	------------	------------	------------	-------------	--------------	-----------

	ME/EPP	ME/EPP/COOP	7174				Registro
10.345.104/0001-91	MACTECHNOLOGY COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - EPP	Sim	Sim	PPB	2	R\$ 53.800,0000 R\$ 107.600,0000	24/04/2014 17:56:14
	<p>Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA HP DL380PG8-Declaramos que nos preços propostos estão incluídos todos os custos diretos e indiretos e despesas necessárias ao cumprimento integral do objeto deste Edital e seus anexos, tais como: salário, encargos sociais, impostos, tributos, despesas administrativas, transportes, alimentação e demais custos que incidam sobre os mesmos e o lucro, que porventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação. Declaramos que examinamos, conhecemos e nos submetemos a todas as condições contidas no Edital e seus Anexos, bem como verificamos todas as especificações nele contidas, Declaramos que os produtos ofertados são novos e sem uso e se encontram em linha de produção; que nossa empresa possui recursos Humanos, técnicos e materiais compatíveis com as necessidades estabelecidas no edital. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias corridos contados a partir da data da sessão pública. PRAZO DE ENTREGA DOS EQUIPAMENTOS: 45 dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho; GARANTIA DOS PRODUTOS: 36 meses, on-site, A garantia dos materiais ofertados será prestada em conformidade com as exigências técnicas constante no edital e seus anexos. Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto. O servidor deve possuir fontes redundantes hot-plug ou hot-swap. O servidor deve possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap Possuir display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo. Possuir painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento. Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização; O equipamento deve possuir, no mínimo, os seguintes slots de expansão: 04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8; 02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4; 01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16; BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas; A BIOS deve possuir o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento. Processador O servidor deve possuir 02 processadores com tecnologia 8-Core ou superior, originalmente desenvolvido para servidores. O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador. Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de no mínimo 20MB. A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deverá ser de no mínimo 8GT/s (Gigatransfers por segundo). O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia. Memória Deverão ser fornecidos no mínimo 32GB de memória RAM por servidor. Todos os canais de memória deverão possuir pelo menos um módulo de memória com tamanho mínimo de 8GB. Deverá suportar expansibilidade de até 384GB com módulos. Deverá possuir no mínimo 24 slots. O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHz. O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou memory mirroring. Disco Rígido No mínimo 04 discos rígidos por servidor. Capacidade mínima de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas). Velocidade de rotação mínima de 10000 RPM. Taxa de transferência de dados de 6Gb/s. Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento. Interfaces de Rede Local No mínimo 04 (quatro) interfaces de rede Gigabit Ethernet, com suporte aos protocolos, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.1q e IEEE 802.1as. Tais interfaces de rede podem ser ofertadas integradas a placa mãe. As placas de rede ofertadas devem suportar o recurso de Teaming (NIC teaming). Deve possuir o recurso Wake on Lan. Deve possuir o recurso PXE. MDeve possuir suporte à VLAN, Link Aggregation e Jumbo Frames. Deve possuir suporte à VMware NetQueue e Microsoft VMQ. Alimentação Elétrica O servidor deve possuir fontes de alimentação redundantes e hot-plug ou hot-swap, para substituição automática da fonte de alimentação principal em caso</p>						
80.779.523/0001-17	UCP DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA DO BRASIL LTDA - ME	Sim	Sim	PPB	2	R\$ 55.000,0000 R\$ 110.000,0000	20/04/2014 13:12:13
	<p>Marca: DL380p Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador HP DL380p Gen8 E5-2650v2 FIO Kit HP DL380p Gen8 E5-2650v2 Kit Memória 4x HP 8GB 2Rx4 PC3-12800R-11 Kit Disco Rígido 4x HP 600GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD Unidade Óptica HP 12.7mm SATA DVD RW Jb Kit Rede HP Ethernet 1GbE 4P 331FLR FIO Adptr Controladora HP 1GB FBWC for P-Series Smart Array Formato HP 2U SFF BB Gen8 Rail Kit with CMA Fonte 2x HP 460W CS Gold Ht Plg Pwr Supply Kit DEMAIS CARACTERÍSTICAS EM CONFORMIDADE AO EDITAL.</p>						
02.905.226/0001-67	INFO 2001 LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	2	R\$ 55.000,0000 R\$ 110.000,0000	24/04/2014 15:02:55
	<p>Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HP MODELO DL380P GEN 8</p>						
08.528.076/0001-04	MICROBUSINESS COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA INFORMATICA	Sim	Sim	PPB	2	R\$ 55.000,0000 R\$ 110.000,0000	24/04/2014 17:42:30
	<p>Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: &#61692; Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. &#61692; Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto. &#61692; O servidor deve possuir fontes redundantes hot-plug ou hot-swap. &#61692; O servidor deve possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap. &#61692; Possuir display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo. &#61692; Possuir painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento. &#61692; Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização; &#61692; O equipamento deve possuir, no mínimo, os seguintes slots de expansão: &#61692; 04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8; &#61692; 02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4; &#61692; 01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16; &#61692; BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas; &#61692; A BIOS deve possuir o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento. &#61692; O servidor deve possuir 02 processadores com tecnologia 8-Core ou superior, originalmente desenvolvido para servidores. &#61692; O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador. &#61692; Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de no mínimo 20MB. &#61692; A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deverá ser de no mínimo 8GT/s (Gigatransfers por segundo). &#61692; O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia. &#61692; Deverão ser fornecidos no mínimo 32GB de memória RAM por servidor. &#61692; Todos os canais de memória deverão possuir pelo menos um módulo de memória com tamanho mínimo de 8GB. &#61692; Deverá suportar expansibilidade de até 384GB com módulos. &#61692; Deverá possuir no mínimo 24 slots. &#61692; O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHz. &#61692; O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou</p>						

memory mirroring.  No mínimo 04 discos rígidos por servidor.  Capacidade mínima de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas).  Velocidade de rotação mínima de 10000 RPM.  Taxa de transferência de dados de 6Gb/s.  Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento.  No mínimo 04 (quatro) interfaces de rede Gigabit Ethernet, com suporte aos protocolos, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.1q e IEEE 802.1as.  Tais interfaces de rede podem ser ofertadas integradas a placa mãe.  As placas de rede ofertadas devem suportar o recurso de Teaming (NIC teaming).  Deve possuir o recurso Wake on Lan.  Deve possuir o recurso PXE.  Deve possuir suporte à VLAN, Link Aggregation e Jumbo Frames.  Deve possuir suporte à VMware NetQueue e Microsoft VMQ.  O servidor deve possuir fontes de alimentação redundantes e hot-plug ou hot-swap, para substituição automática da fonte de alimentação principal em caso de falha, mantendo assim o seu funcionamento.  Faixa de tensão de entrada de 100VAC à 240VAC à 60Hz.  Cabos de alimentação com plugue padrão IEC para ambientes de 220V para cada fonte de alimentação fornecida.  Deverá possuir eficiência energética de no mínimo 92%. marca HP modelo DL360p Gen8

08.703.140/0001-38 MOURACOM Sim Sim Nenhuma 2 R\$ 55.000,0000 R\$ 110.000,0000 24/04/2014 21:41:43

COMERCIO DE
ARTIGOS DE
INFORMATICA
LTDA - ME

Marca: HP

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior.  Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto.  O servidor deve possuir fontes redundantes hot-plug ou hot-swap.  O servidor deve possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap.

10.475.316/0001-93 VALSPE Sim Não PPB 2 R\$ 55.800,0000 R\$ 111.600,0000 22/04/2014 10:55:28

SOLUCOES EM
INFORMATICA
LTDA - ME

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tipo de Servidor Marca: Dell Modelo: PowerEdge R720 . Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core. . Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto. . O servidor possui fontes redundantes hot-plug ou hot-swap. . O servidor possui ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap. . Possui display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo. . Possui painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento. . Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização; . O equipamento possui os seguintes slots de expansão: . 04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8; . 02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4; . 01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16; . BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento com direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas; . A BIOS possui o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento. Processador . O servidor possui 02 processadores com tecnologia 8-Core, originalmente desenvolvido para servidores. . O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador. . Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de 20MB. . A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema é de 8GT/s (Gigatransfers por segundo). . O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia. Memória . Serão fornecidos 32GB de memória RAM por servidor. . Todos os canais de memória possuem pelo menos um módulo de memória com tamanho de 8GB. . Suporta expansibilidade de até 384GB com módulos. . Possui 24 slots. . O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHz. . O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou memory mirroring. Disco Rígido . 04 discos rígidos por servidor. . Capacidade de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas). . Velocidade de rotação de 10000 RPM. . Taxa de transferência de dados de 6Gb/s. . Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento. Interfaces de Rede Local . 04 (quatro) interfaces de rede Gigabit Ethernet, com suporte aos protocolos, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.1q e IEEE 802.1as. . Tais interfaces de rede são ofertadas integradas a placa mãe. . As placas de rede ofertadas suportam o recurso de Teaming (NIC teaming). . Possui o recurso Wake on Lan. . Possui suporte à VLAN, Link Aggregation e Jumbo Frames. . Possui suporte à VMware NetQueue e Microsoft VMQ. Alimentação Elétrica . O servidor possui fontes de alimentação redundantes e hot-plug ou hot-swap, para substituição automática da fonte de alimentação principal em caso de falha, mantendo assim o seu funcionamento. . Faixa de tensão de entrada de 100VAC à 240VAC à 60Hz. . Cabos de alimentação com plugue padrão IEC para ambientes de 220V para cada fonte de alimentação fornecida. . Possui eficiência energética de 92%. Ventilação . Possui ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap, necessários para a refrigeração do sistema interno do servidor na sua configuração máxima. Acesso Remoto . O servidor oferece a funcionalidade de acesso remoto ao sistema operacional via browser. . Permitir boot e reboot remoto. . Acesso a console com criptografia e segurança padrão SSL. . Acesso a console gráfica do servidor, mesmo em falha de sistema operacional. . Definição de senhas e criptografia para clientes remotos. . Visualização de POST durante a inicialização. . Permite a configuração da BIOS. . Permite a configuração remota do equipamento através de mídia virtual (CD, DVD, etc) . O equipamento ofertado possui uma porta dedicada, com conector RJ-45, para gerenciamento remoto do mesmo, não sendo essa interface nenhuma das controladoras de rede especificadas. . Permite a criação de 12 contas de usuários, com customização de privilégios, e/ou a integração à base de usuários existente (Active Directory ou algum outro diretório compatível com LDAP). . Permite de 06 (seis) usuários o acesso simultâneo, independente da localização, para melhor gerenciamento do servidor. Quali

03.490.199/0001-71 L & B SOLUCOES Não Não PPB 2 R\$ 55.839,6000 R\$ 111.679,2000 24/04/2014 16:44:36

Marca: POWEREDGE R720

Fabricante: DELL COMPUTADORES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tipo de Servidor  Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core.  Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto.  O servidor possui fontes redundantes hot-plug ou hot-swap.  O servidor possui ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap.  Possui display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo.  Possui painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento.  Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização;  O equipamento possui, os seguintes slots de expansão:  04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8;  02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4;  01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16;  BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas;  A BIOS possui o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento. Processador  O servidor possui 02 processadores com tecnologia 8-Core, originalmente desenvolvido para servidores.  O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador.  Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de 20MB.  A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema é de 8GT/s (Gigatransfers por segundo).  O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia. Memória  Será fornecidos 32GB de memória RAM por servidor.  Todos os canais de memória possuem um módulo de memória com tamanho de 8GB.  Suporta expansibilidade de 384GB com módulos.  Possui 24 slots.  O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHz.  O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou memory mirroring. Disco

Rígido  04 discos rígidos por servidor.  Capacidade de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas).  Velocidade de rotação de 10000 RPM.  Taxa de transferência de dados de 6Gb/s.  Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento. DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME EDITAL.

13.183.822/0001-05 RGTI MOVEIS Sim Sim Nenhuma 2 R\$ 55.839,6700 R\$ 111.679,3400 24/04/2014
EQUIPAMENTOS 08:31:34
E SERVICOS
LTDA - ME

Marca: HP

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:  Possuir display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo.  Possuir painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento.  Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização;  O equipamento deve possuir, no mínimo, os seguintes slots de expansão:  04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8;  02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4;  01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16;  BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas;  A BIOS deve possuir o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento.  O servidor deve possuir 02 processadores com tecnologia 8-Core ou superior, originalmente desenvolvido para servidores.  O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador.  Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de no mínimo 20MB.  A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deverá ser de no mínimo 8GT/s (Gigatransfers por segundo).  O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia.  Deverão ser fornecidos no mínimo 32GB de memória RAM por servidor.  Todos os canais de memória deverão possuir pelo menos um módulo de memória com tamanho mínimo de 8GB.  Deverá suportar expansibilidade de até 384GB com módulos.  Deverá possuir no mínimo 24 slots.  O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHZ.  O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou memory mirroring.  No mínimo 04 discos rígidos por servidor.  Capacidade mínima de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas).  Velocidade de rotação mínima de 10000 RPM.  Taxa de transferência de dados de 6Gb/s.  Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento.  No mínimo 04 (quatro) interfaces de rede Gigabit Ethernet, com suporte aos protocolos, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.1q e IEEE 802.1as.  Tais interfaces de rede podem ser ofertadas integradas a placa mãe.  As placas de rede ofertadas devem suportar o recurso de Teaming (NIC teaming).  Deve possuir o recurso Wake on Lan.  Deve possuir o recurso PXE.  Deve possuir suporte à VLAN, Link Aggregation e Jumbo Frames.  Deve possuir suporte à VMware NetQueue e Microsoft VMQ.  O servidor deve possuir fontes de alimentação redundantes e hot-plug ou hot-swap, para substituição automática da fonte de alimentação principal em caso de falha, mantendo assim o seu funcionamento.  Faixa de tensão de entrada de 100VAC à 240VAC à 60Hz.  Cabos de alimentação com plugue padrão IEC para ambientes de 220V para cada fonte de alimentação fornecida.  Deverá possuir eficiência energética de no mínimo 92%.  Deverá possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap, necessários para a refrigeração do sistema interno do servidor na sua configuração máxima. produto nacional, validade da proposta 180 dias, garantia

08.619.872/0001-44 TECZAP Sim Sim Nenhuma 2 R\$ 56.000,0000 R\$ 112.000,0000 24/04/2014
COMERCIO E 18:10:29
DISTRIBUICAO
LTDA - ME

Marca: SUPERMICRO

Fabricante: SUPERMICRO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior.  Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto.  O servidor deve possuir fontes redundantes hot-plug ou hot-swap.  O servidor deve possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap. Possuir display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo.  Possuir painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento.  Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização;  O equipamento deve possuir, no mínimo, os seguintes slots de expansão:  04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8;  02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4;  01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16;  BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas;  A BIOS deve possuir o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento. O servidor deve possuir 02 processadores com tecnologia 8-Core ou superior, originalmente desenvolvido para servidores.  O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador.  Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de no mínimo 20MB.  A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deverá ser de no mínimo 8GT/s (Gigatransfers por segundo).  O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia. Deverão ser fornecidos no mínimo 32GB de memória RAM por servidor.  Todos os canais de memória deverão possuir pelo menos um módulo de memória com tamanho mínimo de 8GB.  Deverá suportar expansibilidade de até 384GB com módulos.  Deverá possuir no mínimo 24 slots.  O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHZ.  O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou memory mirroring. No mínimo 04 discos rígidos por servidor.  Capacidade mínima de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas).  Velocidade de rotação mínima de 10000 RPM.  Taxa de transferência de dados de 6Gb/s.  Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento. No mínimo 04 (quatro) interfaces de rede Gigabit Ethernet, com suporte aos protocolos, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.1q e IEEE 802.1as.  Tais interfaces de rede podem ser ofertadas integradas a placa mãe.  As placas de rede ofertadas devem suportar o recurso de Teaming (NIC teaming).  Deve possuir o recurso Wake on Lan.  Deve possuir o recurso PXE.  Deve possuir suporte à VLAN, Link Aggregation e Jumbo Frames.  Deve possuir suporte à VMware NetQueue e Microsoft VMQ. O servidor deve possuir fontes de alimentação redundantes e hot-plug ou hot-swap, para substituição automática da fonte de alimentação principal em caso de falha, mantendo assim o seu funcionamento.  Faixa de tensão de entrada de 100VAC à 240VAC à 60Hz.  Cabos de alimentação com plugue padrão IEC para ambientes de 220V para cada fonte de alimentação fornecida.  Deverá possuir eficiência energética de no mínimo 92%. Deverá possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap, necessários para a refrigeração do sistema interno do servidor na sua configuração máxima.

