



TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª REGIÃO

ATA

90027 .252017 .14676 .4766 .594159709

PODER JUDICIÁRIO
Tribunal Regional Federal
Tribunal Regional Federal da Primeira Região

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00025/2017 (SRP)**

Às 14:04 horas do dia 20 de junho de 2017, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA 545/2016 de 13/10/2016, 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 0021571-93.2015, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00025/2017. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de notebook ultrafino, contemplando entrega, serviço de assistência técnica e garantia no âmbito da 1ª Região, de acordo com as especificações e quantidades 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: MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK

Descrição Complementar: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; **DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS**

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 763**Unidade de fornecimento:** Unidade**Valor estimado:** R\$ 6.500,0000**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 5.115,0000 e a quantidade de 763 Unidade .**

Histórico

Item: 1 - 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 PPB/TP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
37.131.927/0001-70	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 5.980,0000	R\$ 4.562.740,0000	19/06/2017 15:17:45
<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: ThinkPad T470 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Ultrafino Lenovo - modelo ThinkPad T470 com processador Intel; 8GB de RAM + 240GB SSD (SATA) + adaptador USB-C para VGA + mouse externo com cabo retrátil + win 10 pro 64bits + maleta + logística reversa). Possui controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possui memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permite atualização da BIOS; 1.2.2. Possui chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possui suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possui 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4. Garantia com assistência técnica "on site" dos equipamentos, é de 36 (trinta e seis) meses, contados a partir da data de assinatura do Termo de Recebimento Definitivo. A entrega dos equipamentos será no prazo máximo de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir do recebimento da Ordem de Fornecimento. Validade da proposta é de 60 (sessenta) dias.</p>								

15.838.111/0001-49	MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 6.000,0000	R\$ 4.578.000,0000	18/06/2017 22:37:06
<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: V310 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos modelo Intel i5; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS, garantia de 36 meses, validade da proposta 90 dias, prazo de entrega</p>								
08.792.763/0001-24	MEGA BYTE MAGAZINE LTDA - EPP	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 6.000,0000	R\$ 4.578.000,0000	20/06/2017 11:33:22
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: THINKPAD E470 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR intel I7 7500U com 2(dois) núcleos físicos, Controlador de memória integrado ao processador, Memória cachê de, no mínimo 4 MB; PLACA PRINCIPAL - Permite atualização da BIOS, Possui chip de segurança integrado, no padrão TPM versão, Acompanha software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; Possui suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); Possui suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ; Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; As atualizações, quando necessárias, serão disponibilizadas no site do fabricante. MEMÓRIA: 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; Padrão DDR4; Unidade de Armazenamento de 240Gb SSD; Placa de Vídeo com 1024MB com resoluções 1366 x 768 e 1600 x 900, conector externo HDMI, será fornecido adaptador HDMI x VGA 15 pinos; Rede Wireless IEEE 802.11 b/g/n integrada; Rede 10/100/1000 Ethernet, autosense, full-duplex, configurável totalmente por software PXE 2.1. TCP/IP/UDP Checksum offload e RSS - RJ45; 3 USB, sendo 2 USB 3.0; Tela 14,1" Widescreen, Resolução WXGA, 16 milhões de cores, controle de brilho, capacidade de visualização simultânea das imagens na tela e em um monitor externo, tratamento anti-reflexivo; Teclado ABNT-2 com presença de doze teclas F1-F12, impressão laser tipo permanente, dispositivo apontador touch pad; Acompanha mouse óptico USB 800 dpi com cabo retrátil da mesma cor do equipamento; Peso igual a 1,87KG, com bateria instalada; Espessura de 2,24cm; Sistema de Ventilação com capacidade para operar em capacidade máxima pelo período de 10 (dez) horas diárias em ambiente não refrigerado; Cor Preto, Botão de</p>								

liga/desliga e luz de computador ligado (Power-on) na parte frontal do gabinete; Microfone integrado; Câmera integrada; Som estéreo com alto falantes integrados e controle de som (aumentar, diminuir e mudo) integrado no gabinete ou através da tecla função; Bateria com autonomia superior a 5 (cinco) horas, em uso normal, considerando o acesso aos dispositivos de armazenamento; Adaptador de corrente/tensão com tensão de entrada 110/220 VAC com seleção automática de entrada e tensão de saída compatível com o notebook; Windows 10 Professional 64 Bits, em português, previamente instalado e licenciado, configurado de modo a reconhecer os elementos de hardware que compõem o sistema. Os equipamentos serão entregues customizados com a imagem padrão do CONTRATANTE, contendo, a seu critério, o Windows 10 Professional 64 bits em português (Brasil) a instalação dos seus aplicativos e sistemas e com a sua configuração. Performance de 5248 Pontos aferidos pelo site www.cpubenchmark.net, no link New Laptop CPUs Chart; Compatibilidade com Windows 10 Professional 64 Bits, Eficiência Energética, RoHS e IEC 60950. Acompanha Maleta em nylon, na cor preta, com bolso interno para documentos e objetos e bolso externo para acomodar carregador e mouse, com alça removível. Deve possuir qualidade construtiva que garanta resistência e proteção efetiva para o equipamento e adaptador de tomada do padrão novo (fêmea – NBR 14136) para o padrão antigo (macho 2P+T);

03.619.767/0001-91	TORINO INFORMATICA LTDA..	Não	Não	PPB	763	R\$ 6.100,0000	R\$ 4.654.300,0000	19/06/2017 17:43:33
<p>Marca: Hewlett Packard Fabricante: HP Inc Modelo / Versão: Elitebook 840 G3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrabook HP EliteBook 840 G3 Notebook PC na seguinte configuração: Processador Intel I7-6600U, placa de vídeo Intel Graphics UMA, Vpro ativado, tela de 14" HD com resolução de 1366x768 antiglare, webcam integrada com resolução de 720p em HD, memória RAM de 8 GB padrão DDR-4 de 2133 mhz configurado em single channel, unidade de disco sólido de 256 GB (SSD), leitor de impressão digital e smartcard integrado, interface ethernet 10/100/1000, interface wifi ac + bluetooth, bateria interna de 3 células, carregador bivolt externo, teclado retro-iluminado abnt2, mouse touchpad, sistema operacional Microsoft Windows 10 Professional – 64 bits. Acompanha: maleta para transporte, mouse externo usb, serviço de customização de imagem. Garantia de 36 meses e demais condições conforme edital. Declaro que o produto ofertado atende ao Processo Produtivo Básico e Declaro que o produto ofertado atende aos requisitos do art 5º do Decreto 7174/2010, estando enquadrado no inciso III do citado artigo, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido no artigo 3º da LEI 8.248/1991. Equipamentos de procedência Nacional e proposta com validade de 60 (sessenta) dias a contar do prazo de abertura das propostas.</p>								
20.645.805/0001-08	ROSS TECH - INFORMATICA EIRELI - EPP	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 6.430,0000	R\$ 4.906.090,0000	20/06/2017 11:30:03
<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: ThinkPad T470 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador Notebook LENOVO - Processador Intel com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de</p>								

segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior (LENOVO - MODELO ThinkPad T470). Garantia com assistência técnica "on site" dos equipamentos, é de 36 (trinta e seis) meses. Validade da proposta é de 60 (sessenta) dias. Os equipamentos serão entregues no prazo máximo de 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir do recebimento da Ordem de Fornecimento.

