

Pregão Eletrônico

682010.182018 .20213 .4837 .31948953400



PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA
Secretaria de Portos da Presidência da República
AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES AQUAVIÁRIOS - ANTAQ

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00018/2018

Às 10:00 horas do dia 13 de dezembro de 2018, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA 332/2018 de 10/08/2018, 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 50300012294201843, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00018/2018. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de COMPUTADORES PORTÁTEIS (ULTRABOOKS), DOCK STATIONS e seus respectivos acessórios, conforme condições, quantidades, exigências e especificações estabelecidas no Edital e Anexos.. 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 - GRUPO 1**Descrição:** 'MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK'**Descrição Complementar:** Ultrabook, conforme Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 102**Valor estimado:** R\$ 1.120.641,8700**Unidade de fornecimento:** unidade**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 847.000,0000 e com valor negociado a R\$ 795.600,0000 .**

Item: 2 - GRUPO 1**Descrição:** CARREGADOR BATERIA**Descrição Complementar:** Dock Station, conforme Termo de Referência.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 102**Valor estimado:** R\$ 95.860,8800**Unidade de fornecimento:** unidade**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 100.000,0000 e com valor negociado a R\$ 95.778,0000 .**

Relação de Grupos**GRUPO 1****Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Valor estimado:** R\$ 1.216.502,7500**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 947.000,0000 e com valor negociado a R\$ 891.378,0000 .**

Itens do grupo:

- 1 - 'MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK'
- 2 - CARREGADOR BATERIA

Histórico**Item: 1 - GRUPO 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	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
26.692.484/0001-70	TJC IMPORTADORA LTDA	Sim	Sim	102	R\$ 10.400,0000	R\$ 1.060.800,0000	13/12/2018 01:13:29

Marca: LENOVO**Fabricante:** LENOVO**Modelo / Versão:** X280 + MOUSE + MALETA + TRANCA FÍSICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1.2.1. Processador: 1.2.1.1. Os ultrabooks deverão ter processadores Intel Core i5, modelo de 7ª (sétima) geração ou 8ª (oitava) geração. 1.2.1.2. Arquitetura x86 com suporte a 32 bits e 64 bits para notebooks com no mínimo 4 (quatro) núcleos físicos por processador e no mínimo 8 (oito) threads por processador; 1.2.1.3. Frequência do processador de, pelo menos, 2 GHz para processadores de 7ª geração, ou 1,6 GHz para processadores de 8ª geração. 1.2.1.4. Memória cache L3 de, no mínimo, 3 MB (três megabytes). 1.2.1.5. O microprocessador deverá obter pontuação (score) de desempenho igual ou superior a 5.000 pontos aferidos pelo site www.cpubenchmark.net, no link New Laptop CPUs Chart; 1.2.2. Placa-mãe: 1.2.2.1. A placa-mãe deverá ser projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante ou certificada pelo fabricante do processador para uso com o processador ofertado; 1.2.2.2. Os drivers instalados dos chips da placa-mãe deverão estar na versão mais recente e as atualizações deverão ser disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3. BIOS: 1.2.3.1. BIOS gravada em memória tipo Flash ROM ou equivalente, em idioma português ou inglês. 1.2.3.2. A BIOS deverá ser protegida por meio de senha. 2 1.2.3.3. A BIOS deverá estar na versão mais recente e as atualizações deverão ser disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3.4. Deverá possuir ferramenta de diagnóstico em modo gráfico capaz de verificar a saúde do sistema e, no mínimo, teste dos seguintes itens: Processador, Memória RAM, Disco Rígido ou SSD; 1.2.3.5. A BIOS deverá permitir a configuração da sequência de boot, de modo que seja possível iniciar o ultrabook a partir de uma porta USB e placa de rede. 1.2.3.6. Software embarcado na BIOS deverá ter as seguintes funcionalidades: 1.2.3.6.1. Permitir acesso remoto através da rede, utilizando protocolo TCP/IP, com controle de acesso, independentemente do sistema operacional instalado e do estado deste. 1.2.3.6.2. O acesso remoto à BIOS deverá permitir: alteração de parâmetros, ligar e desligar o ultrabook remotamente, inicialização a partir de imagem (ISO ou img), instalação de sistemas operacionais remotamente, formatação de disco rígido, controle total do teclado e mouse, controle remoto total da BIOS e visualização remota das telas e POST e telas gráficas do sistema operacional. 1.2.4. Memória: 1.2.4.1. Memória RAM do tipo DDR4, operando a, pelo menos, 2133 MHz com, no mínimo, 16 (dezesseis) GB; 1.2.5. Armazenamento: 1.2.5.1. Unidade de Estado Sólido (SSD) com capacidade de armazenamento de no mínimo 256 GB; 1.2.5.2. Velocidade mínima de leitura de 400 MB/s; 1.2.5.3. Velocidade mínima de gravação de 300 MB/s. 1.2.6. Tela: 1.2.6.1. Tela de no mínimo de 12,5" e máximo de 13,3" polegadas, widescreen (16:9), antirreflexo, com resolução Full HD (1920x1080), LCD, TFT (matriz ativa) ou LED; 1.2.7. Placa de vídeo 1.2.7.1. O ultrabook poderá vir com placa de vídeo integrada ao processador ou dedicada, integrada à placa-mãe. 1.2.7.2. A memória para vídeo será de no mínimo 1 GB (um gigabyte) podendo ser utilizada uma memória dedicada ou parte da memória RAM. 1.2.8. Interfaces: 1.2.8.1. Portas USB 1.2.8.1.1. O notebook deverá possuir pelo menos 3 (três) portas USB, sendo no mínimo 2 (duas) da versão 3. A outra porta USB poderá ser um conector USB tipo C ou uma porta USB na versão 2 ou 3. 1.2.8.1.2. Portas USB de versão inferior à versão 2.0 não serão aceitas. 1.2.8.2. Leitores de Cartões de Memória 1.2.8.2.1. O notebook deverá possuir pelo menos um leitor de cartões de memória compatível com o formato SD. Não serão aceitos adaptadores externos ou hubs; 3 1.2.8.3. Conectores de Vídeo 1.2.8.3.1. O notebook deverá possuir uma porta HDMI 1.4 ou superior para conexão a um monitor. 1.2.8.4. Conectores de Áudio 1.2.8.4.1. O notebook deverá possuir uma entrada para microfone e uma saída para fone de ouvido, podendo ser utilizado conector do tipo "combo". 1.2.8.5. Interfaces de Comunicação 1.2.8.5.1. Rede cabeada (LAN). 1.2.8.5.1.1. O notebook deverá permitir conexão com a rede cabeada através de conector RJ-45. 1.2.8.5.1.2. A interface de rede cabeada deve ser compatível com redes Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mb/s), no padrão 1000BASE-T, com conectores RJ-45 e com capacidade de autonegociação e auto-sense. 1.2.8.5.2. Rede sem fio - Wireless (WLAN) 1.2.8.5.2.1. O ultrabook deverá possuir dispositivo wireless integrado dual band (2,4GHz e 5GHz), com suporte aos padrões IEEE 802.11 a/b/g/n/ac. 1.2.8.5.2.2. O ultrabook deverá ser compatível com o padrão Miracast de Wireless Display. 1.2.8.5.3. Bluetooth 1.2.8.5.3.1. O ultrabook deverá possuir interface Bluetooth integrada, na versão 4.0 (BLE) ou superior. 1.2.9. Teclado: 1.2.9.1. O teclado deverá ser do tipo QWERTY,