17.279.235/0001-67 MIRELLA MAIRA Sim Sim PPB 2 R\$ 58.000,0000 R\$ 116.000,0000 24/04/2014
MONZANI 17:26:33
VILLANI - ME

Marca: HP

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Servidor marca HP modelo DL380p Gen8, configurado conforme especificações do Edital

11.345.206/0001-70 TDV FACILITY Sim Sim Nenhuma 2 R\$ 70.000,0000 R\$ 140.000,0000 23/04/2014
LTDA - ME 23:51:02

Marca: Hewlett-Packard

Fabricante: HP ProLiant

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto. O servidor deve possuir fontes redundantes hot-plug ou hot-swap. O servidor deve possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap. Possuir display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo. possuir painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do equipamento. Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização; O equipamento deve possuir, no mínimo, os seguintes slots de expansão: 04 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8; 02 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4; 01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16; BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas; A BIOS deve possuir o número de série/serviço do equipamento e campo editável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento. Processador O servidor deve possuir 02 processadores com tecnologia 8-Core ou superior, originalmente desenvolvido para servidores. O servidor possui chipset desenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador. Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 bits com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador de no mínimo 20MB. A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deverá ser de no mínimo 8GT/s (Gigatransfers por segundo). O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia. Memória Deverão ser fornecidos no mínimo 32GB de memória RAM por servidor. Todos os canais de memória deverão possuir pelo menos um módulo de memória com tamanho mínimo de 8GB. suporta expansibilidade de até 384GB com módulos. Deverá possuir no mínimo 24 slots. O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHz. O servidor ofertado oferece suporte aos recursos de Advanced ECC ou similar e online spare ou memory mirroring. Disco Rígido No mínimo 04 discos rígidos por servidor. Capacidade mínima de armazenamento por disco de 600GB Tipo hot-pluggable de 2.5" (polegadas). Velocidade de rotação mínima de 10000 RPM. Taxa de transferência de dados de 6Gb/s. Tecnologia de pré-falha SMART (Self Monitor Analysis Report Test) ou equivalente incorporado, atrelado à controladora de disco e a software de gerenciamento. Interfaces de Rede Local No mínimo 04 (quatro) interfaces de rede Gigabit Ethernet, com suporte aos protocolos, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.1q e IEEE 802.1as. Tais interfaces de rede podem ser ofertadas integradas a placa mãe. As placas de rede ofertadas devem suportar o recurso de Teaming (NIC teaming). Deve possuir o recurso Wake on Lan. Deve possuir o recurso PXE. Deve possuir suporte à VLAN, Link Aggregation e Jumbo Frames. Deve possuir suporte à VMware NetQueue e Microsoft VMQ. Alimentação Elétrica servidor deve possuir fontes de alimentação redundantes e hot-plug ou hot-swap, para substituição automática da fonte de alimentação principal em caso de falha, mantendo assim o seu funcionamento. Faixa de tensão de entrada de 100VAC à 240VAC à 60Hz. Cabos de alimentação com plugue padrão IEC para ambientes de 220V para cada fonte de alimentação fornecida. Deverá possuir eficiência energética de no mínimo 92%. Ventilação Deverá possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap, necessários para a refrigeração do sistema interno do servidor na sua configuração máxima. Acesso Remoto O servidor deve oferecer a funcionalidade de acesso remoto ao sistema operacional via browser. Permitir boot e reboot remoto. Acesso a console com criptografia e segurança padrão SSL, no mínimo. Acesso a console gráfica do servidor, mesmo em falha de sistema operacional. Definição de senhas e criptografia para clientes remotos. Visualização de POST durante a inicialização. Permitir a configuração da BIOS. Permitir a configuração remota do equipamento através de mídia virtual (CD, DVD, etc) O equipamento ofertado deve possuir uma porta dedicada, com conector RJ-45, para gerenciamento remoto do mesmo, não sendo essa interface nenhuma das controladoras de rede especificadas. Permitir a criação de, no mínimo, 12 contas de usuários, com customização de privilégios, e/ou a integração à base de usuários existente (Active Directory ou algum outro diretório compatível com LDAP). permitir mínimo de 06 (seis) usuários o acesso simultâneo, independente da localização, para melhor gerencia

10.434.081/0001-91	EFES COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	2	R\$ 70.000,0000	R\$ 140.000,0000	24/04/2014 23:37:46
--------------------	---	-----	-----	---------	---	-----------------	------------------	---------------------

Marca: SUPERMICRO

Fabricante: SUPERMICRO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: sServidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. Gabinete tipo rack padrão 19 polegadas com altura de 2U com trilhos e quaisquer outros componentes necessários para instalação em rack ofertados como padrão do produto. O servidor deve possuir fontes redundantes hot-plug ou hot-swap. O servidor deve possuir ventiladores redundantes hot-plug ou hot-swap. Possuir display de leds acoplados no painel frontal do servidor para indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo. Possuir painel frontal de proteção do servidor com chave, para evitar acesso físico indevido aos discos do nto. Desenvolvida especificamente para o modelo ofertado, não sendo essa de livre comercialização; O equipamento deve possuir, no mínimo, os seguintes slots de expansão: 4 (quatro) slots PCI-Express gen 2 com bus de x8; 2 (dois) slots PCI-Express gen com bus de x4; 01 (um) Slot PCI-Express gen 2 com bus de x16; BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou o fabricante deve ter direito copyright sobre essa BIOS, comprovado através de atestado fornecido pelo fabricante do equipamento. Não será aceito soluções de BIOS em regime OEM ou customizadas; A BIOS deve possuir o número de série/serviço do equipamento e campo ditável que permita inserir identificação de ativo podendo ser consultada por software de gerenciamento. ocessador O servidor deve possuir 02 processadores com tecnologia 8-Core ou superior, originalmente desenvolvido para servidores. O servidor possui chipset esenvolvido para arquitetura de servidores, sendo ele do fabricante do processador. Padrão de arquitetura do processador x86 de 32 its com suporte à extensão 64 bits, com tecnologia de fabricação de 32 nanômetros e memória cache L3 integrada ao processador no mínimo 20MB. A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deverá ser de no mínimo T/s (Gigatransfers por segundo). O processador implementa mecanismos de redução de consumo de energia. mória Deverão ser fornecidos no mínimo 32GB de memória RAM por servidor. Todos os canais de memória deverão possuir pelo menos um módulo de emória com tamanho mínimo de 8GB. Deverá suportar expansibilidade de até 384GB com módulos. Deverá possuir no mínimo 24 slots. O chipset suporta memória RAM do tipo DDR3 com frequência de 1600MHz. O servidor ofertado

11.329.948/0001-01	SANET COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - EPP	Sim	Sim	Nenhuma	2	R\$ 95.900,0000	R\$ 191.800,0000	24/04/2014 16:55:14
--------------------	---	-----	-----	---------	---	-----------------	------------------	---------------------

Marca: HP

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIDOR DE REDE marca: HP modelo/linha: Proliant- Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. Demais especificações, condições e exigências de acordo com o Termo de Referência.

09.349.162/0001-04	TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP	Sim	Não	PPB	2	R\$ 100.000,0000	R\$ 200.000,0000	23/04/2014 17:24:00
--------------------	---	-----	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: HP

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERVIDOR DE REDE - Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. Demais especificações, condições e exigências de acordo com o Termo de Referência.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 112.000,0000	08.619.872/0001-44	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 111.679,3400	13.183.822/0001-05	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 111.679,2000	03.490.199/0001-71	25/04/2014 08:05:33:997

R\$ 111.600,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 110.000,0000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 110.000,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 110.000,0000	08.528.076/0001-04	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 110.000,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 107.600,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 08:05:33:997
R\$ 200.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 191.800,0000	11.329.948/0001-01	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 140.000,0000	11.345.206/0001-70	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 140.000,0000	10.434.081/0001-91	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 116.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 100.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:47:13:360
R\$ 95.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 08:47:46:340
R\$ 99.998,0000	11.345.206/0001-70	25/04/2014 08:49:00:897
R\$ 105.000,0000	03.490.199/0001-71	25/04/2014 08:49:50:557
R\$ 94.000,0000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:50:22:463
R\$ 93.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:53:08:053
R\$ 85.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 08:53:54:400
R\$ 92.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:54:02:007
R\$ 84.000,0000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:54:02:247
R\$ 82.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:54:24:960
R\$ 81.990,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 08:55:02:103
R\$ 80.000,0000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:55:05:507
R\$ 81.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:55:20:543
R\$ 94.855,6000	03.490.199/0001-71	25/04/2014 08:55:22:217
R\$ 70.000,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 08:55:33:720
R\$ 79.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:55:35:770
R\$ 68.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:55:48:710
R\$ 69.999,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 08:55:52:240
R\$ 67.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:56:04:660
R\$ 84.000,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 08:56:08:873
R\$ 75.000,0000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:56:09:683
R\$ 66.000,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 08:56:10:960
R\$ 65.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:56:14:420
R\$ 64.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:56:29:573
R\$ 67.999,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 08:56:35:303
R\$ 62.000,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:56:40:287
R\$ 62.000,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 08:56:45:017
R\$ 61.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:56:58:357
R\$ 60.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 08:57:10:030
R\$ 60.500,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:57:16:923
R\$ 60.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:57:19:703
R\$ 74.000,0000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:57:27:720
R\$ 59.500,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:57:40:040
R\$ 58.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:57:49:130
R\$ 57.700,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 08:58:04:257
R\$ 57.900,0000	10.475.316/0001-93	25/04/2014 08:58:06:403
R\$ 57.500,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:58:26:360
R\$ 57.450,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 08:58:37:837
R\$ 52.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 08:58:46:420
R\$ 94.853,0000	11.345.206/0001-70	25/04/2014 08:58:58:353
R\$ 51.000,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 08:59:27:247
R\$ 56.800,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 08:59:34:513
R\$ 48.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 08:59:37:110
R\$ 47.500,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 09:00:13:770
R\$ 47.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 09:00:22:830
R\$ 46.900,0000	17.279.235/0001-67	25/04/2014 09:00:40:087
R\$ 54.000,0000	08.528.076/0001-04	25/04/2014 09:00:40:847
R\$ 45.000,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 09:00:48:687
R\$ 53.900,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:02:02:900
R\$ 57.820,0000	10.434.081/0001-91	25/04/2014 09:03:39:797
R\$ 53.800,0000	08.528.076/0001-04	25/04/2014 09:03:57:713
R\$ 66.900,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:04:06:657
R\$ 53.750,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:04:29:383
R\$ 53.690,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:05:15:137
R\$ 53.600,0000	08.528.076/0001-04	25/04/2014 09:06:06:227

R\$ 53.500,0000	08.528.076/0001-04	25/04/2014 09:06:32:703
R\$ 53.640,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:06:46:277
R\$ 47.484,1900	03.490.199/0001-71	25/04/2014 09:07:10:897
R\$ 53.450,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:07:14:833
R\$ 53.448,0000	08.528.076/0001-04	25/04/2014 09:07:40:380
R\$ 44.950,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:09:01:640
R\$ 44.750,0000	03.490.199/0001-71	25/04/2014 09:09:59:550
R\$ 44.740,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:10:09:493
R\$ 44.900,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 09:10:24:830
R\$ 44.500,0000	09.349.162/0001-04	25/04/2014 09:10:50:743
R\$ 44.450,0000	02.905.226/0001-67	25/04/2014 09:11:03:210
R\$ 44.740,0000	03.490.199/0001-71	25/04/2014 09:11:26:157

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Desempate de Lances 7174

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
17.279.235/0001-67	25/04/2014 09:41:30:397	25/04/2014 09:51:30:397	Tempo para envio de lance expirou	-
09.349.162/0001-04	25/04/2014 09:51:33:483	25/04/2014 09:57:15:477	Fornecedor enviou lance	R\$ 44.440,0000

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/04/2014 08:45:30	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/04/2014 08:50:38	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/04/2014 08:55:38.
Aguardando Convocação 7174	25/04/2014 09:11:36	Aguardando convocação 7174
Início do desempate	25/04/2014 09:41:30	Item está em 1º desempate 7174, aguardando lance.
Encerramento do desempate	25/04/2014 09:51:33	Item teve o 1º desempate 7174 encerrado às 09:51:30 de 25/04/2014. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor MIRELLA MAIRA MONZANI VILLANI - ME, CNPJ/CPF: 17279235000167
Início do desempate	25/04/2014 09:51:33	Item está em 2º desempate 7174, aguardando lance.
Encerramento do desempate	25/04/2014 09:57:15	Item teve o 2º desempate 7174 encerrado. O fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09349162000104 enviou um lance no valor de 44.440,0000
Encerrado	25/04/2014 09:57:15	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 10:24:44	Convocado para envio de anexo o fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 12:00:54	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 12:07:50	Convocado para envio de anexo o fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 12:11:33	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04.
Aceite	25/04/2014 12:17:41	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04, pelo melhor lance de R\$ 44.440,0000.
Habilitado	25/04/2014 12:21:21	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04
Registro Intenção de Recurso	25/04/2014 12:26:57	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: L & B SOLUCOES EM TI LTDA. CNPJ/CPF: 03490199000171. Motivo: Prezado(a) Pregoeiro(a), Por meio deste manifestamos nossa intenção de recurso contra a decisão que concedeu a classificação a empresa TEXAS a qual observamos que não atende ao Anexo I - Termo
Registro Intenção de Recurso	25/04/2014 12:35:04	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: L & B SOLUCOES EM TI LTDA. CNPJ/CPF: 03490199000171. Motivo: Prezado(a) Pregoeiro(a), Por meio deste manifestamos nossa intenção de recurso contra a decisão que concedeu a classificação a empresa TEXAS a qual observamos que não atende ao Anexo I - Termo
Intenção de Recurso Aceita	25/04/2014 12:57:36	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: L & B SOLUCOES EM TI LTDA., CNPJ/CPF: 03490199000171.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
03.490.199/0001-71	25/04/2014 12:35	25/04/2014 12:57	Aceito
Motivo Intenção: Prezado(a) Pregoeiro(a), Por meio deste manifestamos nossa intenção de recurso contra a decisão que concedeu a classificação a empresa TEXAS a qual observamos que não atende ao Anexo I - Termo de Referência - item 6 - Especificações e detalhamento do objeto, subitem 01 - Servidor de Rede - onde tecnicamente são exigidos um total de 7 (sete) slots PCI-e sendo 04 (quatro) PCIe x8, 02 (dois) PCIe x4 e 01 (um) PCIe x16. E por não apresentar Declaração do Fabricante a questão da BIOS do servidor.			