12.477.490/0001-09	LIDER NOTEBOOKS COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Não	PPB	763	R\$ 7.000,0000	R\$ 5.341.000,0000	19/06/2017 17:39:51
<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: THINKPAD E470 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS. Marca/Modelo: LENOVO THINKPAD E470 /3 ANOS ON-SITE.</p>								
72.381.189/0006-25	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	PPB	763	R\$ 7.000,0000	R\$ 5.341.000,0000	20/06/2017 09:36:36
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: LATITUDE 3480 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Dell Latitude 3480, Processador Intel® Core™ i7-7500U; Memória de 8GB DDR4, 1 (uma) unidade de Disco Sólido SSD de 256GB, Rede Wireless, Tela de 14 Polegadas HD, Sistema Operacional Windows 10 Pro OEM. Garantia de 36 meses "on-site", e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos.</p>								

21.997.155/0001-14	VIXBOT SOLUCOES EM INFORMATICA LTDA - EPP	Sim	Não	PPB	763	R\$ 7.000,0000	R\$ 5.341.000,0000	20/06/2017 11:50:48
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: E470 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lenovo E470 (20H20007BR) com SSD de 240 GB - Acompanha: adaptador HDMI x DVI, mouse USB 800 dpi retrátil preto, maleta e adaptador de tomadas -1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS - Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias; Prazo de Entrega: 60 (sessenta) dias; Garantia: 36 (trinta e seis) meses on site.</p>								
04.441.646/0001-65	SYSTEC INFORMATICA LTDA - EPP	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 8.000,0000	R\$ 6.104.000,0000	20/06/2017 12:48:00
<p>Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: HP440 G3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK ULTRAFINO HP 440G3 I7-6500U - 6.1. PROCESSADOR 6.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 6.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 6.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 6.2. PLACA PRINCIPAL 6.2.1. Permitir atualização da BIOS; 6.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 6.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA – BIOS 6.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 6.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 6.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 6.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 6.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 6.4. MEMÓRIA 6.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 6.4.2. Padrão DDR4 ou superior; 6.5. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 6.5.1. Possuir unidade de armazenamento do tipo SSD (Solid State Drive), com capacidade de no mínimo 240 GB; 6.5.2. Padrão SATA; 6.6. INTERFACES E DISPOSITIVOS INTEGRADOS 6.6.1. Placa de vídeo, com no mínimo 1024 MB de memória compartilhada dinamicamente, suporte às resoluções de 1366 x 768 e/ou 1600 x 900 com profundidade de cores de 32 bits e conectores para monitor externo: VGA 15 pinos ou Mini DisplayPort ou DisplayPort ou</p>								

HDMI; 6.6.1.1. Caso o equipamento possua exclusivamente conector padrão Mini DisplayPort ou HDMI deverá ser fornecido adaptador para padrão VGA 15 pinos ou DVI-D; 6.6.2. Controladora de rede Wireless em conformidade com o padrão IEEE 802.11 b/g/n (Wi-fi) integradas internamente ao equipamento. Não serão aceitas ofertas de cartões do tipo PCMCIA ou Express Card; 6.6.3. Interface de som padrão High Definition Áudio com conectores para microfone e fone de ouvidos; 6.6.4. Interface de rede compatível com os padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosense, full-duplex, configurável totalmente por software, com função wake-on-lan instalada e em funcionamento, PXE 2.1, TCP/IP/UDP Checksum offload e RSS (Receive Side Scalling), com conector RJ45; 6.6.5. Possuir no mínimo 2 (duas) interfaces USB, sendo no mínimo 1 (uma) porta USB 3.0 ou superior; 6.7. TELA 6.7.1. Tela de matriz ativa TFT ou LED, com área mínima de 13.3 polegadas e máxima de 14.1 polegadas – “Widescreen” 6.7.2. Resolução nativa WXGA ou WXGA+, com 16 milhões de cores; 6.7.3. Controle de brilho; 6.7.4. Capacidade de visualização simultânea das imagens na tela e em um monitor externo; 6.7.5. Tratamento anti-reflexivo; 6.8. TECLADO 6.8.1. Padrão ABNT-2. O equipamento deverá funcionar corretamente quando o Sistema Operacional estiver configurado para o Teclado Brasileiro ABNT-2; 6.8.2. Presença de no mínimo doze teclas de funções (F1-F12) situadas na porção superior do teclado; 6.8.3. A impressão sobre as teclas deverá ser do tipo permanente, não podendo apresentar desgaste por abrasão ou uso prolongado; 6.8.4. Dispositivo apontador touch pad; 6.9. MOUSE ÓPTICO EXTERNO 6.9.1. Dois botões e “scroll wheel”, ambiestro (simétrico); 6.9.2. Tecnologia óptica com resolução de no mínimo 800 dpi; 6.9.3. Conexão USB, sem uso de adaptadores. O mouse pode ser sem fio ou com fio desde que possua cabo retrátil; 6.9.4. Ser da mesma cor predominante do gabinete do equipamento; 6.10. GABINETE 6.10.1. Peso máximo de 1,90 KG, com bateria instalada (aceita variação de 5%); 6.10.2. Espessura máxima de 2,30 cm (aceita variação de 5%); 6.10.3. Sistema de ventilação, dimensionado para a perfeita refrigeração dos componentes internos, operando em sua capacidade máxima, pelo período mínimo de 10 (dez) horas diárias consecutivas em ambiente não refrigerado. 6.10.4. Cor preta, cinza ou prata ou combinação dessas; 6.10.5. Botão de liga/desliga e luz de computador ligado (Power-on) na parte frontal do gabinete; 6.10.6. Possuir microfone integrado; 6.10.7. Possuir câmera integrada; 6.10.8. Som estéreo com alto falantes integrados e controle de som (aumentar, diminuir e mudo) integrado no gabinete ou através da tecla função; 6.11. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E BATERIA 6.11.1. Adaptador de corrente/tensão com tensão de entrada 110/220 VAC com seleção automática de entrada e tensão de saída compatível com o notebook; 6.11.2. Bateria com autonomia mínima de 5 (cinco) horas, em uso normal, considerando o acesso aos dispositivos de armazenamento. 6.12. SISTEMA OPERACIONAL PRÉ-INSTALADO 6.12.1. Cada equipamento deverá vir previamente instalado e licenciado com o sistema operacional Microsoft Windows 10 Professional, ou superior, 64 bits em português (Brasil) configurado

89.237.911/0001-40	GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA.	Não	Não	PPB	763	R\$ 8.742,0000	R\$ 6.670.146,0000	20/06/2017 11:18:46
--------------------	---	-----	-----	-----	-----	----------------	--------------------	------------------------

Marca: HP

Fabricante: HP

Modelo / Versão: ProBook 440 G3

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: UTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO PROCESSADOR 6.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 6.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 6.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 6.2. PLACA PRINCIPAL 6.2.1. Permitir atualização da BIOS; 6.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 6.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E

SAÍDA – BIOS 6.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 6.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 6.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) 6.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 6.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 6.4. MEMÓRIA 6.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 6.4.2. Padrão DDR4 ou superior; 6.5. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 6.5.1. Possuir unidade de armazenamento do tipo SSD (Solid State Drive), com capacidade de no mínimo 240 GB; 6.5.2. Padrão SATA; 6.6. INTERFACES E DISPOSITIVOS INTEGRADOS 6.6.1. Placa de vídeo, com no mínimo 1024 MB de memória compartilhada dinamicamente, suporte às resoluções de 1366 x 768 e/ou 1600 x 900 com profundidade de cores de 32 bits e conectores para monitor externo: VGA 15 pinos ou Mini DisplayPort ou DisplayPort ou HDMI; 6.6.1.1. Caso o equipamento possua exclusivamente conector padrão Mini DisplayPort ou HDMI deverá ser fornecido adaptador para padrão VGA 15 pinos ou DVI-D; 6.6.2. Controladora de rede Wireless em conformidade com o padrão IEEE 802.11 b/g/n (Wi-fi) integradas internamente ao equipamento. Não serão aceitas ofertas de cartões do tipo PCMCIA ou Express Card; 6.6.3. Interface de som padrão High Definition Áudio com conectores para microfone e fone de ouvidos; 6.6.4. Interface de rede compatível com os padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, configurável totalmente por software, com função wake-on-lan instalada e em funcionamento, PXE 2.1, TCP/IP/UDP Checksum offload e RSS (Receive Side Scalling), com conector RJ45; 6.6.5. Possuir no mínimo 2 (duas) interfaces USB, sendo no mínimo 1 (uma) porta USB 3.0 ou superior; 6.7. TELA 6.7.1. Tela de matriz ativa TFT ou LED, com área mínima de 13.3 polegadas e máxima de 14.1 polegadas – “Widescreen” 6.7.2. Resolução nativa WXGA ou WXGA+, com 16 milhões de cores; 6.7.3. Controle de brilho; 6.7.4. Capacidade de visualização simultânea das imagens na tela e em um monitor externo; 6.7.5. Tratamento anti-reflexivo; 6.8. TECLADO 6.8.1. Padrão ABNT-2. O equipamento deverá funcionar corretamente quando o Sistema Operacional estiver configurado para o Teclado Brasileiro ABNT-2; 6.8.2. Presença de no mínimo doze teclas de funções (F1-F12) situadas na porção superior do teclado; 6.8.3. A impressão sobre as teclas deverá ser do tipo permanente, não podendo apresentar desgaste por abrasão ou uso prolongado; 6.8.4. Dispositivo apontador touch pad; 6.9. MOUSE ÓPTICO EXTERNO 6.9.1. Dois botões e “scroll wheel”, ambiestro (simétrico); 6.9.2. Tecnologia óptica com resolução de no mínimo 800 dpi; 6.9.3. Conexão USB, sem uso de adaptadores. O mouse pode ser sem fio ou com fio desde que possua cabo retrátil; 6.9.4. Ser da mesma cor predominante do gabinete do equipamento; 6.10. GABINETE 6.10.1. Peso máximo de 1,90 KG, com bateria instalada (aceita variação de 5%); 6.10.2. Espessura máxima de 2,30 cm (aceita variação de 5%); 6.10.3. Sistema de ventilação, dimensionado para a perfeita refrigeração dos componentes internos, operando em sua capacidade máxima, pelo período mínimo de 10 (dez) horas diárias consecutivas em ambiente não refrigerado. 6.10.4. Cor preta, cinza ou prata ou combinação dessas; 6.10.5. Botão de liga/desliga e luz de computador ligado (Power-on) na parte frontal do gabinete; 6.10.6. Possuir microfone integrado; 6.10.7. Possuir câmera integrada; 6.10.8. Som estéreo com alto falantes integrados e controle de som (aumentar, diminuir e mudo) integrado no gabinete ou através da tecla função; 6.11. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E BATERIA 6.11.1. Adaptador de corrente/tensão com tensão de entrada 110/220 VAC com seleção automática de entrada e tensão de saída compatível com o notebook; 6.11.2. Bateria com autonomia mínima de 5 (cinco) horas, em uso normal, considerando o acesso aos dispositivos de armazenamento. 6.12. SISTEMA OPERACIONAL PRÉ-INSTALADO 6.12.1. Cada equipamento deverá vir previamente instalado e licenciado com o sistema operacional Microsoft Windows 10 Professional, ou superior, 64 bits em português (Brasil) configurado de modo a reconhecer os elementos de hardware que compõem o sistema. HP ProBook 440 G3. Garantia de 36 meses onsite.

07.488.946/0001-98	LINK-SYSTEM TECNOLOGIA E	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 8.900,0000	R\$ 6.790.700,0000	20/06/2017 09:04:38
--------------------	-----------------------------	-----	-----	-----	-----	----------------	--------------------	------------------------

EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP								
<p>Marca: hp Fabricante: hp Modelo / Versão: hp Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos. 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador. 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB. 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS. 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança. 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA – BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável. 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface). 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior. 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS. 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz. 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior. 1.5. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 1.5.1. Possuir unidade de armazenamento do tipo SSD (Solid State Drive), com capacidade de no mínimo 240 GB. 1.5.2. Padrão SATA.</p>								
LA BELLA INFORMATICA E TECNOLOGIA LTDA - ME	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 8.998,0000	R\$ 6.865.474,0000	19/06/2017 14:03:33	
38.042.933/0001-14	<p>Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Latitude 5480 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador Notebook Ultrabook: Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com 2(dois) núcleos físicos; Possui controlador de memória integrado ao processador; Possui memória cachê de, no mínimo 4 MB; Possui chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2; Possui 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; Possui unidade de armazenamento do tipo SSD (Solid State Drive), com capacidade de no mínimo 240 GB; Possui interface de vídeo VGA 15 pinos ou Mini DisplayPort ou DisplayPort ou HDMI; Controladora de rede Wireless em conformidade com o padrão IEEE 802.11 b/g/n (Wi- fi) integradas internamente ao equipamento; Interface de som padrão High Definition Áudio com conectores para microfone e fone de ouvidos; Interface de rede compatível com os padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosenso, full-duplex, configurável totalmente por software, com função wakeon- lan instalada e em funcionamento, PXE 2.1, TCP/IP/UDP Checksum offload e RSS (Receive Side Scalling), com conector RJ45; Possui mínimo 2 (duas) interfaces USB, sendo no mínimo 1 (uma) porta USB 3.0 ou superior; Tela de matriz ativa TFT ou LED, com área mínima de 13.3 polegadas e máxima de 14.1 polegadas – “Widescreen”; Teclado Padrão ABNT-2; Dispositivo apontador touch pad; Peso máximo de 1,90 KG, com bateria instalada (aceita variação de 5%); Bateria com autonomia mínima de 5 (cinco) horas, em uso normal, considerando o acesso aos dispositivos de armazenamento; Sistema Operacional Microsoft Windows 10 Professional; Garantia de 36 (trinta e seis) meses com atendimento no local; Validade da proposta de 60 (sessenta) dias.</p>							
94.316.916/0005-22	LTA-RH INFORMATICA,	Não	Não	PPB	763	R\$ 9.800,0000	R\$ 7.477.400,0000	19/06/2017