Item: 2 - ESTANTE RACK

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/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
08.703.140/0001-38	MOURACOM COMERCIO DE ARTIGOS DE INFORMATICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 24.000,0000	R\$ 24.000,0000	24/04/2014 21:41:43
10.345.104/0001-91	MACTEchnology COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 25.000,0000	R\$ 25.000,0000	24/04/2014 17:56:14

Marca: APC**Fabricante:** APC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Rack para Servidores  Rack padrão 19".  Largura externa mínima: 800 mm.  Altura útil: 44U.  Profundidade externa mínima: 1000 mm.  Deve atender as especificações ANSI/EIA RS-310-D, IEC297-2/D/N41494 partes 1 e.  O equipamento deve ser totalmente desmontável para facilitar a montagem e o transporte.  A estrutura deve ser em aço SAE 1010/1020 # 2 mm.  Portas frontais e traseiras:  Porta frontal com perfil curvo, fabricado em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm, com perfurações hexagonais (Tipo colméia), com índice de ventilação de 71% ou superior.  Porta traseira bi-partida, fabricado em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm, com perfurações hexagonais (tipo colméia), com índice de ventilação de 71% ou superior.  Deve possuir ângulo de abertura das portas de 220°, ambas deverão ser reversíveis em relação ao lado de abertura da porta e intercambiáveis, possibilitando a instalação em ambas a faces do rack (traseira ou frontal).  As fechaduras deverão ser escamoteáveis com sistema automático de destrave e possuir duas chaves para cada porta.

Marca: APC**Fabricante:** APC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA APC/AR3100-Declaramos que nos preços propostos estão incluídos todos os custos diretos e indiretos e despesas necessárias ao cumprimento integral do objeto deste Edital e seus anexos, tais como: salário, encargos sociais, impostos, tributos, despesas administrativas, transportes, alimentação e demais custos que incidam sobre os mesmos e o lucro, que porventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação. Declaramos que examinamos, conhecemos e nos submetemos a todas as condições contidas no Edital e seus Anexos, bem como verificamos todas as especificações nele contidas, Declaramos que os produtos ofertados são novos e sem uso e se encontram em linha de produção; que nossa empresa possui recursos Humanos, técnicos e materiais compatíveis com as necessidades estabelecidas no edital. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias corridos contados a partir da data da sessão pública. PRAZO DE ENTREGA DOS EQUIPAMENTOS: 45 dias, contados a partir do recebimento da nota de empenho;. GARANTIA DOS PRODUTOS:36 meses, on-site , A garantia dos materiais ofertados será prestada em conformidade com as exigências técnicas constante no edital e seus anexos. Rack padrão 19". ü Largura externa mínima: 800 mm. Altura útil: 44U. Profundidade externa mínima: 1000 mm. Deve atender as especificações ANSI/EIA RS-310-D, IEC297-2/D/N41494 partes 1 e. O equipamento deve ser totalmente desmontável para facilitar a montagem e o transporte. A estrutura deve ser em aço SAE 1010/1020 # 2 mm. Portas frontais e traseiras: Porta frontal com perfil curvo, fabricado em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm, com perfurações hexagonais (Tipo colméia), com índice de ventilação de 71% ou superior. Porta traseira bi-partida, fabricado em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm, com perfurações hexagonais (tipo colméia), com índice de ventilação de 71% ou superior. Deve possuir ângulo de abertura das portas de 220°, ambas deverão ser reversíveis em relação ao lado de abertura da porta e intercambiáveis, possibilitando a instalação em ambas a faces do rack (traseira ou frontal). As fechaduras deverão ser escamoteáveis com sistema automático de destrave e possuir duas chaves para cada porta. Tampas laterais: As tampas laterais devem ser lisas, removíveis, e fabricado em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm. Fechamento através de fechos rápidos tipo gaveta, com opção de adicionar fechaduras tipo cilindro. Teto: Teto em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm, com perfuração tipo colméia, preparado para instalação de kits de ventilação forçada tipo bandeja com 4 ventiladores. Deve ter uma passagem de cabos com tampa modular fechada com parafusos, para que quando não utilizada, não haja ingresso de objetos indesejados no interior do rack. ü Base:Base em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm, preparada para a instalação de rodas e pés niveladores simultâneos. Pés niveladores e rodas (são fornecidos no conjunto do rack sendo 2 com trava e 2 sem trava). ü Deve ter uma passagem de cabos com tampas modulares fechadas com parafusos, para que quando não utilizadas, não haja ingresso de objetos indesejados no interior do rack; Planos de montagem 19": Planos em aço SAE 1010/1020 # 2 mm, galvanizados e anti-estáticos. Deve possuir 1 par de planos frontais e 1 par de planos traseiros, reguláveis em profundidade; Deve conter indicações de 1 a 44 U, serigrafadas; O Rack deve possuir terminais de aterramento na sua estrutura, base e teto. O Rack deve possuir 1 par de guias verticais com tampas. ü Deve suportar uma carga estática de até 800 kg. O grau de proteção deverá ser IP 20. Pintura: Em micro epóxi. Cor: preto O fabricante deve ter certificação ISO 9001 Rack para Servidores tipo Gabinete padrão EIA 19"(polegadas), para acomodação de equipamentos de vários fabricantes (Multivendor) previamente dimensionados, devendo possuir todos os elementos para suporte e fixação (exceto aqueles que acompanham os respectivos equipamentos de cada fabricante); O produto fornecido deverá respeitar as seguintes características técnicas, a saber: Dimensões internas mínimas úteis: 19"X42UX970mm e dimensões mínimas externas de 601mm Largura / 2.117mm Altura / 1050mm Profundidade; ü Estrutura em aço, respeitando rigorosamente os dimensionais de montagem 19" da norma DIN 41494 e em concordância com a IEC 297, provendo a montagem estrutural totalmente realizada através de parafusos, evitando-se a utilização de soldas no sentido de eliminar trincas e corrosões, facilitando manipulação, transporte e instalação; Capacidade de carga estática mínima de 1000Kg; Base soleira com pés niveladores e reguláveis, abertura com flange para passagem de cabos, aletas de ventilação e furação para instalação de Kit de estabilização; Kit de estabilização através de sistema telescópio embutido na base soleira, para evitar o tombamento do rack devido ao peso dos equipamentos com trilho deslizantes internos no momento de manute Base em aço SAE 1010/1020 # 1,2 mm, preparada para a inst

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 25.000,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 24.000,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 23.999,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:02:36:897
R\$ 23.998,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:04:30:997
R\$ 23.997,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:07:27:950
R\$ 23.995,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:07:50:227
R\$ 23.900,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:08:48:453
R\$ 23.899,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:09:01:710
R\$ 23.780,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:09:27:487
R\$ 23.779,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:09:42:593
R\$ 23.750,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:10:06:583
R\$ 23.749,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:10:19:120
R\$ 23.730,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:10:34:663
R\$ 23.729,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:10:46:833
R\$ 23.710,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:10:56:783
R\$ 23.700,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:11:16:907
R\$ 23.699,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:11:44:247

R\$ 23.698,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:12:02:040
R\$ 23.695,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:12:21:853
R\$ 23.694,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:12:35:727
R\$ 23.680,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:12:46:127
R\$ 23.679,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:12:58:593
R\$ 23.670,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:13:11:290
R\$ 23.669,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:13:22:647
R\$ 23.667,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:13:33:320
R\$ 23.665,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:13:45:290
R\$ 23.663,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:13:55:630
R\$ 23.660,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:14:10:977
R\$ 23.655,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:14:19:410
R\$ 23.650,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:14:48:437
R\$ 23.645,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:14:57:393
R\$ 23.643,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:15:10:210
R\$ 23.640,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:15:26:550
R\$ 23.639,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:15:41:280
R\$ 23.635,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:15:49:523
R\$ 23.630,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:16:02:050
R\$ 23.625,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:16:15:680
R\$ 23.624,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:16:26:903
R\$ 23.620,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:16:37:307
R\$ 23.617,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:16:53:950
R\$ 23.600,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:17:07:570
R\$ 23.599,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:17:22:027
R\$ 23.590,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:17:41:337
R\$ 23.589,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:17:54:963
R\$ 23.580,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:18:07:397
R\$ 23.576,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:18:19:023
R\$ 23.450,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:18:30:337
R\$ 23.440,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:18:42:620
R\$ 23.420,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:18:55:273
R\$ 23.410,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:19:05:053
R\$ 23.399,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:19:19:933
R\$ 23.390,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:19:32:083
R\$ 23.200,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:19:44:317
R\$ 23.190,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:19:56:310
R\$ 23.180,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:20:06:860
R\$ 23.178,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:20:20:120
R\$ 23.150,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:20:31:733
R\$ 23.145,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:20:55:473
R\$ 23.130,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:21:12:253
R\$ 23.128,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:21:23:920
R\$ 22.990,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:21:37:790
R\$ 22.989,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:21:54:480
R\$ 22.980,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:22:04:180
R\$ 22.979,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:22:27:340
R\$ 22.000,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:22:38:783
R\$ 21.999,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:22:53:330
R\$ 21.950,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:23:01:763
R\$ 21.949,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:23:20:990
R\$ 21.500,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:23:32:610
R\$ 21.499,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:23:53:483
R\$ 21.498,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:24:10:830
R\$ 21.497,0000	08.703.140/0001-38	25/04/2014 09:24:24:413
R\$ 21.496,0000	10.345.104/0001-91	25/04/2014 09:24:34:173

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/04/2014 08:45:36	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/04/2014 08:51:27	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/04/2014 09:01:27.
Encerrado	25/04/2014 09:24:40	Item encerrado
Recusa	25/04/2014	Recusa da proposta. Fornecedor: MACTECONOLOGY COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF:

	10:36:47	10.345.104/0001-91, pelo melhor lance de R\$ 21.496,0000. Motivo: Valor acima do estimado.
Recusa	25/04/2014 11:06:53	Recusa da proposta. Fornecedor: MOURACOM COMERCIO DE ARTIGOS DE INFORMATICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 08.703.140/0001-38, pelo melhor lance de R\$ 21.497,0000. Motivo: Valor acima do estimado.
Cancelado na aceitação	25/04/2014 12:21:00	Item cancelado na aceitação. Motivo: O item restou fracassado, pois todas as propostas apresentadas estavam com valores superiores ao estimado pela Administração.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - MICROCOMPUTADOR

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/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Declaração 7174	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
08.157.504/0001-21	ADTK COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA E TELECOMUNICAC	Não	Não	Nenhuma	143	R\$ 1.305,0000	R\$ 186.615,0000	24/04/2014 18:09:23
	Marca: NCOMPUTING Fabricante: NCOMPUTING Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Thinclient - Terminal Multiusuário L300 com Monitor 18,5 Teclado e Mouse. Possui capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor; Possui capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário; Possui capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware; Possui capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host); Possui suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP); Possui capacidade de permitir a captura da estação por parte do microcomputador principal (host), bem como o gerenciamento total do equipamento; A capacidade do software de compartilhamento será a de gerenciar simultaneamente até 10 (dez) usuários com o XP e de 30 (trinta) usuários com o 2003 server; compatível com sistemas operacionais, Windows XP, Windows 2003 server; Windows Vista, Windows 2008 Server, Windows 7 e Linux; e até 100 usuários no Windows Server 2008 R2. Demais exigências conforme especificações do edital.							
13.183.822/0001-05	RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	143	R\$ 1.307,6700	R\$ 186.996,8100	24/04/2014 08:31:34
	Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR - Thinclient - Possui capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor; Possui capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário; Possui capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware; Possui capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host); Possui suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP). Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.							
05.682.824/0001-02	HOLYWEB INFORMATICA LTDA - EPP	Sim	Sim	Nenhuma	143	R\$ 1.307,6700	R\$ 186.996,8100	24/04/2014 14:44:38
	Marca: PCDREAM Fabricante: PCDREAM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR - Thinclient PCDREAM DREAMTHIN Possui capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor;  Possui capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário;  Possui capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware;  Possui capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host);  Possui suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP);  Possui capacidade de permitir a captura da estação por parte do microcomputador principal (host), bem como o gerenciamento total do equipamento;  A capacidade do software de compartilhamento será a de gerenciar simultaneamente até 10 (dez) usuários com o XP e de 30 (trinta) usuários com o 2003 server; deverá ser compatível com sistemas operacionais, Windows XP, Windows 2003 server; Windows Vista, Windows 2008 Server, Windows 7 e Linux; e até 100 usuários no Windows Server 2008 R2;  Funcionar através de modo DHCP ou com endereço IP fixo;  Possui a funcionalidade de configuração (SETUP) protegido por senha;  Permitir fixar no setup a conexão a apenas um computador (host);  O software a instalar no computador principal deverá ter atualização gratuita e isento de licença adicional;  Processador: Tipo SoC(System on Chip);  Protocolo: UXP (User eXtension Protocol);  Hardware Interno: O terminal deve possuir Firmware operacional embarcado (sem Sistema Operacional Local) e capacidade de atualização automática via rede.  Segurança de Hardware: Sem armazenamento de dados local;  Resoluções suportadas: 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, and 1600x1200, 1280x720, 1280x800, 1360x768, 1366x768, 1440x900, 680x1050 e 1920x1080  Indicadores luminosos de funcionamento quando ligados, trabalhando em rede e prontos para operação.  O terminal deverá conter LED'S indicadores de energia de rede;  Fonte externa DC AC110V ~ AC220V, 50/60Hz,  Seleção Automática 110/220V;  Consumo: máximo de 5W  LuzesFrontais:  Power: Conexão com a fonte de alimentação, LAN: Conexão com a rede e Ready: Conexão com o PC Host  Software/Drivers de instalação para ambiente Microsoft Windows XP-PRO e LINUX;  Manuais e Documentação: A documentação técnica, incluindo manuais de configuração, instalação e operação dos equipamentos devem ser entregues na ocasião da entrega/instalação;  Deverá ser entregue mídia ótica correspondente a cada software/dispositivo instalado no equipamento de forma a permitir nova instalação em caso de falha ou reconfiguração do ambiente;  Devido ao fato de não se poder perder garantia dos equipamentos por abertura dos hosts/servidores, não serão aceitas soluções que necessitem usar slots da estação de trabalho principal (host ou server), devendo a integração ser única e exclusivamente por intermédio de software".  Ser capaz de comprovar estudo de MTBF com no mínimo 95.000 horas de utilização utilizando a regra Bellcore Issue 6 TR-332, Case 2, Part I at 40° C.  Ser capaz de operar com aceleração de vídeo por hardware. Interfaces de Comunicação  01 (uma) USB para teclado;  01 (uma) porta USB para mouse;  Conector de saída de áudio;  01(uma) porta VGA;  01 (uma) Porta RJ-45 Padrão Fast Ethernet. Teclado  Padrão: Teclado ABNT-2, estendido, com conector USB, 107 teclas, compatível com os sistemas operacionais Windows e Linux.  Impressão dos símbolos: Por infusão no plástico da tecla.  Cor: PRETA. Mouse  Padrão: Mouse óptico com conector USB, com 2 (dois) botões mais roda central ("scroll-wheel")  Compatibilidade funcional: Compatível com os sistemas operacionais Windows e Linux  Resolução: Mínimo 800 Dpi  Cor: PRETA Monitor  Tamanho da Tela: Com área visível mínima de 18.5" (dezoito virgula cinco polegadas) na diagonal, Widescreen;  Contraste: 10.000.000:1 dinâmico;  Tempo de resposta: Menor ou igual à 6 ms;  Frequência de varredura horizontal: 30 ~ 60 Khz;  Frequência de varredura vertical entre: 55 ~ 75 Hz;  Resolução requerida operando a 60 Hz: 1360 x 768 ou superior;  Conectores de Entrada: Do tipo 15 Pin D-Sub;  Fonte: Interna - 90~240V - 50/60 Hz.							
15.583.038/0001-01	WCOM NEGOCIOS INTELIGENTES COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	Nenhuma	143	R\$ 1.600,0000	R\$ 228.800,0000	24/04/2014 16:45:14

Marca: NComputing L300**Fabricante:** NComputing L300 + monitor aoc + tcl e mouse