COMERCIO,
REPRESENTACOES
LTDA

17:26:05

Marca: Dell

Fabricante: Dell

Modelo / Versão: Latitude 3480

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade c/ as exigências do Edital. TIPO I – ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO (BR0098191) MARCA/FABRICANTE: DELL MODELO: Latitude 3480 REFERÊNCIA (TIPO): Notebook Este produto foi produzido de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB). 6.1. PROCESSADOR 6.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com 02 (dois) núcleos físicos; 6.1.2. Possui controlador de memória integrado ao processador; 6.1.3. Possui memória cachê de 4 MB; 6.2. PLACA PRINCIPAL 6.2.1. Permite atualização da BIOS; 6.2.2. Possui chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior. Acompanha software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 6.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA – BIOS 6.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 6.3.2. Possui suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 6.3.3. Possui suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 6.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 6.3.5. As atualizações, quando necessárias, serão disponibilizadas no site do fabricante. 6.4. MEMÓRIA 6.4.1. Possui 08 GB de memória com frequência de 2133 MHz; 6.4.2. Padrão DDR4; 6.5. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 6.5.1. Possui unidade de armazenamento do tipo SSD (Solid State Drive), com capacidade de 256 GB; 6.5.2. Padrão SATA; 6.6. INTERFACES E DISPOSITIVOS INTEGRADOS 6.6.1. Placa de vídeo, com 1,7 GB de memória compartilhada dinamicamente, suporte às resoluções de 1366 x 768 com profundidade de cores de 32 bits e conectores para monitor externo: VGA 15 pinos e HDMI; 6.6.2. Controladora de rede Wireless em conformidade com o padrão IEEE 802.11 ac (Wi-fi) integradas internamente ao equipamento. 6.6.3. Interface de som padrão High Definition Áudio com conectores para microfone e fone de ouvidos, tipo combo; 6.6.4. Interface de rede compatível com os padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosense, full-duplex, configurável totalmente por software, com função wake-on-lan instalada e em funcionamento, PXE 2.1, TCP/IP/UDP Checksum offload e RSS (Receive Side Scalling), com conector RJ45; 6.6.5. Possui 03 (três) interfaces USB, sendo 02 (duas) porta USB 3.0 ou superior; 6.7. TELA 6.7.1. Tela de matriz ativa LED, com área de 14.1 polegadas – “Widescreen” 6.7.2. Resolução nativa 1366 x 768 (WXGA), com 16 milhões de cores; 6.7.3. Controle de brilho; 6.7.4. Capacidade de visualização simultânea das imagens na tela e em um monitor externo; 6.7.5. Tratamento anti-reflexivo; 6.8. TECLADO 6.8.1. Padrão ABNT-2. O equipamento funciona corretamente quando o Sistema Operacional estiver configurado para o Teclado Brasileiro ABNT-2; 6.8.2. Presença de 12 (doze) teclas de funções (F1-F12) situadas na parte superior do teclado; 6.8.3. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresentando desgaste por abrasão ou uso prolongado; 6.8.4. Dispositivo apontador touch pad; 6.9. MOUSE ÓPTICO EXTERNO 6.9.1. Dois botões e “scroll wheel”, ambiestro (simétrico); 6.9.2. Tecnologia óptica com resolução de 1000 dpi; 6.9.3. Conexão USB, sem uso de adaptadores. O mouse é sem fio; 6.9.4. É da mesma cor predominante do gabinete do equipamento; 6.10. GABINETE 6.10.1. Peso máximo de 1,90 KG, com bateria instalada; 6.10.2. Espessura de 2,33 cm; 6.10.3. Sistema de ventilação, dimensionado para a perfeita refrigeração dos componentes internos, operando em sua capacidade máxima, pelo período mínimo de 10 (dez) horas diárias consecutivas em ambiente não refrigerado. 6.10.4. Cor preta; 6.10.5. Botão de liga/desliga na parte superior da gabinete, ao lado direito do teclado e luz de computador ligado (Power-on) na parte frontal do gabinete; 6.10.6. Possui microfone integrado; 6.10.7. Possui câmera integrada; 6.10.8. Som estéreo com alto falantes integrados e controle de som

(aumentar, diminuir e mudo) através da tecla função; 6.11. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E BATERIA 6.11.1. Adaptador de corrente/tensão com tensão de entrada 110/220 VAC com seleção automática de entrada e tensão de saída compatível com o notebook; 6.11.2. Bateria com autonomia mínima de 05 (cinco) horas, em uso normal, considerando o acesso aos dispositivos de armazenamento....demais especificação conforme edital, respostas de questionamentos e seus anexos.

11.329.948/0001-01	SANET COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - EPP	Sim	Sim	Nenhuma	763	R\$ 10.000,0000	R\$ 7.630.000,0000	17/06/2017 18:22:29
<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: ultrabook thinpad lenovo Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO MARCA/FABRICANTE: LENOVO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS</p>								
10.434.081/0001-91	EFES COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - ME	Sim	Sim	Nenhuma	763	R\$ 10.000,0000	R\$ 7.630.000,0000	18/06/2017 19:16:40
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: NOTEBOOK Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de</p>								

	memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS							
27.553.860/0001-09	DINIZ & LISBOA VENDAS ON LINE EIRELI - ME	Sim	Sim	Nenhuma	763	R\$ 10.000,0000	R\$ 7.630.000,0000	20/06/2017 09:24:38
	<p>Marca: Positivo Fabricante: Positivo Modelo / Versão: Master Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS</p>							
02.543.216/0007-14	PERFIL COMPUTACIONAL LTDA	Não	Não	PPB	763	R\$ 12.000,0000	R\$ 9.156.000,0000	19/06/2017 15:15:52
	<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS</p>							
12.852.917/0001-01	INFORMATEL	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 12.600,0000	R\$ 9.613.800,0000	20/06/2017

COMERCIAL EIRELI - ME										13:39:34
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: ULTRABOOK THINKPAD T460S Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1 MARCA E MODELO ULTRABOOK THINKPAD T460S/ I5-6300U/4GB/256 SSD/ "14 FULL HD/ WIN PRO- 20FAS1JD1W. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; MOUSE Mouse Retratil C3 TECH MS-10BK Preto. DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS</p>										
03.843.541/0001-70	JAIRO ANTONIO ZANATTA - EPP	Sim	Sim	Nenhuma	763	R\$ 14.000,0000	R\$ 10.682.000,0000		19/06/2017	09:05:20
<p>Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: 840G3 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO (BR0098191) 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos. 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador. 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB. 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS. 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança. 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA – BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável. 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface). 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior. 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS. 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz. 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior. 1.5. UNIDADE DE ARMAZENAMENTO 1.5.1. Possuir unidade de armazenamento do tipo SSD (Solid State Drive), com capacidade de no mínimo 240 GB. 1.5.2. Padrão SATA. 1.6. INTERFACES E DISPOSITIVOS INTEGRADOS 1.6.1. Placa de vídeo, com no mínimo 1024 MB de memória compartilhada dinamicamente, suporte às resoluções de 1366 x 768 e/ou 1600 x 900 com profundidade de cores de 32 bits e conectores para monitor externo: VGA 15 pinos ou Mini DisplayPort ou DisplayPort ou HDMI. 1.6.1.1. Caso o equipamento possua exclusivamente conector padrão Mini DisplayPort ou HDMI deverá ser fornecido adaptador para padrão VGA 15 pinos ou DVID. 1.6.2. Controladora de rede Wireless em conformidade com o padrão IEEE 802.11</p>										