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Thin Client capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor; Possuir capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário; Possuir capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware; Possuir capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host); Possuir suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP); Possuir capacidade de permitir a captura da estação por parte do microcomputador principal (host), bem como o gerenciamento total do equipamento; A capacidade do software de compartilhamento será a de gerenciar simultaneamente até 10 (dez) usuários com o XP e de 30 (trinta) usuários com o 2003 server; deverá ser compatível com sistemas operacionais, Windows XP, Windows 2003 server; Windows Vista, Windows 2008 Server, Windows 7 e Linux; e até 100 usuários no Windows Server 2008 R2; Funcionar através de modo DHCP ou com endereço IP fixo; Possui a funcionalidade de configuração (SETUP) protegido por senha; Permitir fixar no setup a conexão a apenas um computador (host); O software a instalar no computador principal deverá ter atualização gratuita e isento de licença adicional; Processador: Tipo SoC(System on Chip); Protocolo: UXP (User eXtension Protocol); Hardware Interno: O terminal deve possuir Firmware operacional embarcado (sem Sistema Operacional Local) e capacidade de atualização automática via rede. Segurança de Hardware: Sem armazenamento de dados local; Resoluções suportadas: 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, and 1600x1200, 1280x720, 1280x800, 1360x768, 1366x768, 1440x900, 680x1050 e 1920x1080 Indicadores luminosos de funcionamento quando ligados, trabalhando em rede e prontos para operação. O terminal deverá conter LED'S indicadores de energia de rede; Fonte externa DC AC110V ~ AC220V, 50/60Hz, Seleção Automática 110/220V; Consumo: máximo de 5W LuzesFrontais: Power: Conexão com a fonte de alimentação, LAN: Conexão com a rede e Ready: Conexão com o PC Host Software/Drivers de instalação para ambiente Microsoft Windows XP-PRO e LINUX; Manuais e Documentação: A documentação técnica, incluindo manuais de configuração, instalação e operação dos equipamentos devem ser entregues na ocasião da entrega/instalação; Deverá ser entregue mídia ótica correspondente a cada software/dispositivo instalado no equipamento de forma a permitir nova instalação em caso de falha ou reconfiguração do ambiente;

10.434.081/0001-91 EFES COMERCIO E Sim Sim Nenhuma 143 R\$ 2.000,0000 R\$ 286.000,0000 24/04/2014
SERVICOS DE 23:37:46
INFORMATICA
LTDA - ME

Marca: TECNORLD**Fabricante:** TECNORLD

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Possuir capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor; Possuir capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário; Possuir capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware; Possuir capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host); Possuir suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP); Possuir capacidade de permitir a captura da estação por parte do microcomputador principal (host), bem como o gerenciamento total do equipamento; A capacidade do software de compartilhamento será a de gerenciar simultaneamente até 10 (dez) usuários com o XP e de 30 (trinta) usuários com o 2003 server; deverá ser compatível com sistemas operacionais, Windows XP, Windows 2003 server; Windows Vista, Windows 2008 Server, Windows 7 e Linux; e até 100 usuários no Windows Server 2008 R2; Funcionar através de modo DHCP ou com endereço IP fixo; Possui a funcionalidade de configuração (SETUP) protegido por senha; Permitir fixar no setup a conexão a apenas um computador (host); O software a instalar no computador principal deverá ter atualização gratuita e isento de licença adicional; Processador: Tipo SoC(System on Chip); Protocolo: UXP (User eXtension Protocol); Hardware Interno: O terminal deve possuir Firmware operacional embarcado (sem Sistema Operacional Local) e capacidade de atualização automática via rede. Segurança de Hardware: Sem armazenamento de dados local; Resoluções suportadas: 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, d 1600x1200, 1280x720, 1280x800, 1360x768, 1366x768, 1440x900, 680x1050 e 1920x1080 Indicadores luminosos de ncionamento quando ligados, trabalhando em rede e prontos para operação. O terminal deverá conter LED'S indicadores de energia rede; Fonte externa DC AC110V ~ AC220V, 50/60Hz, Seleção Automática 110/220V; Consumo: máximo de 5WzesFrontais:Power: Conexão com a fonte de alimentação, LAN: Conexão com a rede e Ready:

11.329.948/0001-01 SANET COMERCIO Sim Sim Nenhuma 143 R\$ 3.950,0000 R\$ 564.850,0000 24/04/2014
E SERVICOS DE 16:55:14
INFORMATICA
LTDA - EPP

Marca: HP**Fabricante:** HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR - Thinclient marca: HP - Possuir capacidade de operar sem limites de distâncias utilizando a REDE LOCAL como meio transmissor; Possuir capacidade de exibir vídeo em alta definição no terminal de usuário; Possuir capacidade de permitir o controle e supervisão da estação por parte do microcomputador principal (host) com software do mesmo fabricante do hardware; Possuir capacidade de operar a estação por parte do micro computador principal (host); Possuir suporte aos protocolos: WoIP (Windows over IP) e LoIP(Linux over IP). Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 564.850,0000	11.329.948/0001-01	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 286.000,0000	10.434.081/0001-91	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 228.800,0000	15.583.038/0001-01	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 186.996,8100	13.183.822/0001-05	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 186.996,8100	05.682.824/0001-02	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 186.615,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 186.614,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 08:47:45:917
R\$ 228.780,0000	10.434.081/0001-91	25/04/2014 09:04:51:040
R\$ 186.613,0000	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:06:04:700
R\$ 186.600,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:06:59:523
R\$ 186.599,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:07:09:630
R\$ 186.500,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:07:30:277
R\$ 186.499,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:07:37:390
R\$ 186.400,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:08:00:020
R\$ 186.399,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:08:06:613
R\$ 186.496,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:08:11:710
R\$ 186.300,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:08:22:853
R\$ 186.299,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:08:31:053
R\$ 186.100,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:08:42:640
R\$ 186.050,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:08:50:717
R\$ 186.099,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:08:52:827
R\$ 186.010,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:09:11:463

R\$ 186.049,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:09:14:323
R\$ 186.000,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:09:17:867
R\$ 185.955,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:09:42:950
R\$ 185.900,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:09:51:050
R\$ 185.994,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:09:51:087
R\$ 185.910,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:10:04:753
R\$ 185.799,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:10:22:960
R\$ 185.890,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:10:28:303
R\$ 185.750,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:10:31:393
R\$ 185.749,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:10:47:143
R\$ 185.600,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:10:55:183
R\$ 185.599,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:11:09:180
R\$ 185.500,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:11:16:473
R\$ 185.599,0000	13.183.822/0001-05	25/04/2014 09:11:26:283
R\$ 185.710,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:11:28:117
R\$ 185.499,9900	15.583.038/0001-01	25/04/2014 09:11:31:080
R\$ 185.400,0000	05.682.824/0001-02	25/04/2014 09:11:37:937
R\$ 185.250,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 09:11:58:107
R\$ 185.299,0000	13.183.822/0001-05	25/04/2014 09:12:01:480

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
13.183.822/0001-05	25/04/2014 09:57:15:640	25/04/2014 09:57:46:310	Fornecedor enviou lance	R\$ 185.247,9200

Não existem lances de desempate 7174 para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/04/2014 08:45:40	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/04/2014 08:51:43	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/04/2014 09:06:43.
Aguardando Convocação ME/EPP	25/04/2014 09:12:05	Aguardando convocação ME/EPP
Início do desempate	25/04/2014 09:57:15	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	25/04/2014 09:57:46	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05 enviou um lance no valor de 185.247,9200
Encerrado	25/04/2014 09:57:46	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 10:49:29	Convocado para envio de anexo o fornecedor RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 10:52:31	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05.
Aceite	25/04/2014 11:11:48	Aceite individual da proposta. Fornecedor: RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05, pelo melhor lance de R\$ 185.247,9200.
Habilitado	25/04/2014 12:21:21	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME - CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 4 - MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK

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/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Declaração 7174	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
09.457.677/0001-28	SANTOS & MAYER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA	Sim	Sim	PPB	167	R\$ 3.000,0000	R\$ 501.000,0000	24/04/2014 13:49:12
Marca: Positivo Fabricante: Positivo Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: POSITIVO MASTER N190i - Processador 3ª Geração Intel® Core™ i5 -3210M (2.50 GHz, 3M Cache) com Intel® Turbo Boost até 3.10 GHz Chipset Intel® HM76 Memória RAM 4 GB DDR3 SDRAM (1600 MHz, Non-ECC) Slots de Memória 2x SO-DIMM DDR3 (com suporte até 16 GB) Armazenamento Disco Rígido (HDD) 500 GB, SATA, 7200 RPM Unidade Ótica Leitor e gravador de CD/DVD (Gravador de CD 24x, Gravador de DVD 8x) Slot de expansão ExpressCard™ /34 Leitor de Cartões SD, MMC, MS, MS Pro Webcam Câmera HD 2.0 Megapixels Gráficos Intel® HD Graphics 4000 integrado ao processador Aceleração gráfica integrada de vídeos em alta definição (HD) e suporte a Microsoft® DirectX® 11.0 e OpenGL 4.0² Memória alocada dinamicamente até 1,7 GB³ Áudio Áudio de alta definição (HD) Microfone e alto-falantes embutidos Conectividade IEEE 802.11 b/g/n™ Bluetooth™ 4.0¹ Rede 10/100/1000 Mbps, Gigabit Ethernet Teclado Português Brasil, 88 teclas isoladas (chocolate) Mouse Tipo Touchpad, com scroll, 2 botões Tela LCD 14.0, Widescreen, resolução de 1366x768, com tecnologia LED Portas de Conexão 1x USB 3.0 (com suporte a recarga de dispositivos), 2x USB 2.0, 1x VGA, 1x HDMI, 1x RJ-45, 1x line-in (microfone), 1x line-out (fone ouvido), 1x DC-in (fonte) Segurança Leitor Biométrico (Impressão digital) Abertura para trava tipo Kensington Chip de criptografia TPM 1.2 Cor Preto Fosco Fonte 100~240V Automático, 65W Bateria Li-ion, 6 células, 4400 mAh Dimensões do Produto 343,6 x 34,5 x 236,6 mm (LxAxP) Dimensões da Embalagem 400 x 305 x 120 mm (LxAxP) Peso Líquido / Peso Bruto 2,0 kg / 2,6 kg Certificações								

Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria Inmetro nº 170/2012 Segurança do usuário: IEC 60950 Equipamento ecológico: EPEAT Gold, RoHS Ruído Acústico: ISO 9296 Gerenciamento Remoto: DMTF. 1-Sist. Operacional MARCA: Microsoft / MODELO: Windows 7 Professional 64bits Portugues 1-maleta MARCA: LEADERSHIP / MODELO: MALETA PARA NOTEBOOK - BANGKOK PRETA - 1-Mouse MARCA: Genius / MODELO: MOUSE WIRELESS GENIUS 31030042114 MICRO TRAVELER 900S PRET 2.4GHZ 1200DPI STICK 1-PATCH CORD MARCA: Furukawa / MODELO: PATCH CORD U/UTP CAT5E CMX T568A 2.5M AZUL - FURUKAWA SOHO PLUS.

03.654.392/0001-09	SOPHIS COMERCIAL LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 4.000,0000	R\$ 668.000,0000	24/04/2014 10:06:13
--------------------	----------------------------	-----	-----	---------	-----	----------------	------------------	---------------------

Marca: positivo

Fabricante: positivo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Positivo 5350M com Intel® Core™ i5-2450M, 4GB, 320GB, Gravador de DVD, Leitor de Cartões, HDMI, Wireless, Webcam, LED 14" e Windows

17.026.517/0001-52	UNILEG COMERCIAL EIRELI - ME	Sim	Sim	PPB	167	R\$ 4.000,0000	R\$ 668.000,0000	24/04/2014 17:35:41
--------------------	------------------------------	-----	-----	-----	-----	----------------	------------------	---------------------

Marca: LENOVO T430

Fabricante: LENOVO T430

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LENOVO T430  Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes;  Desempenho de no mínimo 200 (duzentos) pontos, medida com o software BAPCO Sysmark 2007 - Índice Sysmark Rating, conforme procedimento descrito nos Procedimentos de Mensuração de Desempenho, ao final deste Anexo;  Deve ser utilizada a configuração padrão de fábrica de BIOS, sendo permitida apenas alteração na parte de utilização de memória de vídeo para aquela exigida no edital;  Não serão admitidos configurações e ajuste que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de clock, características de disco ou de memória;  Processador de núcleo duplo ou superior, com conjunto de instruções no padrão SSE2 e SSE3 e arquitetura de 64 bits;  Suporte ao conjunto de instruções AES (Advanced Encryption Standard);  O processador ofertado deverá suportar extensões de virtualização, possibilitando o acesso direto aos dispositivos de hardware;  Não serão aceitos processadores próprios para desktops;  Controle de nível do desempenho automático, ajustando dinamicamente a frequência e a voltagem de acordo com a necessidade requerida pela atividade do momento para que seja otimizada a autonomia de bateria do equipamento. Software  Possuir licenciamento para sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional, 64 Bits, em regime OEM, no idioma Português do Brasil;  Os equipamentos utilizados para análise de amostra deverão ser entregues com o sistema operacional pré-instalado pelo fabricante. Este equipamento, caso homologado, será utilizado para gerar uma imagem, a qual deverá ser pré-instalada pelo fabricante em todos os equipamentos adquiridos daquele tipo, antes da sua entrega definitiva;  Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis através de site do próprio fabricante em uma área específica para o modelo do equipamento ofertado;  O fabricante deverá manter sempre atualizado em seu site, em área específica para o equipamento ofertado, atualizações de drivers e patches para hardware e softwares próprios da instalação padrão de fábrica;  Software de gerenciamento de hardware desenvolvido pelo próprio fabricante do equipamento ou licenciado para ele, com certificação de conformidade com as especificações Desktop Management Interface (DMI) versão 2.0, ou superior, por meio de drivers nativos e fornecidos pelo fabricante;  Deverá possuir software de diagnóstico de hardware do equipamento, acessível antes do boot do Sistema Operacional. Deverá ao menos testar as funcionalidades do disco rígido, memórias e bateria;  O equipamento deverá ser entregue com todos os firmwares devidamente atualizados para a versão mais recente disponibilizado pelo fabricante do hardware. Memória RAM  Total de memória instalada no sistema: no mínimo 4 GB;  Barramento mínimo: DDR3 - 1600 MHZ;  Expansível a 16 GB. Unidade de armazenamento  Possuir uma unidade de disco rígido e/ou SSD (solid-state drive) interna, com as seguintes características:  Padrão SATA ou superior;  Velocidade de 7.200 rotações por minuto para discos rígidos;  Capacidade de armazenamento total mínima de 320 GB;  Compatível e conectada à controladora integrada ao equipamento;  Se houver disco rígido, deverá ser montado de forma a reduzir transmissão de choque à unidade e fazer uso de recurso de detecção de movimento com sensibilidade inteligente para ajudar a proteger contra choques e vibrações durante o uso normal;  Tecnologia de pré-falha S.M.A.R.T (Self-Monitoring, Analysis and Reporting Technology) incorporada;  Possuir unidade gravadora DVD-RW/CD-RW interna, com tecnologia dual layer;  Possuir interface tipo Serial ATA - 150 ou superior;  Possuir luz indicadora de acesso e mecanismo de ejeção de emergência, na parte frontal da tampa unidade. Controladores  Controladora de rede wireless em conformidade com o padrão IEEE 802.11 b/g/n;  Implemente os padrões 802.11a, 802.11g e 802.11n, protocolos 802.11i (WLAN security, TKIP e AES), WEP 64 e 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 (Wired Equivalent Privacy), IEEE 802.1x, WMM (Wireless Multimedia) e WPS (Wireless Provisioning Services);  Não serão aceitas adaptações com dispositivos USB, cartões externos padrão PCMCIA ou similares;  Controladora de vídeo com capacidade mínima de 512 MB de memória, alocada via compartilhamento com a memória RAM dinamicamente ou dedicada por controladora de vídeo própria; velocidade;

06.156.607/0001-41	ELF INFORMATICA LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 4.138,0000	R\$ 691.046,0000	14/04/2014 13:49:20
--------------------	---------------------------	-----	-----	---------	-----	----------------	------------------	---------------------

Marca: hp Probook 440 G1

Fabricante: hp

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK - Notebook com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência. Notebook HP Probook 440 G1. Garantia 36 meses On-Site.

09.450.715/0001-10	DILCREIA MARTINS FAGUNDES DO NASCIMENTO - ME	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 4.138,0000	R\$ 691.046,0000	16/04/2014 17:35:42
--------------------	--	-----	-----	---------	-----	----------------	------------------	---------------------

Marca: ACER

Fabricante: ACER

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Acer Aspire V5-471P-6661 c/ Intel Core i3 - 4GB 500GB Windows 8 LCD 14 Touch HDMI Bluetooth Marca Acer Referência NX M3UAL 001. Cor Prata Modelo V5-471P-6661 Linha Aspire Processador Modelo Intel® Core™ i3 2ª Geração 2317U. Velocidade 1.80 GHz. Driver Lê CD DVD Grava DVD CD Velocidade de leitura e gravação 8X DVD-Super Multi double-layer. Tela Tipo de monitor LED LCD CineCrystal™ LED-backlit TFT LCD Multi-touch screen. Polegadas 14 " Resolução 1366 x 768. Memória Capacidade 4 Gb Barramento da memória DDR3. HDD Capacidade 500 Gb Sistema Operacional Modelo Windows 8 Conexão HDMI Sim Bluetooth 4.0 Webcam Sim Acer Crystal Eye HD Webcam (1280 x 720) Leitor de cartões sim Leitor de Cartão 2-em-1: Secure Digital™ (SD) Card, MultiMediaCard™ (MMC). Leitor biométrico Não Placa de rede Sim Acer InviLink™ Nplift™ 802.11b/g/n. Placa wireless Sim Supporting Acer SignalUp™ wireless technology. Recursos da marca Acer Instant Connect conecta você à internet 4x mais rápido comparado aos notebooks tradicionais, lembrando os seus pontos de acesso, você estará navegando na internet instantaneamente sem precisar de espera! Placa de vídeo Tipo dedicada Modelo Intel® HD Graphics. Som - High-definition audio support; - Dois alto falantes e Microfone integrados; - MS-Sound compatível; - Optimized Dolby® Advanced Audio® v2. Placa mãe Chipset Mobile Intel® HM77 Express Chipset. Softwares inclusos - Windows® 8; - Acer Backup Manager; - McAfee® Internet Security Trial; - MyWinLocker®; - Acer Games; - NetFlix Shortcut; - Spotify®; - AcerCloud; - Acer clear.fi; - Acer Identity Card; - Acer Instant Update Utility; - Acer Live Updater; - Acer ePower Management; - Acer eRecovery Management. Alimentação Notebook bateria recarregável. Fonte bivolt. Bateria Tipo bateria recarregável. Duração da bateria Aproximadamente 5 horas de uso. Conexões - 1 - Conexões USB 3.0; - 2 - Conexões USB 2.0; - 1 - Entrada HDMI; - 1 - Entrada para microfone; - 1 - Saída para Audio; - 1 - Entrada para trava Kensington. Peso aproximado Peso do produto 2.1 kg. Dimensões aproximadas Produto (L x P x A): 34,2 x 24,5 x 2,28 cm. Prazo de garantia 01 ano (sendo os 3 primeiros meses de garantia legal e mais 9 meses de garantia especial concedida pelo fabricante). Itens inclusos - notebook; - bateria recarregável; - fonte de alimentação; - manual do usuário.Cod:3930(M)

09.281.610/0001-85	UPB DISTRIBUDORA DE INFORMATICA DO BRASIL LTDA	Não	Não	Nenhuma	167	R\$ 4.138,0000	R\$ 691.046,0000	19/04/2014 17:40:01
<p>Marca: PROBOOK-4540S Fabricante: Hewlett-Packard Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK - Notebook com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.</p>								
05.135.842/0001-74	LORENA BSB COMERCIO, IMPORTACAO E SERVICOS DE INFORMATI	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 4.138,0000	R\$ 691.046,0000	24/04/2014 10:22:55
<p>Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook com tela LED de 14' Polegadas com Câmera integrada na parte superior da tela. Processador Intel com frequência de 2.5GHz, Memória cache de 3MB. Memória RAM de 4GB - 1600MHz, expansível até 16GB de memória. Interface controladora de rede Wireless 802.11b/h/n. Interface controladora de rede Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps RJ-45. Unidade de disco rígido de 500GB, com velocidade de rotação de 7200rpm. Possui 4 interfaces USB's. Possui 1 conector de vídeo VGA. Possui 1 leitora de cartões SD/MS/MMC. Possui 1 porta HDMI. Bateria de 6 Células. Acompanha maleta para transporte com espaço interno para transportar o notebook e seus acessórios. Acompanha um cabo de rede, tipo patch Cord de 2.5m categoria 5e, padrão RJ-45. Mini Mouse USB Wireless. Microsoft Windows 7 Professional 64 Bits no idioma Português do Brasil. Notebook HP Probook 440 G1. Garantia 36 meses On-Site.</p>								
01.770.498/0001-34	PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR - ME	Sim	Sim	PPB	167	R\$ 4.138,6700	R\$ 691.157,8900	24/04/2014 17:37:34
<p>Marca: LENOVO T430 Fabricante: LENOVO T430 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LENOVO T430 &#61692; Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes; &#61692; Desempenho de no mínimo 200 (duzentos) pontos, medida com o software BAPCO Sysmark 2007 - Índice Sysmark Rating, conforme procedimento descrito nos Procedimentos de Mensuração de Desempenho, ao final deste Anexo; &#61692; Deve ser utilizada a configuração padrão de fábrica de BIOS, sendo permitida apenas alteração na parte de utilização de memória de vídeo para aquela exigida no edital; &#61692; Não serão admitidos configurações e ajuste que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de clock, características de disco ou de memória; &#61692; Processador de núcleo duplo ou superior, com conjunto de instruções no padrão SSE2 e SSE3 e arquitetura de 64 bits; &#61692; Suporte ao conjunto de instruções AES (Advanced Encryption Standard); &#61692; O processador ofertado deverá suportar extensões de virtualização, possibilitando o acesso direto aos dispositivos de hardware; &#61692; Não serão aceitos processadores próprios para desktops; &#61692; Controle de nível do desempenho automático, ajustando dinamicamente a frequência e a voltagem de acordo com a necessidade requerida pela atividade do momento para que seja otimizada a autonomia de bateria do equipamento. Software &#61692; Possuir licenciamento para sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional, 64 Bits, em regime OEM, no idioma Português do Brasil; &#61692; Os equipamentos utilizados para análise de amostra deverão ser entregues com o sistema operacional pré-instalado pelo fabricante. Este equipamento, caso homologado, será utilizado para gerar uma imagem, a qual deverá ser pré-instalada pelo fabricante em todos os equipamentos adquiridos daquele tipo, antes da sua entrega definitiva; &#61692; Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis através de site do próprio fabricante em uma área específica para o modelo do equipamento ofertado; &#61692; O fabricante deverá manter sempre atualizado em seu site, em área específica para o equipamento ofertado, atualizações de drivers e patches para hardware e softwares próprios da instalação padrão de fábrica; &#61692; Software de gerenciamento de hardware desenvolvido pelo próprio fabricante do equipamento ou licenciado para ele, com certificação de conformidade com as especificações Desktop Management Interface (DMI) versão 2.0, ou superior, por meio de drivers nativos e fornecidos pelo fabricante; &#61692; Deverá possuir software de diagnóstico de hardware do equipamento, acessível antes do boot do Sistema Operacional. Deverá ao menos testar as funcionalidades do disco rígido, memórias e bateria; &#61692; O equipamento deverá ser entregue com todos os firmwares devidamente atualizados para a versão mais recente disponibilizado pelo fabricante do hardware. Memória RAM &#61692; Total de memória instalada no sistema: no mínimo 4 GB; &#61692; Barramento mínimo: DDR3 - 1600 MHz; &#61692; Expansível a 16 GB. Unidade de armazenamento &#61692; Possuir uma unidade de disco rígido e/ou SSD (solid-state drive) interna, com as seguintes características: &#61692; Padrão SATA ou superior; &#61692; Velocidade de 7.200 rotações por minuto para discos rígidos; &#61692; Capacidade de armazenamento total mínima de 320 GB; &#61692; Compatível e conectada à controladora integrada ao equipamento; &#61692; Se houver disco rígido, deverá ser montado de forma a reduzir transmissão de choque à unidade e fazer uso de recurso de detecção de movimento com sensibilidade inteligente para ajudar a proteger contra choques e vibrações durante o uso normal; &#61692; Tecnologia de pré-falha S.M.A.R.T (Self-Monitoring, Analysis and ReportingTechnology) incorporada; &#61692; Possuir unidade gravadora DVD-RW/CD-RW interna, com tecnologia dual layer; &#61692; Possuir interface tipo Serial ATA - 150 ou superior; &#61692; Possuir luz indicadora de acesso e mecanismo de ejeção de emergência, na parte frontal da tampa unidade. Controladores &#61692; Controladora de rede wireless em conformidade com o padrão IEEE 802.11 b/g/n; &#61692; Implemente os padrões 802.11a, 802.11g e 802.11n, protocolos 802.11i (WLAN security, TKIP e AES), WEP 64 e 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 (Wired Equivalent Privacy), IEEE 802.1x, WMM (Wireless Multimedia) e WPS (Wireless Provisioning Services); &#61692; Não serão aceitas adaptações com dispositivos USB, cartões externos padrão PCMCIA ou similares; &#61692; Controladora de vídeo com capacidade mínima de 512 MB de memória, alocada via compartilhamento com a memória RAM dinamicamente ou dedicada por controladora de vídeo própria; &#61692; Usar o padrão de economia de energia EPA Energy Star;</p>								
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	PPB	167	R\$ 4.190,0000	R\$ 699.730,0000	24/04/2014 17:31:11
<p>Marca: Daten Fabricante: Daten Tecnologia LTDA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK - Notebook, marca Daten, modelo DCM1B-4, com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.</p>								
08.157.504/0001-21	ADTK COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA E TELECOMUNICAC	Não	Não	Nenhuma	167	R\$ 4.400,0000	R\$ 734.800,0000	24/04/2014 18:09:23
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK com Processador 2,6 GHz, com memória cache L3 de 3 Mbytes; Desempenho de 200 (duzentos) pontos, medida com o software BAPCO Sysmark 2007. Disco Rígido Padrão SATA; Velocidade de 7.200 rotações por minuto para discos rígidos; Capacidade de armazenamento de 320 GB. Demais exigências conforme especificações do edital.</p>								
11.329.948/0001-01	SANET COMERCIO E	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 4.950,0000	R\$ 826.650,0000	24/04/2014 16:55:14

SERVICOS DE
INFORMATICA
LTDA - EPP

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK marca: Lenovo - Notebook com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.

80.779.523/0001-17	UCP	Sim	Sim	PPB	167	R\$ 5.000,0000	R\$ 835.000,0000	20/04/2014
--------------------	-----	-----	-----	-----	-----	----------------	------------------	------------

DISTRIBUIDORA
DE
INFORMATICA
DO BRASIL LTDA
- ME

Marca: T430 23477S9

Fabricante: LENOVO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Slot de Expansão:Express Card/34 Saída RJ-11 (Modem):1 Áudio:Sim Conector 15 PIN D-SUB:Sim WebCam embutida:Sim Bluetooth:Sim Wireless:sim Tela Widescreen:Sim Teclado:Sim Bateria:6 células (Li-Ion) Garantia:3 anos on site Chipset:Mobile Intel QM77 Cor:preto Disco Rígido Padrão:500GB Interface de Disco:SATA Interface de Memória:PC3-12800 DDR3 DIMM 1600MHz Leitor de Cartão de Memória:Sim Mem. de Video Compartilhada:Sim Memória Máxima:16GB Memória Padrão:4GB Microfone Integrado:Sim Mídia Óptica:CD-RW/DVD-RW Peso (Kg):217 Placa de Rede (Mbps):10/100/1000 Placa de Vídeo:Integrada Porta USB:2x USB 2.0 + 2x USB 3.0 Processador:Intel Core i5-3320M Saída RJ-45:1 Sistema Operacional:Windows 7 Professional 64 bits (Português) Slot de Memória Livre:1 Slot de Memória Total:2 Velocidade de Disco (RPM)7200

03.619.767/0001-91	TORINO	Não	Não	PPB	167	R\$ 5.000,0000	R\$ 835.000,0000	24/04/2014
--------------------	--------	-----	-----	-----	-----	----------------	------------------	------------

INFORMATICA

LTDA..

Marca: Hewlett Packard

Fabricante: Hewlett Packard Brasil

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook HP ProBook 640 G1 Notebook PC na seguinte configuração: Placa vídeo UMA integrada, chipset QM77, tela de 14" HD Antiglare com Webcam integrada com resolução de 720p em alta definição, processador Intel i5-4300M, memória ram de 4 GB padrão DDR-3 de 1600 Mhz, unidade de disco rígido de 500 GB - SATA-2 de 7200 rpm, unidade de disco optico padrão DVDRW interno, leitor de impressão digital integrado, leitor de smartcard integrado, interface WIFI a/b/g/n com bluetooth, bateria interna de 6 células, sistema operacional Microsoft Windows 8 Professional com downgrade para o Windows 7 Professional. Acompanha: Maleta de transporte, mouse usb externo, cabo de rede, serviços de patrimônio e assetag. Garantia de 3 anos onsite. Demais condições conforme edital.

04.191.350/0001-33	NATHAN 'S -	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 5.000,0000	R\$ 835.000,0000	24/04/2014
--------------------	-------------	-----	-----	---------	-----	----------------	------------------	------------

COMERCIAL

LTDA - EPP

Marca: lenovo

Fabricante: lenovo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK - Notebook com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.