b/g/n (Wi- fi) integradas internamente ao equipamento. Não serão aceitas ofertas de cartões do tipo PCMCIA ou Express Card. 1.6.3. Interface de som padrão High Definition Áudio com conectores para microfone e fone de ouvidos. 1.6.4. Interface de rede compatível com os padrões Ethernet, Fast-Ethernet e Gigabit Ethernet, autosense, full-duplex, configurável totalmente por software, com função wakeon- lan instalada e em funcionamento, PXE 2.1, TCP/IP/UDP Checksum offload e RSS (Receive Side Scailling), com conector RJ45. 1.6.5. Possuir no mínimo 2 (duas) interfaces USB, sendo no mínimo 1 (uma) porta USB 3.0 ou superior. 1.7. TELA 1.7.1. Tela de matriz ativa TFT ou LED, com área mínima de 13.3 polegadas e máxima de 14.1 polegadas – “Widescreen”. 1.7.2. Resolução nativa WXGA ou WXGA+, com 16 milhões de cores. 1.7.3. Controle de brilho. 1.7.4. Capacidade de visualização simultânea das imagens na tela e em um monitor externo. 1.7.5. Tratamento anti-reflexivo. 1.8. TECLADO 1.8.1. Padrão ABNT-2. O equipamento deverá funcionar corretamente quando o Sistema Operacional estiver configurado para o Teclado Brasileiro ABNT-2. 1.8.2. Presença de no mínimo doze teclas de funções (F1-F12) situadas na porção superior do teclado. 1.8.3. A impressão sobre as teclas deverá ser do tipo permanente, não podendo apresentar desgaste por abrasão ou uso prolongado. 1.8.4. Dispositivo apontador touch pad. 1.9. MOUSE ÓPTICO EXTERNO 1.9.1. Dois botões e “scroll wheel”, ambiestro (simétrico). 1.9.2. Tecnologia óptica com resolução de no mínimo 800 dpi. 1.9.3. Conexão USB, sem uso de adaptadores. O mouse pode ser sem fio ou com fio desde que possua cabo retrátil. 1.9.4. Ser da mesma cor predominante do gabinete do equipamento. 1.10. GABINETE 1.10.1. Peso máximo de 1,90 KG, com bateria instalada (aceita variação de 5%). 1.10.2. Espessura máxima de 2,30 cm (aceita variação de 5%). 1.10.3. Sistema de ventilação, dimensionado para a perfeita refrigeração dos componentes internos, operando em sua capacidade máxima, pelo período mínimo de 10 (dez) horas diárias consecutivas em ambiente não refrigerado. 1.10.4. Cor preta, cinza ou prata ou combinação dessas. 1.10.5. Botão de liga/desliga e luz de computador ligado (Power-on) na parte frontal do gabinete. 1.10.6. Possuir microfone integrado. 1.10.7. Possuir câmera integrada. 1.10.8. Som estéreo com alto falantes integrados e controle de som (aumentar, diminuir e mudo) integrado no gabinete ou através da tecla função. 1.11. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E BATERIA 1.11.1. Adaptador de corrente/tensão com tensão de entrada 110/220 VAC com seleção automática de entrada e tensão de saída compatível com o notebook. 1.11.2. Bateria com autonomia mínima de 5 (cinco) horas, em uso normal, considerando o acesso aos dispositivos de armazenamento. 1.12. SISTEMA OPERACIONAL PRÉ-INSTALADO 1.12.1. Cada equipamento deverá vir previamente instalado e licenciado com o sistema operacional Microsoft Windows 10 Professional, ou superior, 64 bits em português (Brasil)

MICRO MASTER INFORMATICA E SERVICOS LTDA - ME	Sim	Sim	PPB	763	R\$ 14.000,0000	R\$ 10.682.000,0000	20/06/2017 13:58:00
---	-----	-----	-----	-----	-----------------	---------------------	------------------------

07.247.170/0001-14

Marca: HP**Fabricante:** HP**Modelo / Versão:** HP EliteBook 840

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO, Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; Possuir controlador de memória integrado ao processador; Possui memória cachê de, no mínimo 4 MB; possui chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, MEMÓRIA Possui, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; Padrão DDR4, Possui unidade de armazenamento do tipo SSD (Solid State Drive), com capacidade de no mínimo 240 GB; Tela de matriz ativa TFT ou LED, com área mínima de 13.3 polegadas e máxima de 14.1 polegadas – “Widescreen” TECLADO Padrão ABNT-2. GABINETE Peso máximo de 1,90 KG, com bateria instalada (aceita variação de 5%); sistema operacional Microsoft Windows 10 Professional.

22.214.634/0001-80	SERVARIS COMERCIO E SERVICOS EIRELI - ME	Sim	Sim	Nenhuma	763	R\$ 20.000,0000	R\$ 15.260.000,0000	20/06/2017 12:46:03
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: Inspiron 13 5000 Ultrafino 2 em 1 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK/ NOTEBOOK ULTRAFINO 1.1. PROCESSADOR 1.1.1. Processador com tecnologia de núcleos múltiplos, com no mínimo 2(dois) núcleos físicos; 1.1.2. Possuir controlador de memória integrado ao processador; 1.1.3. Possuir memória cachê de, no mínimo 4 MB; 1.2. PLACA PRINCIPAL 1.2.1. Permitir atualização da BIOS; 1.2.2. Deverá possuir chip de segurança integrado, no padrão TPM versão 1.2 ou superior, não será aceita solução em slot. Deverá acompanhar software para implantação e utilização de todos os recursos de segurança; 1.3. SISTEMA BÁSICO DE ENTRADA E SAÍDA BIOS 1.3.1. Tecnologia CMOS com EEPROM reprogramável; 1.3.2. Possuir suporte a ACPI (Advanced Configuration and Power Interface); 1.3.3. Possuir suporte a SMBIOS v 2.4 (System Management BIOS) ou superior; 1.3.4. Controle de acesso através de senhas, sendo uma para inicializar o computador, e outra, para alteração das configurações da BIOS; 1.3.5. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante. 1.4. MEMÓRIA 1.4.1. Possuir, no mínimo, 8 GB de memória com frequência mínima de 1600 MHz; 1.4.2. Padrão DDR4 ou superior; DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTAM DO EDITAL E ANEXOS</p>								
03.490.199/0001-71	L & B SOLUCOES EM TI LTDA.	Não	Não	Nenhuma	763	R\$ 30.000,0000	R\$ 22.890.000,0000	20/06/2017 13:46:54
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PROCESSADOR 2 NUCLEOS 4MB CACHE, MEMORIA DE 8GB, SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10PRO, SSD 240GB, MALETA,</p>								

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 30.000,0000	03.490.199/0001-71	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 20.000,0000	22.214.634/0001-80	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 14.000,0000	07.247.170/0001-14	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 14.000,0000	03.843.541/0001-70	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 12.600,0000	12.852.917/0001-01	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 12.000,0000	02.543.216/0007-14	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 10.000,0000	27.553.860/0001-09	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 10.000,0000	11.329.948/0001-01	20/06/2017 14:04:14:607

R\$ 10.000,0000	10.434.081/0001-91	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 9.800,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 8.998,0000	38.042.933/0001-14	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 8.900,0000	07.488.946/0001-98	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 8.742,0000	89.237.911/0001-40	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 8.000,0000	04.441.646/0001-65	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 7.000,0000	21.997.155/0001-14	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 7.000,0000	72.381.189/0006-25	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 7.000,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 6.430,0000	20.645.805/0001-08	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 6.100,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 6.000,0000	15.838.111/0001-49	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 6.000,0000	08.792.763/0001-24	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 5.980,0000	37.131.927/0001-70	20/06/2017 14:04:14:607
R\$ 6.999,9900	12.477.490/0001-09	20/06/2017 14:10:40:930
R\$ 6.400,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 14:11:53:620
R\$ 5.970,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 14:11:59:153
R\$ 8.400,0000	03.843.541/0001-70	20/06/2017 14:12:03:857
R\$ 5.969,2100	21.997.155/0001-14	20/06/2017 14:12:07:217
R\$ 5.960,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 14:12:43:780
R\$ 8.666,0000	38.042.933/0001-14	20/06/2017 14:13:01:407
R\$ 6.300,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 14:13:57:350
R\$ 6.100,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 14:15:29:137
R\$ 7.500,0000	11.329.948/0001-01	20/06/2017 14:19:26:167
R\$ 7.900,0000	12.852.917/0001-01	20/06/2017 14:20:30:123
R\$ 5.979,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 14:24:08:093
R\$ 6.000,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 14:27:56:420
R\$ 6.437,0000	04.441.646/0001-65	20/06/2017 14:35:10:260