01.590.728/0002-64	MICROTECNICA	Não	Não	PPB	167	R\$ 6.000,0000	R\$ 1.002.000,0000	24/04/2014
--------------------	--------------	-----	-----	-----	-----	----------------	--------------------	------------

INFORMATICA

LTDA

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca: Lenovo Modelo: ThinkPad T430 (23477S9) Acompanha: Maleta + Cabo de Rede + MiniMouse Link PPB: <http://www.mct.gov.br/index.php/content/view/37733.html?empresa=Lenovo&produto=> Processador Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes; Desempenho de no mínimo 200 (duzentos) pontos, medida com o software BAPCO Sysmark 2007 - Índice Sysmark Rating, conforme procedimento descrito nos Procedimentos de Mensuração de Desempenho, ao final deste Anexo; Deve ser utilizada a configuração padrão de fábrica de BIOS, sendo permitida apenas alteração na parte de utilização de memória de vídeo para aquela exigida no edital; Não serão admitidos configurações e ajuste que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de clock, características de disco ou de memória; Processador de núcleo duplo ou superior, com conjunto de instruções no padrão SSE2 e SSE3 e arquitetura de 64 bits; Suporte ao conjunto de instruções AES (Advanced Encryption Standard); O processador ofertado deverá suportar extensões de virtualização, possibilitando o acesso direto aos dispositivos de hardware; Não serão aceitos processadores próprios para desktops; Controle de nível do desempenho automático, ajustando dinamicamente a frequência e a voltagem de acordo com a necessidade requerida pela atividade do momento para que seja otimizada a autonomia de bateria do equipamento. Software Possuir licenciamento para sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional, 64 Bits, em regime OEM, no idioma Português do Brasil; Os equipamentos utilizados para análise de amostra deverão ser entregues com o sistema operacional pré-instalado pelo fabricante. Este equipamento, caso homologado, será utilizado para gerar uma imagem, a qual deverá ser pré-instalada pelo fabricante em todos os equipamentos adquiridos daquele tipo, antes da sua entrega definitiva; Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis através de site do próprio fabricante em uma área específica para o modelo do equipamento ofertado; O fabricante deverá manter sempre atualizado em seu site, em área específica para o equipamento ofertado, atualizações de drivers e patches para hardware e softwares próprios da instalação padrão de fábrica; Software de gerenciamento de hardware desenvolvido pelo próprio fabricante do equipamento ou licenciado para ele, com certificação de conformidade com as especificações Desktop Management Interface (DMI) versão 2.0, ou superior, por meio de drivers nativos e fornecidos pelo fabricante; Deverá possuir software de diagnóstico de hardware do equipamento, acessível antes do boot do Sistema Operacional. Deverá ao menos testar as funcionalidades do disco rígido, memórias e bateria; O equipamento deverá ser entregue com todos os firmwares devidamente atualizados para a versão mais recente disponibilizado pelo fabricante do hardware. Memória RAM Total de memória instalada no sistema: no mínimo 4 GB; Barramento mínimo: DDR3 - 1600 MHZ; Expansível a 16 GB. Unidade de armazenamento Possuir uma unidade de disco rígido e/ou SSD (solid-state drive) interna, com as seguintes características: Padrão SATA ou superior; Velocidade de 7.200 rotações por minuto para discos rígidos; Capacidade de armazenamento total mínima de 320 GB; Compatível e conectada à controladora integrada ao equipamento; Se houver disco rígido, deverá ser montado de forma a reduzir transmissão de choque à unidade e fazer uso de recurso de detecção de movimento com sensibilidade inteligente para ajudar a proteger contra choques e vibrações durante o uso normal; Tecnologia de pré-falha S.M.A.R.T (Self-Monitoring, Analysis and ReportingTechnology) incorporada; Possuir unidade gravadora DVD-RW/CD-RW interna, com tecnologia dual layer; Possuir interface tipo Serial ATA - 150 ou superior; Possuir luz indicadora de acesso e mecanismo de ejeção de emergência, na parte frontal da tampa unidade. - Controladores - Conexões - Bios - Tamanho da tela - Multimídia - Webcam integrada Integrada na parte superior da tela, resolução 720p (HD). - Gabinete, teclado e touchpad - Alimentação elétrica e bateria - Luzes Indicativas - Botões externos - Compatibilidade - Maleta para transporte - Outros requisitos Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias. Prazo de Entrega: 45 (quarenta e cinco) dias corridos. Prazo de Garantia: 36 (trinta e seis) meses On Site.

02.737.626/0001-00	TEC NEW	Não	Não	PPB	167	R\$ 6.000,0000	R\$ 1.002.000,0000	24/04/2014
--------------------	---------	-----	-----	-----	-----	----------------	--------------------	------------

CONSULTORIA

EM

INFORMATICA

LTDA

Marca: ThinkPad**Fabricante:** Lenovo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PROCESSADOR: Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 ghz, com memória cache L3 de no mínimo 3 mbytes; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. SOFTWARE: Possui licenciamento para sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional, 64 Bits, em regime OEM, no idioma Português do Brasil; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. MEMÓRIA RAM: Total de memoria instalada no sistema: no mínimo 4 GB; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO: Possui uma unidade de disco rígido e/ou SSD (solid-state drive) interna, com as seguintes características: e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. NOTEBOOK. CONTROLADORES: Controladora de rede wireless em conformidade com o padrao IEEE 802.11 b/g/n; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. CONEXÕES: 04 (quatro) portas USB 2.0 ou USB 3.0; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. BIOS: A BIOS será do mesmo fabricante do equipamento; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. TAMANHO DA TELA: Tela entre 14" e 14.1"HD (de livre escolha do licitante), widescreen, padrão LED; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. MULTIMÍDIA: e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. WEBCAM INTEGRADA: Integrada na parte superior da tela, resolução 720p (HD).GABINETE, TECLADO E TOUCHPAD: Dispositivo de apontamento integrado ao gabinete do equipamento do tipo TouchPad, com dois botoes de selecao e zona de rolagem; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E BATERIA: Adaptador de corrente/tensao com tensao de entrada 110/220 VAC (+/-10% 50~60hz), com selecao automatica da tensao de entrada e de saida compativel com o notebook; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. LUZES INDICATIVAS: Indicador de uso de letra maiúsculas/minúsculas. Indicador de uso da placa de rede Wireless; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. BOTÕES EXTERNOS: Botão para liga/desliga da placa de rede Wireless; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. COMPATIBILIDADE: O equipamento e o sistema operacional ofertado constará no Microsoft HCL (Hardware Compatibility List), comprovado pela apresentação do documento, emitido especificamente para o modelo ofertado e sistema operacional Windows 7. MALETA PARA TRANSPORTE: Maleta para transporte com espaço interno especifico para transportar o notebook e seus acessórios; e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. OUTROS REQUISITOS: e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência - especificações e detalhamento do objeto, 6.4. notebook. Garantia: O prazo de garantia e suporte técnico "on site" por 36 (trinta e seis) meses. - Validade da Proposta: Prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, contados da data de sua entrega. Prazo de Entrega: Nos pontos estabelecidos pela SMT/SSPDF não superior a 45 (quarenta e cinco) dias, contados a partir da retirada/recebimento da respectiva Nota de Empenho.e demais especificações conforme A N E X O I do edital – termo de referência

10.434.081/0001-91	EFES COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 6.000,0000	R\$ 1.002.000,0000	24/04/2014	23:37:46
--------------------	---	-----	-----	---------	-----	----------------	--------------------	------------	----------

Marca: LENOVO**Fabricante:** LENOVO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes;  Desempenho de no mínimo 200 (duzentos) pontos, medida com o software BAPCO Sysmark 2007 - Índice Sysmark Rating, conforme procedimento descrito nos Procedimentos de Mensuração de Desempenho, ao final deste Anexo; Deve ser utilizada a configuração padrão de fábrica de BIOS, sendo permitida apenas alteração na parte de utilização de memória de vídeo para aquela exigida no edital; Não serão admitidos configurações e ajuste que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de clock, características de disco ou de memória; Processador de núcleo duplo ou superior, com conjunto de instruções no padrão SSE2 e SSE3 e arquitetura e 64 bits; Suporte ao conjunto de instruções AES (Advanced Encryption Standard); O processador ofertado deverá suportar xtensões de virtualização, possibilitando o acesso direto aos dispositivos de hardware; Não serão aceitos processadores próprios para desktops; Controle de nível do desempenho automático, ajustando dinamicamente a frequência e a voltagem de acordo com a necessidade requerida pela atividade do momento para que seja otimizada a autonomia de bateria do equipamento.oftware ossuir cenciamento para sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional, 64 Bits, em regime OEM, no idioma Português do Brasil;  Os equipamentos utilizados para análise de amostra deverão ser entregues com o sistema operacional pré-instalado pelo abricante. Este equipamento, caso homologado, será utilizado para gerar uma imagem, a qual deverá ser pré-instalada pelo ricante em todos os equipamentos adquiridos daquele tipo, antes da sua entrega definitiva; Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis através de site do próprio fabricante em uma ár especifica para o modelo do equipamento ofertado; O fabricante deverá manter sempre atualizado em seu site, em área especifica para o equipamento ofertado, atualizações drivers e patches para hardware e softwares próprios da instalação padrão de fábrica; Software de gerenciamento de hardware desenvolvido pelo próprio fabricante do equipamento ou licenciado para ele, com certificação de conformidade com as especificações Desktop Management Interface (DMI) versão 2.0, ou superior, por meio de drivers nativos e fornecidos pelo fabricante; Deverá possuir software de diagnóstico de hardware do equipamento, acessível antes do boot do Sistema

03.490.199/0001-71	L & B SOLUCOES EM TI LTDA.	Não	Não	PPB	167	R\$ 8.600,0000	R\$ 1.436.200,0000	24/04/2014	16:46:46
--------------------	----------------------------	-----	-----	-----	-----	----------------	--------------------	------------	----------

Marca: LATITUDE E5440**Fabricante:** DELL COMPUTADORES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador  Processador com frequência de clock interno de 2,5 GHz, com memória cache L3 de 3 Mbytes;  Desempenho de 200 (duzentos) pontos, medida com o software BAPCO Sysmark 2007 - Índice Sysmark Rating, conforme procedimento descrito nos Procedimentos de Mensuração de Desempenho;  Utilizada a configuração padrão de fábrica de BIOS, sendo permitida apenas alteração na parte de utilização de memória de vídeo para aquela exigida no edital;  Não são admitidos configurações e ajuste que impliquem no funcionamento do equipamento fora as condições normais recomendadas pelo fabricante do equipamento ou dos componentes, tais como, alterações de clock, características de disco ou de memória;  Processador de núcleo duplo, com conjunto de instruções no padrão SSE2 e SSE3 e arquitetura de 64 bits;  Suporte ao conjunto de instruções AES (Advanced Encryption Standard);  O processador ofertado suporta extensões de virtualização, possibilitando o acesso direto aos dispositivos de hardware;  Não são aceitos processadores próprios para desktops;  Controle de nível do desempenho automático, ajustando dinamicamente a frequência e a voltagem de acordo com a necessidade requerida pela atividade do momento para que seja otimizada a autonomia de bateria do equipamento. Software  Possui licenciamento para sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional, 64 Bits, em regime OEM, no idioma Português do Brasil;  Os equipamentos utilizados para análise de amostra serão entregues com o sistema operacional pré-instalado pelo fabricante. Este equipamento, caso homologado, será utilizado para gerar uma imagem, a qual será pré-instalada pelo fabricante em todos os equipamentos adquiridos daquele tipo, antes da sua entrega definitiva;  Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados estão disponíveis através de site do próprio fabricante em uma área especifica para o modelo do equipamento ofertado;  O fabricante manterá sempre atualizado em seu site, em área especifica para o equipamento ofertado, atualizações de drivers e patches para hardware e softwares próprios da instalação padrão de fábrica;  Software de gerenciamento de hardware desenvolvido pelo próprio fabricante do equipamento ou licenciado para ele, com certificação de conformidade com as especificações Desktop Management Interface (DMI) versão 2.0, por meio de drivers nativos e fornecidos pelo fabricante;  Possui software de diagnóstico de hardware do equipamento, acessível antes do boot do Sistema Operacional. Deverá ao menos testar as funcionalidades do disco rígido, memórias e bateria;  O equipamento será entregue com todos os firmwares devidamente atualizados para a versão mais recente disponibilizado pelo fabricante do hardware. Memória RAM  Total de memória instalada no sistema: 4 GB;  Barramento: DDR3 - 1600 MHZ;  Expansível a 16 GB. DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME EDITAL;

11.345.206/0001-70	TDV FACILITY LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	167	R\$ 10.000,0000	R\$ 1.670.000,0000	24/04/2014	10:38:26
--------------------	------------------------	-----	-----	---------	-----	-----------------	--------------------	------------	----------

Marca: Hewlett-Packard**Fabricante:** HP D8E27LT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Saída RJ-11 (Modem): 1 Conector 15 PIN D-SUB: Sim S-Video: Sim WebCam embutida: Sim Tamanho da Tela (polegadas): 14 Tela Widescreen: Sim Extensão de Garantia: Opcional Disco Rígido Padrão: 500GB Interface de Disco: SATA Interface de Memória: PC3-12800 DDR3 DIMM 1600MHz Leitor de Impressão Digital: Sim Mem. de Vídeo Compartilhada: Sim Memória Máxima: 16GB Memória Padrão: 4GB Microfone Integrado: Sim Mouse: TouchPad Placa de Rede (Mbps): 10/100/1000 Porta Firewire: Não Porta Paralela: Não Porta Serial: Não Porta USB: 03 Processador: Intel Core i5-3380M Saída RJ-45: 1 Sistema Operacional: Windows 7 Pro Slot de Memória Livre: 1 Slot de Memória Total: 2 Velocidade de Disco (RPM): 7200 Saída RJ-11 (Modem): 1 Conector 15 PIN D-SUB: Sim S-Video: Sim WebCam embutida: Sim Tamanho da Tela (polegadas): 14 Tela Widescreen: Sim Extensão de Garantia: Opcional Disco Rígido Padrão: 500GB Interface de Disco: SATA Interface de Memória: PC3-12800 DDR3 DIMM 1600MHz Leitor de Impressão Digital: Sim Mem. de Vídeo Compartilhada: Sim Memória Máxima: 16GB Memória Padrão: 4GB Microfone Integrado: Sim Mouse: TouchPad Placa de Rede (Mbps): 10/100/1000 Porta Firewire: Não Porta Paralela: Não Porta Serial: Não Porta USB: 03 Processador: Intel Core i5-3380M Saída RJ-45: 1 Sistema Operacional: Windows 7 Pro Slot de Memória Livre: 1 Slot de Memória Total: 2 Velocidade de Disco (RPM): 7200 Saída RJ-11 (Modem): 1 Conector 15 PIN D-SUB: Sim S-Video: Sim WebCam embutida: Sim Tamanho da Tela (polegadas): 14 Tela Widescreen: Sim Extensão de Garantia: Opcional Disco Rígido Padrão: 500GB Interface de Disco: SATA Interface de Memória: PC3-12800 DDR3 DIMM 1600MHz Leitor de Impressão Digital: Sim Mem. de Vídeo Compartilhada: Sim Memória Máxima: 16GB Memória Padrão: 4GB Microfone Integrado: Sim Mouse: TouchPad Placa de Rede (Mbps): 10/100/1000 Porta Firewire: Não Porta Paralela: Não Porta Serial: Não Porta USB: 03 Processador: Intel Core i5-3380M Saída RJ-45: 1 Sistema Operacional: Windows 7 Pro Slot de Memória Livre: 1 Slot de Memória Total: 2 Velocidade de Disco (RPM): 7200 Família de processador Processador Intel® Core™ i5 Processador Intel® Core™ i5-3380M com gráficos Intel HD 4000 (2,9 GHz, 3 MB de cache, 2 núcleos) Chipset Mobile Intel® QM77 Express Ambiental Baixo halogênio Dimensões e peso Dimensões (L x P x A) 33,8 x 23,1 x 3,4 cm (13,31 x 9,11 x 1,25 pol.) Peso A partir de 2,07 kg (4,56 lb.) Memória Memória DDR3 SDRAM 1600 MHz de 4 GB Slots de memória 2 SODIMM Armazenamento Unidade interna SATA de 500 GB 7200 rpm Unidade óptica DVD+-RW SuperMulti DL Monitor e gráficos Monitor LED-backlit HD, anti-reflexo de 14 polegadas de diagonal (1366 x 768) Vídeo Gráficos Intel HD 4000 Recursos de expansão Portas 2 USB 3.0 1 porta combinada eSATA/USB 2.0 1 carregamento USB 2.0 1 entrada externa para monitor VGA 1 DisplayPort 1 1394a 1 entrada estéreo para microfone 1 fone de ouvido/saída de linha estéreo 1 alimentação de CA 1 RJ-11 1 RJ-45 1 conector de acoplamento 1 conector para bateria secundária Slots de expansão 1 Express Card/54 1 Secure Digital Áudio Som SRS Premium PRO Alto-falantes estéreo integrados Fone de ouvido/saída de linha estéreo Entrada para microfone estéreo Microfone de matriz dupla integrado Câmera Webcam HD de 720p Teclado Teclado resistente a líquidos, com drenagem Mouse Touchpad com botão liga/desliga, rolagem bidirecional, gestos, dois botões de seleção; Dispositivo apontador com dois botões apontadores adicionais Comunicações Interface de rede Conexão de rede Intel 82579LM Gigabit integrada (NIC 10/100/1000) Conexão sem fio Intel Centrino Advanced-N 6205 802.11a/b/g/n Requisitos de alimentação e operação Fonte de alimentação Adaptador de CA HP Smart de 90 W (modelos com gráficos discretos e modelos com gráficos integrados com quad core); Adaptador de CA HP Smart de 65 W (modelos com gráficos integrados com dual core); HP Fast Charge (não admitido em baterias principais ou secundárias de 9 células) Tipo de bateria Bateria de íon de lítio de 6 células HP (62 Whr) Duração da bateria Até 9 horas e 15 minutos Maleta para transporte com espaço interno específico para transportar o notebook e seus acessórios;  O notebook deverá ser entregue já acondicionado dentro da maleta e acompanhado com os acessórios descritos

14.251.233/0001-71 STYLE Sim Sim Nenhuma 167 R\$ 10.000,000 R\$ 1.670.000,000 25/04/2014 07:42:02
 PRODUCOES E
 EVENTOS EIRELI
 - EPP

Marca: Lenovo**Fabricante:** Lenovo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR TIPO NOTEBOOK - Notebook com serviço de garantia e assistência técnica 'on site' com duração de 36 meses. Processador com frequência de clock interno mínima de 2,5 GHz, com memória cache L3 de no mínimo 3 Mbytes. Demais especificações e exigências de acordo com o Termo de Referência.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 668.000,0000	03.654.392/0001-09	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 501.000,0000	09.457.677/0001-28	25/04/2014 08:05:34:000
R\$ 835.000,0000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 826.650,0000	11.329.948/0001-01	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 734.800,0000	08.157.504/0001-21	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 699.730,0000	04.602.789/0001-01	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 691.157,8900	01.770.498/0001-34	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 691.046,0000	06.156.607/0001-41	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 691.046,0000	09.450.715/0001-10	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 691.046,0000	09.281.610/0001-85	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 691.046,0000	05.135.842/0001-74	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 668.000,0000	17.026.517/0001-52	25/04/2014 08:05:34:003
R\$ 1.670.000,0000	11.345.206/0001-70	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 1.670.000,0000	14.251.233/0001-71	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 1.436.200,0000	03.490.199/0001-71	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 1.002.000,0000	01.590.728/0002-64	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 1.002.000,0000	02.737.626/0001-00	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 1.002.000,0000	10.434.081/0001-91	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 835.000,0000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 835.000,0000	04.191.350/0001-33	25/04/2014 08:05:34:007
R\$ 752.200,9400	03.490.199/0001-71	25/04/2014 08:47:37:140
R\$ 695.805,5000	80.779.523/0001-17	25/04/2014 08:49:21:877
R\$ 600.000,0000	09.281.610/0001-85	25/04/2014 08:56:39:490
R\$ 1.001.998,7600	11.345.206/0001-70	25/04/2014 08:57:25:970
R\$ 691.046,0000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 08:57:55:463
R\$ 667.998,0000	10.434.081/0001-91	25/04/2014 09:06:08:203
R\$ 500.999,9900	04.602.789/0001-01	25/04/2014 09:07:41:600
R\$ 659.650,0000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 09:11:48:500
R\$ 599.999,9700	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:12:04:170
R\$ 651.300,0000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 09:12:24:230
R\$ 500.999,9800	04.602.789/0001-01	25/04/2014 09:12:32:010
R\$ 777.400,0000	14.251.233/0001-71	25/04/2014 09:12:43:180

R\$ 580.000,0000	09.281.610/0001-85	25/04/2014 09:12:51:583
R\$ 649.299,0000	01.770.498/0001-34	25/04/2014 09:13:01:380
R\$ 599.990,0000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 09:13:41:450
R\$ 599.989,9700	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:13:42:000
R\$ 565.000,0000	09.281.610/0001-85	25/04/2014 09:13:52:540
R\$ 607.876,0000	05.135.842/0001-74	25/04/2014 09:14:06:567
R\$ 599.980,0000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 09:14:10:960
R\$ 599.979,9800	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:14:11:823
R\$ 598.000,0000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 09:15:07:920
R\$ 597.999,9800	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:15:08:813
R\$ 650.310,0000	09.450.715/0001-10	25/04/2014 09:15:19:373
R\$ 597.993,6000	03.619.767/0001-91	25/04/2014 09:16:24:453
R\$ 597.406,0000	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:16:25:130
R\$ 476.990,0000	04.602.789/0001-01	25/04/2014 09:17:20:223
R\$ 607.870,7000	06.156.607/0001-41	25/04/2014 09:18:47:030
R\$ 625.200,0000	11.329.948/0001-01	25/04/2014 09:21:24:070
R\$ 591.500,0000	11.329.948/0001-01	25/04/2014 09:22:22:400
R\$ 591.435,0000	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:22:23:993
R\$ 560.000,0000	09.281.610/0001-85	25/04/2014 09:23:54:763
R\$ 607.759,5000	06.156.607/0001-41	25/04/2014 09:27:01:220
R\$ 607.788,0000	05.135.842/0001-74	25/04/2014 09:27:01:780
R\$ 589.000,0000	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:32:05:377
R\$ 555.000,0000	09.281.610/0001-85	25/04/2014 09:34:07:910
R\$ 691.156,0000	02.737.626/0001-00	25/04/2014 09:34:24:090
R\$ 587.500,0000	11.329.948/0001-01	25/04/2014 09:40:02:367
R\$ 587.500,0000	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:40:03:053
R\$ 584.500,0000	11.329.948/0001-01	25/04/2014 09:40:42:947
R\$ 584.500,0000	01.590.728/0002-64	25/04/2014 09:40:43:810

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Desempate de Lances 7174

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
09.457.677/0001-28	25/04/2014 09:57:48:283	25/04/2014 10:07:48:283	Tempo para envio de lance expirou	-

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/04/2014 08:45:46	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/04/2014 08:52:01	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/04/2014 09:12:01.
Aguardando Convocação 7174	25/04/2014 09:41:20	Aguardando convocação 7174
Início do desempate	25/04/2014 09:57:48	Item está em 1º desempate 7174, aguardando lance.
Encerramento do desempate	25/04/2014 10:07:49	Item teve o 1º desempate 7174 encerrado às 10:07:48 de 25/04/2014. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor SANTOS & MAYER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA, CNPJ/CPF: 09457677000128
Encerrado	25/04/2014 10:07:49	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 10:56:24	Convocado para envio de anexo o fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/04/2014 11:44:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01.
Aceite	25/04/2014 12:09:42	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, pelo melhor lance de R\$ 476.990,0000 e com valor negociado a R\$ 47.988,7400. Motivo: Valor obtido em sede de negociação direta.
Habilitado	25/04/2014 12:21:21	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA - CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	25/04/2014 08:05:45	Bom dia senhores licitantes!
Pregoeiro	25/04/2014 08:06:15	Declaro aberta a sessão pública do Pregão Eletrônico nº 49/2013-SSPDF.
Pregoeiro	25/04/2014 08:07:07	Estarei fazendo a análise inicial das propostas, por favor queiram aguardar, às 08:30h estarei abrindo a fase de lances para as empresas com as propostas classificadas inicialmente.

Pregoeiro	25/04/2014 08:30:09	Por favor queiram aguardar mais alguns instantes ainda estou analisando as propostas.
Pregoeiro	25/04/2014 08:45:00	Alerto a todos que a SSPDF é muito rigorosa com a aplicação de penalidades, por favor se os produtos cotados não atenderem ao edital, favor não prossigam a fase de lances.
Pregoeiro	25/04/2014 08:46:24	Senhores licitantes todos os itens se encontram abertos para lances.
Pregoeiro	25/04/2014 08:47:00	Ofertem melhores lances desde já.
Pregoeiro	25/04/2014 08:48:31	Observem as especificações constantes do edital, não serão aceitos produtos em desacordo.
Pregoeiro	25/04/2014 08:49:20	Não corram o risco de sofrerem penalidades. Não prossigam com lances se os produtos ofertados não atenderem completamente as exigências do edital.
Pregoeiro	25/04/2014 08:50:15	Por favor ofertem lances abaixo do valor estimado para o item 2.
Sistema	25/04/2014 08:50:38	O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 08:55 de 25/04/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	25/04/2014 08:51:07	O item já se encontra em iminência, ofertem seus melhores lances desde já, não confiem na sorte.
Sistema	25/04/2014 08:51:27	O(s) Item(ns) 2 está(ão) em iminência até 09:01 de 25/04/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/04/2014 08:51:43	O(s) Item(ns) 3 está(ão) em iminência até 09:06 de 25/04/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/04/2014 08:52:01	O(s) Item(ns) 4 está(ão) em iminência até 09:12 de 25/04/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	25/04/2014 08:52:26	Todos os itens se encontram em aviso de iminência OFERTEM SEUS MELHORES LANCES PARA TODOS OS ITENS DESDE JÁ, NÃO CONFIEM NA SORTE.
Pregoeiro	25/04/2014 08:56:35	Ofertem seus melhores preços agora, não confiem no período aleatório.
Pregoeiro	25/04/2014 08:57:07	O item 1 já se encontra no encerramento aleatório ofertem suas melhores propostas agora.
Pregoeiro	25/04/2014 09:04:35	Senhores ofertem valor abaixo do estimado para o item 2.
Sistema	25/04/2014 09:11:36	O item 1 teve participação de empresas que atendem os requisitos estabelecidos nos incisos I, II e III do art.5º do Decreto 7174 de 12/05/2010 e poderá ter desempate dos lances após o encerramento de todos os itens. Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	25/04/2014 09:12:05	O item 3 teve participação de Micro/Pequena Empresa optante pelo benefício da Lei Complementar 123 de 12/12/2006 e poderá ter desempate dos lances após o encerramento de todos os itens. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	25/04/2014 09:20:34	Senhores ofertem lances abaixo do valor estimado para o item 2.
Pregoeiro	25/04/2014 09:31:25	Ofertem seus melhores lances para o item 4 desde já, não confiem na sorte.
Pregoeiro	25/04/2014 09:33:41	Senhores após a fase de lances solicito a todos que acompanhem as mensagens que serão postadas no chat de mensagens para o desenvolvimento das demais fases do certame.
Pregoeiro	25/04/2014 09:39:10	Ofertem suas melhores propostas agora não confiem no encerramento aleatório.
Sistema	25/04/2014 09:41:20	O item 4 teve participação de empresas que atendem os requisitos estabelecidos nos incisos I, II e III do art.5º do Decreto 7174 de 12/05/2010 e poderá ter desempate dos lances após o encerramento de todos os itens. Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	25/04/2014 09:41:20	O(s) item(ns) 3, 1, 4 terá(ão) desempate(s) ME/EPP ou 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	25/04/2014 09:41:30	O item 1 terá desempate 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	25/04/2014 09:41:30	Sr. Fornecedor MIRELLA MAIRA MONZANI VILLANI - ME, CNPJ/CPF: 17279235000167, em cumprimento ao Decreto 7174 de 12/05/2010, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final para o item 1, inferior ou igual ao lance vencedor, até às 09:51:30 de 25/04/2014. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Pregoeiro	25/04/2014 09:43:46	Senhores após o desempate dos itens 1, 3 e 4 por favor queiram acompanhar as mensagens que serão postadas no chat de mensagens para o desenvolvimento das demais fases.
Sistema	25/04/2014 09:46:36	Sr. Fornecedor MIRELLA MAIRA MONZANI VILLANI - ME, CNPJ/CPF: 17279235000167, em cumprimento ao Decreto 7174 de 12/05/2010, alertamos novamente que você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final para o item 1, inferior ou igual ao lance vencedor, até às 09:51:30 de 25/04/2014. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	25/04/2014 09:51:33	O item 1 teve o 1º desempate 7174 encerrado às 09:51:30 de 25/04/2014. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor MIRELLA MAIRA MONZANI VILLANI - ME, CNPJ/CPF: 17279235000167
Sistema	25/04/2014 09:51:33	Sr. Fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09349162000104, em cumprimento ao Decreto 7174 de 12/05/2010, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final para o item 1, inferior ou igual ao lance vencedor, até às 10:01:33 de 25/04/2014. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	25/04/2014 09:56:43	Sr. Fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09349162000104, em cumprimento ao Decreto 7174 de 12/05/2010, alertamos novamente que você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final para o item 1, inferior ou igual ao lance vencedor, até às 10:01:33 de 25/04/2014. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	25/04/2014 09:57:15	O item 1 teve o 2º desempate 7174 encerrado. O fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09349162000104 enviou um lance no valor de 44.440,0000
Sistema	25/04/2014 09:57:15	Sr. Fornecedor RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13183822000105, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de

apresentar lance final e único para o item 3, inferior ao lance vencedor, até às 10:02:15 de 25/04/2014.

Sistema	25/04/2014 09:57:46	O item 3 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13183822000105 enviou um lance no valor de 185.247,9200
Sistema	25/04/2014 09:57:48	O item 4 terá desempate 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	25/04/2014 09:57:48	Sr. Fornecedor SANTOS & MAYER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA, CNPJ/CPF: 09457677000128, em cumprimento ao Decreto 7174 de 12/05/2010, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final para o item 4, inferior ou igual ao lance vencedor, até às 10:07:48 de 25/04/2014. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	25/04/2014 10:02:51	Sr. Fornecedor SANTOS & MAYER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA, CNPJ/CPF: 09457677000128, em cumprimento ao Decreto 7174 de 12/05/2010, alertamos novamente que você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final para o item 4, inferior ou igual ao lance vencedor, até às 10:07:48 de 25/04/2014. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Pregoeiro	25/04/2014 10:06:39	SENHORES NÃO SE ESQUEÇAM DE ACOMPANHAREM AS MENSAGENS QUE SERÃO POSTADAS NO CHAT APÓS O DESEMPATE DO ITEM 4.
Sistema	25/04/2014 10:07:49	O item 4 teve o 1º desempate 7174 encerrado às 10:07:48 de 25/04/2014. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor SANTOS & MAYER COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA, CNPJ/CPF: 09457677000128
Sistema	25/04/2014 10:07:49	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	25/04/2014 10:10:08	Convoco a todos a acompanharem as mensagens que serão postadas no chat para o desenvolvimento das demais fases.
Pregoeiro	25/04/2014 10:17:38	Para TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP - Empresa TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP os senhores se encontram detentores do menor preço para o item 1. Pergunto: O produto ofertado atende a todas as especificações e exigências do edital? Se sim, qual o menor valor total que podem ofertar para o item?
09.349.162/0001-04	25/04/2014 10:21:42	Sr. Pregoeiro, afirmamos atender ao Edital, nosso preço é o menor preço que podemos praticar, visto que baixamos muito os valores com relação o valor inicial.
Pregoeiro	25/04/2014 10:24:28	Para TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP - Ok, convoco a empresa a apresentar a documentação de habilitação e a proposta de preços ajustada no anexo do sistema, inclusive a documentação que estiver vencida no SICAF, se houver.
Sistema	25/04/2014 10:24:44	Senhor fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
09.349.162/0001-04	25/04/2014 10:26:24	Ok Sr. Pregoeiro, estamos providenciando.
Pregoeiro	25/04/2014 10:27:16	Para MACTECHOLOGY COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - EPP - Empresa MACTECHOLOGY COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - EPP os senhores se encontram detentores do menor preço para o item 2, entretanto o mesmo se encontra acima do estimado. Pergunto: Os senhores podem ofertar um valor abaixo do estimado, o qual é R\$ 12.563,67? Se sim, qual o valor a ser ofertado?
10.345.104/0001-91	25/04/2014 10:34:04	Infelizmente, não podemos oferecer o valor abaixo do estimado. Há interesse em um valor um pouco mais acima do estimado?
Pregoeiro	25/04/2014 10:36:18	Para MACTECHOLOGY COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - EPP - Não é possível negociar com valor acima do estimado. A proposta será desclassificada.
Pregoeiro	25/04/2014 10:39:56	Para RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME - Empresa RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME os senhores se encontram detentores do menor preço para o item 3. Pergunto: O produto ofertado atende a todas as especificações e exigências do edital? Se sim, qual o menor valor total que os senhores podem ofertar para o item 3?
13.183.822/0001-05	25/04/2014 10:47:09	Bom dia! Sr. Pregoeiro. Nosso produto atende as especificações.
13.183.822/0001-05	25/04/2014 10:47:45	Esse é o menor valor que podemos chegar para esse equipamento. Agradecemos antecipadamente. e informamos que é um prazer atender esse órgão público.
Pregoeiro	25/04/2014 10:48:57	Para RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME - Ok, convoco a empresa a apresentar a documentação de habilitação e a proposta de preços ajustada no anexo do sistema, inclusive a documentação que estiver vencida no SICAF, se houver.
Sistema	25/04/2014 10:49:29	Senhor fornecedor RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
13.183.822/0001-05	25/04/2014 10:50:02	Estamos providenciando, Grato.
Pregoeiro	25/04/2014 10:51:47	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Empresa DATEN TECNOLOGIA LTDA os senhores se encontram detentores do menor preço para o item 4. Pergunto: O produto ofertado atende a todas as especificações e exigências do edital. Se sim, qual o menor valor total que os senhores podem ofertar de forma que não dê dízima no valor unitário?
Sistema	25/04/2014 10:52:31	Senhor Pregoeiro, o fornecedor RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05, enviou o anexo para o item 3.
04.602.789/0001-01	25/04/2014 10:54:19	Senhor Pregoeiro: o produto atende integralmente ao solicitado no Edital. O valores finais de nossa proposta serão os seguintes: Unitário R\$ 2.856,22, total R\$ 476.988,74.
Pregoeiro	25/04/2014 10:56:11	Para DATEN TECNOLOGIA LTDA - Ok, convoco a empresa a apresentar a documentação de habilitação e a proposta de preços ajustada no anexo do sistema, inclusive a documentação que estiver vencida no SICAF, se houver.
Sistema	25/04/2014 10:56:24	Senhor fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
04.602.789/0001-01	25/04/2014 11:00:02	Sr. Pregoeiro. Cientes da convocação. Obrigada.
04.602.789/0001-01	25/04/2014 11:00:19	Envio sendo providenciado senhor pregoeiro.
Pregoeiro	25/04/2014 11:14:24	Considerando a necessidade de consulta a sitio da internet concedo o prazo que for necessário para o envio da documentação.
Pregoeiro	25/04/2014	A empresa RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME apresentou a documentação de