R\$ 5.910,0000	15.838.111/0001-49	20/06/2017 15:17:12:067
R\$ 5.900,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:17:37:130
R\$ 5.899,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:41:37:240
R\$ 5.890,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:42:05:477
R\$ 5.850,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:42:56:433
R\$ 5.885,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:43:00:543
R\$ 5.825,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:43:28:217
R\$ 5.830,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:43:30:513
R\$ 5.815,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:43:42:687
R\$ 8.550,0000	07.247.170/0001-14	20/06/2017 15:43:50:093
R\$ 5.800,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:43:51:593
R\$ 5.810,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:43:55:203
R\$ 5.780,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:44:06:017
R\$ 5.750,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:44:16:800
R\$ 5.850,0000	89.237.911/0001-40	20/06/2017 15:44:28:597
R\$ 5.730,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:44:29:220
R\$ 5.710,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:44:40:957
R\$ 5.700,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:44:52:503
R\$ 5.700,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:44:57:550
R\$ 5.670,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:45:05:473
R\$ 5.650,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:45:17:930
R\$ 5.650,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:45:19:083
R\$ 5.557,0000	21.997.155/0001-14	20/06/2017 15:45:26:803
R\$ 5.625,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:45:28:490
R\$ 5.830,0000	08.792.763/0001-24	20/06/2017 15:45:30:540
R\$ 5.630,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:45:42:587
R\$ 5.538,0000	21.997.155/0001-14	20/06/2017 15:45:47:367
R\$ 5.700,0000	08.792.763/0001-24	20/06/2017 15:45:57:853

R\$ 5.400,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:45:58:760
R\$ 5.490,0000	15.838.111/0001-49	20/06/2017 15:46:07:027
R\$ 5.399,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:46:11:133
R\$ 5.380,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:46:19:760
R\$ 5.600,0000	37.131.927/0001-70	20/06/2017 15:46:23:683
R\$ 5.350,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:46:31:620
R\$ 5.370,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:46:33:247
R\$ 5.340,0000	03.619.767/0001-91	20/06/2017 15:46:50:200
R\$ 5.320,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:46:53:747
R\$ 5.280,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:46:59:780
R\$ 5.500,0000	37.131.927/0001-70	20/06/2017 15:47:17:170
R\$ 5.498,0000	21.997.155/0001-14	20/06/2017 15:47:18:327
R\$ 5.270,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:47:22:060
R\$ 5.230,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:47:31:953
R\$ 5.828,0000	89.237.911/0001-40	20/06/2017 15:47:41:110
R\$ 5.390,0000	08.792.763/0001-24	20/06/2017 15:47:47:127
R\$ 5.489,0000	21.997.155/0001-14	20/06/2017 15:47:48:080
R\$ 5.225,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:47:48:640
R\$ 5.200,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:48:04:940
R\$ 6.590,0000	11.329.948/0001-01	20/06/2017 15:48:05:517
R\$ 5.150,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:48:36:927
R\$ 5.990,0000	20.645.805/0001-08	20/06/2017 15:48:58:160
R\$ 5.130,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:48:58:567
R\$ 5.455,0000	37.131.927/0001-70	20/06/2017 15:49:12:257
R\$ 5.384,0000	37.131.927/0001-70	20/06/2017 15:49:36:820
R\$ 5.220,0000	72.381.189/0006-25	20/06/2017 15:50:37:370
R\$ 5.210,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:50:59:140
R\$ 5.115,0000	94.316.916/0005-22	20/06/2017 15:51:13:547

	R\$ 5.200,0000	72.381.189/0006-25	20/06/2017 15:51:50:250
	R\$ 5.363,0000	37.131.927/0001-70	20/06/2017 15:52:01:330
	R\$ 5.498,0000	20.645.805/0001-08	20/06/2017 15:52:18:487
	R\$ 5.190,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:52:25:020
	R\$ 5.185,0000	72.381.189/0006-25	20/06/2017 15:53:23:930
	R\$ 5.290,0000	08.792.763/0001-24	20/06/2017 15:53:27:693
	R\$ 5.180,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:53:44:993
	R\$ 5.175,0000	72.381.189/0006-25	20/06/2017 15:54:08:697
	R\$ 5.170,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:54:44:607
	R\$ 5.169,0000	72.381.189/0006-25	20/06/2017 15:55:12:357
	R\$ 5.165,0000	12.477.490/0001-09	20/06/2017 15:55:28:030

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
08.792.763/0001-24	20/06/2017 15:56:12:997	20/06/2017 16:01:09:430	Fornecedor desistiu de enviar lance	-
37.131.927/0001-70	20/06/2017 16:01:24:987	20/06/2017 16:03:46:330	Fornecedor desistiu de enviar lance	-

Desempate de Lances 7174

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
08.792.763/0001-24	20/06/2017 16:03:54:963	20/06/2017 16:05:16:507	Fornecedor desistiu de enviar lance	-
37.131.927/0001-70	20/06/2017 16:05:20:377	20/06/2017 16:07:32:423	Fornecedor desistiu de enviar lance	-
15.838.111/0001-49	20/06/2017 16:07:40:260	20/06/2017 16:17:40:260	Tempo para envio de lance expirou	-
20.645.805/0001-08	20/06/2017 16:17:45:457	20/06/2017 16:19:52:643	Fornecedor desistiu de enviar lance	-

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	20/06/2017 14:09:56	Item aberto.
Iminência de Encerramento	20/06/2017 15:17:21	Batida iminente. Data/hora iminência: 20/06/2017 15:45:21.
Aguardando Convocação	20/06/2017	Aguardando convocação ME/EPP

ME/EPP	15:56:12	
Início do desempate	20/06/2017 15:56:12	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	20/06/2017 16:01:09	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor MEGA BYTE MAGAZINE LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 08792763000124 desistiu de enviar o lance.
Início do desempate	20/06/2017 16:01:24	Item está em 2º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	20/06/2017 16:03:46	Item teve o 2º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 37131927000170 desistiu de enviar o lance.
Aguardando Convocação 7174	20/06/2017 16:03:54	Aguardando convocação 7174
Início do desempate	20/06/2017 16:03:54	Item está em 1º desempate 7174, aguardando lance.
Encerramento do desempate	20/06/2017 16:05:16	Item teve o 1º desempate 7174 encerrado. O fornecedor MEGA BYTE MAGAZINE LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 08792763000124 desistiu de enviar o lance.
Início do desempate	20/06/2017 16:05:20	Item está em 2º desempate 7174, aguardando lance.
Encerramento do desempate	20/06/2017 16:07:32	Item teve o 2º desempate 7174 encerrado. O fornecedor NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 37131927000170 desistiu de enviar o lance.
Início do desempate	20/06/2017 16:07:40	Item está em 3º desempate 7174, aguardando lance.
Encerramento do desempate	20/06/2017 16:17:45	Item teve o 3º desempate 7174 encerrado às 16:17:40 de 20/06/2017. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 15838111000149
Início do desempate	20/06/2017 16:17:45	Item está em 4º desempate 7174, aguardando lance.
Encerramento do desempate	20/06/2017 16:19:52	Item teve o 4º desempate 7174 encerrado. O fornecedor ROSS TECH - INFORMATICA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 20645805000108 desistiu de enviar o lance.
Encerrado	20/06/2017 16:19:56	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	20/06/2017 16:38:15	Convocado para envio de anexo o fornecedor LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	20/06/2017 17:54:37	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22.