	11:15:28	acordo com o edital, declaro a mesma provisoriamente vencedora do certame para o item 3.
Sistema	25/04/2014 11:44:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.602.789/0001-01, enviou o anexo para o ítem 4.
Sistema	25/04/2014 12:00:54	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04, enviou o anexo para o ítem 1.
Pregoeiro	25/04/2014 12:05:16	A empresa DATEN TECNOLOGIA LTDA apresentou a documentação de acordo com o edital, declaro a mesma provisoriamente vencedora do certame para o item 4.
Sistema	25/04/2014 12:07:50	Senhor fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Sistema	25/04/2014 12:11:33	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04, enviou o anexo para o ítem 1.
Pregoeiro	25/04/2014 12:19:38	A empresa TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA-EPP apresentou a documentação de acordo com o edital, declaro a mesma provisoriamente vencedora do certame para o item 1.
Sistema	25/04/2014 12:21:00	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.
Pregoeiro	25/04/2014 12:21:39	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 25/04/2014 às 12:43:00.
Pregoeiro	25/04/2014 12:58:33	A intenção de recurso para o item 1 foi aceito, convoco as empresas a apresentarem razões e contrarrazões no prazo legal.
Pregoeiro	25/04/2014 13:01:31	Para o item 3 declaro a empresa RGTI MÓVEIS EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS LTDA-ME vencedora do item. Convoco a mesma a apresentar a documentação original no endereço: Comissão Permanente de Licitações da SSPDF, Setor de Administração Municipal - SAM Conjunto "A" Bloco "A", Edifício Sede da SSPDF, 1º Andar, sala 109. CEP 70.620-010, Brasília - DF.
Pregoeiro	25/04/2014 13:02:14	Para o item 4 declaro a empresa DATEN TECNOLOGIA LTDA vencedora do item. Convoco a mesma a apresentar a documentação original no endereço: Comissão Permanente de Licitações da SSPDF, Setor de Administração Municipal - SAM Conjunto "A" Bloco "A", Edifício Sede da SSPDF, 1º Andar, sala 109. CEP 70.620-010, Brasília - DF.
Pregoeiro	25/04/2014 13:03:01	A adjudicação e homologação dos itens 3 e 4 dependerão da entrega dos documentos originais no prazo legal.
Pregoeiro	25/04/2014 13:03:27	O item 1 dependerá da análise do recurso e contrarrazões.
Pregoeiro	25/04/2014 13:03:39	Boa tarde!

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração de Pregoeiro/Equipe de Apoio	22/04/2014 09:52:51	Pregoeiro Anterior: 34731156149-NILSON ALMEIDA QUIRINO . Pregoeiro Atual: 00248704710-FRANKNEI DE OLIVEIRA RODRIGUES . Justificativa: Retorno de abono anual do Pregoeiro Franknei de Oliveira Rodrigues designado para a condução do Pregão Eletrônico nº 49/2013-SSPDF
Abertura de Prazo	25/04/2014 12:21:00	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	25/04/2014 12:21:39	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 25/04/2014 às 12:43:00.

Data limite para registro de recurso: 30/04/2014.

Data limite para registro de contra-razão: 07/05/2014.

Data limite para registro de decisão: 21/05/2014.

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 13:08 horas do dia 25 de abril de 2014, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

FRANKNEI DE OLIVEIRA RODRIGUES
Pregoeiro Oficial

JOSE ROBERTO DA SILVA
Equipe de Apoio

MARIA DA PENHA DE MEDEIROS ALVES
Equipe de Apoio

[Ver Ata Posterior](#)



[Voltar](#)



CONSULTA ATA DE PREGÃO

Este pregão possui 1 Ata Complementar

[Ver Ata Original](#)

450107.492013.23443.5150.4534096875.77



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANCA PUBLICA DO GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

Ata de Realização do Pregão Eletrônico - Complementar Nº 1 Nº 00049/2013

Às 14:00 horas do dia 09 de maio de 2014, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria 80/2013 de 16/08/2013, 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 050.000.502/2013, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00049/2013. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de solução para atendimento ao SINESP composto de servidor, estações e notebooks, com garantia e suporte técnico 'onsite' por 36 (trinta e seis) meses, conforme condições e especificações constantes dos anexos do Edital., tendo em vista Houve recurso para o item 01 acatado por este Pregoeiro devendo o certame retornar a fase de aceitação para o item, conforme previsão do item 6.20 do edital..

Item: 1

Descrição: SERVIDOR DE REDE

Descrição Complementar: SERVIDOR DE REDE - Servidor de arquitetura x86 com 02 processadores físicos 8-Core ou superior. Demais especificações, condições e exigências de acordo com o Termo de Referência.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 2

Valor estimado: R\$ 111.679,3300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: L & B SOLUCOES EM TI LTDA., pelo melhor lance de R\$ 44.740,0000 .

Histórico

Item: 1 - SERVIDOR DE REDE

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Não existem lances de desempate 7174 para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Volta de Fase	08/05/2014 12:51:10	Volta de Fase para Aceitação
Recusa	09/05/2014 14:20:55	Recusa da proposta. Fornecedor: TEXAS INFORMATICA E PRODUTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.349.162/0001-04, pelo melhor lance de R\$ 44.440,0000. Motivo: Conforme decisão em análise de recurso o produto ofertado: HP Modelo DL 380 P GEN 8 não atende ao edital, conforme exposto no relatório de recurso.
Recusa	09/05/2014 14:21:13	Recusa da proposta. Fornecedor: INFO 2001 LTDA - ME, CNPJ/CPF: 02.905.226/0001-67, pelo melhor lance de R\$ 44.450,0000. Motivo: Conforme decisão em análise de recurso o produto ofertado: HP Modelo DL 380 P GEN 8 não atende ao edital, conforme exposto no relatório de recurso.
Recusa	09/05/2014 14:22:57	Recusa da proposta. Fornecedor: MIRELLA MAIRA MONZANI VILLANI - ME, CNPJ/CPF: 17.279.235/0001-67, pelo melhor lance de R\$ 46.900,0000. Motivo: Conforme decisão em análise de recurso o produto ofertado: HP Modelo DL 380 P GEN 8 não atende ao edital, conforme exposto no relatório de recurso.
Recusa	09/05/2014 14:24:05	Recusa da proposta. Fornecedor: MICROBUSINESS COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA INFORMATICA, CNPJ/CPF: 08.528.076/0001-04, pelo melhor lance de R\$ 53.448,0000. Motivo: Conforme decisão em análise de recurso o produto ofertado: HP Modelo DL 380 P GEN 8 não atende ao edital, conforme exposto no relatório de recurso.
Recusa	09/05/2014 14:24:42	Recusa da proposta. Fornecedor: MACTECNOLOGY COMERCIO DE INFORMATICA LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 10.345.104/0001-91, pelo melhor lance de R\$ 66.900,0000. Motivo: Conforme decisão em análise de recurso o produto ofertado: HP Modelo DL 380 P GEN 8 não atende ao edital, conforme exposto no relatório de recurso.
Recusa	09/05/2014 14:25:05	Recusa da proposta. Fornecedor: UCP DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA DO BRASIL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 80.779.523/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 74.000,0000. Motivo: Conforme

		decisão em análise de recurso o produto ofertado: HP Modelo DL 380 P GEN 8 não atende ao edital, conforme exposto no relatório de recurso.
Recusa	09/05/2014 14:31:18	Recusa da proposta. Fornecedor: MOURACOM COMERCIO DE ARTIGOS DE INFORMATICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 08.703.140/0001-38, pelo melhor lance de R\$ 84.000,0000. Motivo: Não apresentou o modelo para o produto ofertado, descumprindo a alínea "f" do item 5.5 do edital. Portanto, desclassifico a proposta com fulcro no item 6.24.
Recusa	09/05/2014 14:34:04	Recusa da proposta. Fornecedor: TDV FACILITY LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.345.206/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 94.853,0000. Motivo: Não apresentou o modelo para o produto ofertado, descumprindo a alínea "f" do item 5.5 do edital. Portanto, desclassifico a proposta com fulcro no item 6.24.
Recusa	09/05/2014 14:34:39	Recusa da proposta. Fornecedor: RGTI MOVEIS EQUIPAMENTOS E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.183.822/0001-05, pelo melhor lance de R\$ 111.679,3400. Motivo: Não apresentou o modelo para o produto ofertado, descumprindo a alínea "f" do item 5.5 do edital. Portanto, desclassifico a proposta com fulcro no item 6.24.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/05/2014 14:40:34	Convocado para envio de anexo o fornecedor L & B SOLUCOES EM TI LTDA., CNPJ/CPF: 03.490.199/0001-71.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/05/2014 15:02:36	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor L & B SOLUCOES EM TI LTDA., CNPJ/CPF: 03.490.199/0001-71.
Aceite	09/05/2014 15:19:40	Aceite individual da proposta. Fornecedor: L & B SOLUCOES EM TI LTDA., CNPJ/CPF: 03.490.199/0001-71, pelo melhor lance de R\$ 44.740,0000.
Habilitado	09/05/2014 15:19:48	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: L & B SOLUCOES EM TI LTDA. - CNPJ/CPF: 03.490.199/0001-71

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	08/05/2014 12:51:10	Sr(s) fornecedor(es), o item 1 está retornando à fase de Aceitação.
Sistema	08/05/2014 12:51:10	Este pregão foi reagendado para 09/05/2014 14:00.
Pregoeiro	09/05/2014 14:16:18	Boa tarde senhores licitantes!
Pregoeiro	09/05/2014 14:17:12	Declaro aberta a sessão pública para prosseguimento do Pregão Eletrônico nº 49/2013-SSPDF para o item 1 que se encontrava com recurso.
Pregoeiro	09/05/2014 14:18:06	Por favor queiram aguardar as mensagens que serão postadas no chat para o desenvolvimento das fases da licitação para o item 1.ra
Pregoeiro	09/05/2014 14:36:37	Para L & B SOLUCOES EM TI LTDA. - Empresa L & B SOLUÇÕES EM TI LTDA os senhores se encontram detentores do menor preço para o item 1. Pergunto: O produto ofertado atende a todas as especificações e exigências do edital? Se sim, qual o menor valor total que podem ofertar para o item?
03.490.199/0001-71	09/05/2014 14:38:20	Boa tarde Sr. Pregoeiro, sim atendemos todas as especificações do Edital.
03.490.199/0001-71	09/05/2014 14:39:03	Sr. Pregoeiro já estamos em nosso menor valor.
Pregoeiro	09/05/2014 14:40:15	Para L & B SOLUCOES EM TI LTDA. - Ok, convoco a empresa a apresentar a documentação de habilitação e a proposta de preços ajustada no anexo do sistema, inclusive a documentação que estiver vencida no SICAF, se houver.
Sistema	09/05/2014 14:40:34	Senhor fornecedor L & B SOLUCOES EM TI LTDA., CNPJ/CPF: 03.490.199/0001-71, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
03.490.199/0001-71	09/05/2014 14:42:30	Já estamos providenciando, Sr. Pregoeiro.
Pregoeiro	09/05/2014 14:59:58	Para L & B SOLUCOES EM TI LTDA. - Tendo em vista a necessidade de consultas a sítios da internet, concedo o prazo que for necessário.
Sistema	09/05/2014 15:02:36	Senhor Pregoeiro, o fornecedor L & B SOLUCOES EM TI LTDA., CNPJ/CPF: 03.490.199/0001-71, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	09/05/2014 15:18:44	Para L & B SOLUCOES EM TI LTDA. - A empresa L & B SOLUÇÕES EM TI LTDA apresentou a documentação de acordo com o edital, declaro a mesma provisoriamente vencedora do certame para o item 1.
Pregoeiro	09/05/2014 15:19:21	Para L & B SOLUCOES EM TI LTDA. - Convoco as demais empresas que tenham interesse em apresentar ontenção de recurso motivadamente.
Sistema	09/05/2014 15:19:48	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.

Pregoeiro	09/05/2014 15:20:29	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 09/05/2014 às 15:43:00.
Pregoeiro	09/05/2014 15:49:10	Não houve apresentação de intenção de recurso, declaro a empresa L & B SOLUÇÕES EM TI LTDA vencedora do item do item 1.
Pregoeiro	09/05/2014 15:49:51	Convoco a empresa L & B SOLUÇÕES EM TI LTDA a apresentar a documentação original no endereço: Comissão Permanente de Licitações da SSPDF, Setor de Administração Municipal - SAM Conjunto "A" Bloco "A", Edifício Sede da SSPDF, 1º Andar, sala 109. CEP 70.620-010.
Pregoeiro	09/05/2014 15:50:05	A adjudicação e homologação do item 1 dependerá da entrega dos documentos originais no prazo legal.
Pregoeiro	09/05/2014 15:50:22	Boa tarde!
Pregoeiro	13/05/2014 14:19:12	As empresas protocolaram a documentação original de acordo com o edital.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Volta de Fase	08/05/2014 12:51:10	Houve recurso para o item 01 acatado por este Pregoeiro devendo o certame retornar a fase de aceitação para o item, conforme previsão do item 6.20 do edital.. Reagendado para: 09/05/2014 14:00
Abertura de Prazo	09/05/2014 15:19:48	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	09/05/2014 15:20:29	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 09/05/2014 às 15:43:00.

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 14:19 horas do dia 13 de maio de 2014, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

FRANKNEI DE OLIVEIRA RODRIGUES
Pregoeiro Oficial

JOSE ROBERTO DA SILVA
Equipe de Apoio

MARIA DA PENHA DE MEDEIROS ALVES
Equipe de Apoio

[Ver Ata Original](#)



[Voltar](#)