Aceite	05/07/2017 14:27:15	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, pelo melhor lance de R\$ 5.115,0000.
Habilitado	05/07/2017 14:27:24	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	20/06/2017 14:04:44	Boa tarde senhores licitantes.
Pregoeiro	20/06/2017 14:05:26	Senhores Licitantes, alerta que este Tribunal não admitirá propostas ou lances ofertados e não sustentados, injustificadamente. Podendo ser aplicada a sanção prevista no subitem 11.5 do Edital, sem prejuízo das demais penalidades, em atendimento ao Acórdão nº 754/2015 – TCU – Plenário.
Pregoeiro	20/06/2017 14:05:55	Informo à empresa que venha a ser declarada vencedora e que tenha registro de Ocorrência Impeditiva Indireta no SICAF, que poderá ser instaurado processo para apuração dos fatos, nos termos do Acórdão 1.831/2014 – TCU – Plenário.
Pregoeiro	20/06/2017 14:07:15	Senhores licitantes solicito que leiam atentamente todas as instruções constantes do Edital
Pregoeiro	20/06/2017 14:10:07	Senhores licitantes por favor façam suas ofertas
Pregoeiro	20/06/2017 14:27:59	Senhores licitantes por favor ofertem seus lances.
Pregoeiro	20/06/2017 14:51:22	Senhores licitantes por favor ofertem seus lances.
Pregoeiro	20/06/2017 15:16:10	Senhores licitantes por favor ofertem seus lances.
Sistema	20/06/2017 15:17:21	O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 15:45 de 20/06/2017, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	20/06/2017 15:23:46	Senhores licitantes por favor ofertem seus lances.
Sistema	20/06/2017 15:56:12	O item 1 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.

Sistema	20/06/2017 15:56:12	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	20/06/2017 15:56:12	O(s) item(ns) 1 terá(ão) desempate(s) ME/EPP ou 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	20/06/2017 15:56:12	Sr. Fornecedor MEGA BYTE MAGAZINE LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 08792763000124, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 1, inferior ao lance vencedor, até às 16:01:12 de 20/06/2017.
Sistema	20/06/2017 16:01:09	O item 1 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor MEGA BYTE MAGAZINE LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 08792763000124 desistiu de enviar o lance.
Sistema	20/06/2017 16:01:24	Sr. Fornecedor NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 37131927000170, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 1, inferior ao lance vencedor, até às 16:06:24 de 20/06/2017.
Sistema	20/06/2017 16:03:46	O item 1 teve o 2º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 37131927000170 desistiu de enviar o lance.
Sistema	20/06/2017 16:03:54	O item 1 terá desempate 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	20/06/2017 16:03:54	Sr. Fornecedor MEGA BYTE MAGAZINE LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 08792763000124, 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 16:13:54 de 20/06/2017. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	20/06/2017 16:05:16	O item 1 teve o 1º desempate 7174 encerrado. O fornecedor MEGA BYTE MAGAZINE LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 08792763000124 desistiu de enviar o lance.
Sistema	20/06/2017 16:05:20	Sr. Fornecedor NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 37131927000170, 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 16:15:20 de 20/06/2017. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	20/06/2017 16:07:32	O item 1 teve o 2º desempate 7174 encerrado. O fornecedor NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 37131927000170 desistiu de enviar o lance.
Sistema	20/06/2017 16:07:40	Sr. Fornecedor MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 15838111000149, 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 16:17:40 de 20/06/2017. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	20/06/2017 16:12:41	Sr. Fornecedor MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 15838111000149, 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 16:17:40 de 20/06/2017. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	20/06/2017	O item 1 teve o 3º desempate 7174 encerrado às 16:17:40 de 20/06/2017. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo

	16:17:45	fornecedor MARYLEIDE FONSECA ALMEIDA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 15838111000149
Sistema	20/06/2017 16:17:45	Sr. Fornecedor ROSS TECH - INFORMATICA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 20645805000108, 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 16:27:45 de 20/06/2017. Clique na aba "Desempate ME/EPP/7174".
Sistema	20/06/2017 16:19:52	O item 1 teve o 4º desempate 7174 encerrado. O fornecedor ROSS TECH - INFORMATICA EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 20645805000108 desistiu de enviar o lance.
Sistema	20/06/2017 16:19:56	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	20/06/2017 16:38:09	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Senhor licitante solicito seja anexada proposta assinada, declarações, avaliação técnica, catálogos, documentação, de acordo com os subitens 5.2, 7.2, 7.3 e 7.4 do Edital, bem como, comprovação do PPB, nos termos do art. 7 do Decreto 7174/2010, sob pena de recusa da proposta e aplicação das penalidades previstas no Edital
Sistema	20/06/2017 16:38:15	Senhor fornecedor LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
94.316.916/0005-22	20/06/2017 16:39:37	Boa tarde Sr. Pregoeiro
94.316.916/0005-22	20/06/2017 16:40:29	Qual o prazo para o envio da documentação solicitada?
Pregoeiro	20/06/2017 16:46:09	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Senhor licitante solicito seja anexada proposta assinada, declarações, avaliação técnica, catálogos, documentação, de acordo com os subitens 5.2, 7.2, 7.3 e 7.4 do Edital, bem como, comprovação do PPB, nos termos do art. 7 do Decreto 7174/2010, o mais breve possível
Sistema	20/06/2017 17:54:37	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	20/06/2017 18:20:20	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Senhor licitante solicito seja informado se já anexou toda a documentação exigida no Edital
Pregoeiro	20/06/2017 19:04:24	Senhores licitantes considerando o adiantar das horas informo que fica agendado o retorno da sessão para amanhã (21.06) a partir das 14:00hs. Favor acompanhar.
Pregoeiro	20/06/2017 19:04:46	Com respaldo no art. 13, inciso IV do Decreto 5450/2005, os licitantes devem acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a licitação, responsabilizando-se pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	20/06/2017 19:04:54	Senhores licitantes considerando o adiantar das horas informo que fica agendado o retorno da sessão para amanhã (21.06) a partir das 14:00hs. Favor acompanhar.
Pregoeiro	21/06/2017 14:04:17	Boa tarde senhores licitantes

Pregoeiro	21/06/2017 14:05:43	Senhores licitantes retomando a sessão onde havia feito uma pergunta a empresa LTA sem resposta.
Pregoeiro	21/06/2017 14:06:02	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Senhor licitante solicito seja informado se já anexou toda a documentação exigida no Edital
94.316.916/0005-22	21/06/2017 14:08:00	Boa tarde Sra. Pregoeira.
94.316.916/0005-22	21/06/2017 14:08:28	Sim, já foi anexada toda documentação.
Pregoeiro	21/06/2017 14:17:58	Senhores licitantes informo que o processo será encaminhado ao Setor Requisitante para análise e parecer técnico acerca da proposta e documentação e verificação da necessidade de solicitação de amostra. Diante disso, fica agendado o retorno da sessão para sexta-feira (23.06) a partir das 16:00hs. Favor acompanhar.
Pregoeiro	21/06/2017 14:19:16	Com respaldo no art. 13, inciso IV do Decreto 5450/2005, os licitantes devem acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a licitação, responsabilizando-se pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	21/06/2017 14:19:49	Fica agendado o retorno da sessão para sexta-feira (23.06) a partir das 16:00hs. Favor acompanhar.
Pregoeiro	23/06/2017 16:02:22	Boa tarde senhores licitantes
Pregoeiro	23/06/2017 16:05:52	Senhores licitantes de acordo com a análise do Setor Requisitante acerca da proposta e documentação, aquele Setor conclui que os documentos apresentados atendem as condições do Edital. Entretanto, deverá ser apresentada amostra para verificação da conformidade do equipamento com os documentos apresentados.
Pregoeiro	23/06/2017 16:08:14	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Senhor licitante de acordo com solicitação do Setor Requisitante, informo que de acordo com o subitem 8.4 do Edital deverá ser apresentada amostra do produto ofertado, no prazo e condições estabelecidas nos subitens 8.4.1 a 8.4.10 do Instrumento Convocatório.
Pregoeiro	23/06/2017 16:08:41	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Solicito que se manifeste acerca da apresentação da amostra
94.316.916/0005-22	23/06/2017 16:10:01	Boa tarde Sra. Pregoeira
94.316.916/0005-22	23/06/2017 16:10:57	Enviaremos conforme solicitado nos subitens 8.4.1 a 8.4.10 do Instrumento Convocatório.
Pregoeiro	23/06/2017 16:19:19	Senhores licitantes solicito que acompanhem diariamente, considerando que será informado no chat, período que o equipamento estará à disposição dos licitantes na DIATU, endereço citado no subitem 8.4.2 do Edital, para que possam acompanhar a análise do produto enviado como amostra.
Pregoeiro	23/06/2017	Senhores licitantes, o processo está retornando ao Setor Requisitante para análise da amostra, portanto solicito que

	16:22:19	acessem, diariamente, o sistema a partir das 14:00 h (horário de Brasília), para acompanhar o andamento do certame, conforme informado abaixo.
Pregoeiro	30/06/2017 13:52:00	Boa tarde senhores licitantes.
Pregoeiro	30/06/2017 13:56:21	O Setor Requisitante informa a todos os interessados que a amostra encaminhada pela LTA-RH estará disponível para verificação técnica no dia 03/07/2017 no período das 14:00 às 18:00 horas na Divisão de Apoio aos Usuários - DIATU, situada SAU/SUL Quadra 1, Bloco C (antigo anexo I do TSE) Praça dos Tribunais Superiores – 3º andar - Brasília/DF.
Pregoeiro	30/06/2017 13:58:56	Em tempo, informo que o retorno da sessão fica agendado para a quarta-feira (05.07) a partir das 14:00hs. Favor acompanhar.
Pregoeiro	30/06/2017 13:59:40	Com respaldo no art. 13, inciso IV do Decreto 5450/2005, os licitantes devem acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a licitação, responsabilizando-se pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	30/06/2017 13:59:51	Em tempo, informo que o retorno da sessão fica agendado para a quarta-feira (05.07) a partir das 14:00hs. Favor acompanhar.
Pregoeiro	30/06/2017 14:00:01	O Setor Requisitante informa a todos os interessados que a amostra encaminhada pela LTA-RH estará disponível para verificação técnica no dia 03/07/2017 no período das 14:00 às 18:00 horas na Divisão de Apoio aos Usuários - DIATU, situada SAU/SUL Quadra 1, Bloco C (antigo anexo I do TSE) Praça dos Tribunais Superiores – 3º andar - Brasília/DF.
Pregoeiro	05/07/2017 14:01:06	Boa tarde senhores licitantes.
Pregoeiro	05/07/2017 14:04:08	Senhores licitantes segue parecer do Setor Requisitante: 1.1 Proposta Comercial (4288172) • Item e.2 - Formulário de Avaliação Técnica, conforme Anexo III; i. Formulário de Avaliação Técnica – Devidamente preenchido (pág. 22ss);
Pregoeiro	05/07/2017 14:04:19	• Item e.3 - Documentos que comprovem à adequação aos requisitos de segurança para o usuário, em atendimento do subitem 6.15.3 – DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, constante do Anexo I deste Edital; i. Segurança para os Usuários – Certificado de Conformidade Norma IEC 60950 (pág.39);
Pregoeiro	05/07/2017 14:04:37	• Item e.4 - Certificado, Selo, Laudo ou outro documento idôneo emitido por instituições públicas ou privadas, que atestem eficiência energética, observando o disposto no art. 3º da IN 01/2010 – MPOG; i. Eficiência Energética – Energy Star Certified Computers (pág. 48);
Pregoeiro	05/07/2017 14:04:49	• Item k - fazer acompanhar a proposta declaração de ciência das condições constantes do item 07 – Logística Reversa do Anexo I deste Edital; i. Logística Reversa – Declaração de Ciência (pág. 21);
Pregoeiro	05/07/2017 14:05:05	• Item e.5 – Comprovação demonstrando que o equipamento ofertado não utiliza materiais que agridem ao meio ambiente, em atendimento do subitem 6.15.2 - DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, constante do Anexo I deste Edital; i. Utilização de materiais que não agridem ao meio ambiente – Declaration of Conformity with gazette of INDIA (Pág.4)
Pregoeiro	05/07/2017 14:05:33	2. Que os documentos de Qualificação Técnica (4288233) atendem as exigências contidas no item 7.3 do supracitado Edital: • Atestado TJRS: 850 unidades;

Pregoeiro	05/07/2017 14:17:08	Dessa forma e respaldada pelo Setor Requisitante informo que será aceita a proposta e habilitada para a empresa LTA-RH
Pregoeiro	05/07/2017 14:18:47	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Senhor licitante solicito seja informado se poderá ofertar uma melhor proposta
94.316.916/0005-22	05/07/2017 14:25:06	Prezada Sra. Pregoeira, boa tarde, realmente este é nosso melhor lance.
Pregoeiro	05/07/2017 14:26:53	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Obrigada
Sistema	05/07/2017 14:27:24	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	05/07/2017 14:27:33	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 05/07/2017 às 15:00:00.

Eventos do Pregão		
Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo	05/07/2017 14:27:24	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	05/07/2017 14:27:33	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 05/07/2017 às 15:00:00.

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 15:02 horas do dia 05 de julho de 2017, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ELIZETE FERREIRA COSTA
Pregoeiro Oficial

EDNA MARIA TELLES
Equipe de Apoio

Documento assinado eletronicamente por **Elizete Ferreira Costa, Pregoeiro(a)**, em 05/07/2017, às 15:08 (horário de Brasília), conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Edna Maria Telles, Pregoeiro(a)**, em 05/07/2017, às 16:06 (horário de Brasília), conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://portal.trf1.jus.br/portaltarf1/servicos/verifica-processo.htm> informando o código verificador **4367576** e o código CRC **8D1C1717**.

SAU/SUL - Quadra 02, Bloco A, Praça dos Tribunais Superiores - CEP 70070-900 - Brasília - DF - www.trf1.jus.br

0021571-93.2015.4.01.8000

4367576v2