	leiaute Português Brasil, padrão ABNT-2. 1.2.9.2. O teclado deverá ser retroiluminado e resistente a derramamento de líquidos. 1.2.9.3. A impressão sobre as teclas					
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANÁLISES DE SISTEMAS E SERVIÇOS DE INFORMATI	Sim	Sim	102	R\$ 10.980,0000 R\$ 1.119.960,0000	06/12/2018 15:19:12
Marcas: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK COM Processador: Intel Core i5, modelo de 7ª geração ou 8ª geração. Arquitetura x86 com suporte a 32 bits e 64 bits para notebooks com 4 núcleos físicos por processador e 8 threads; Frequência de 2 GHz para processadores de 7ª geração, ou 1,6 GHz para processadores de 8ª geração; cache L3 de 3 MB; pontuação (score) de desempenho 5.000 pontos; Placa-mãe: projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante; BIOS: gravada em memória tipo Flash ROM ou equivalente, em idioma português ou inglês. Memória: RAM DDR4, operando a, 2133 MHz com, 16 GB; Armazenamento: Unidade de Estado Sólido (SSD) de 256 GB; leitura de 400 MB/s; gravação de 300 MB/s. Tela: mínimo de 12,5" e máximo de 13,3" polegadas, widescreen (16:9), antirreflexo, com resolução Full HD (1920x1080), LCD, TFT (matriz ativa) ou LED; Placa de vídeo integrada ao processador ou dedicada, integrada à placa-mãe; memória para vídeo 1 GB. Interfaces: 3 portas USB, sendo 2 (duas) da versão 3. A outra porta USB poderá ser um conector USB tipo C ou uma porta USB na versão 2 ou 3. Leitor de Cartões de Memória compatível com o formato SD; Conectores de Vídeo: uma porta HDMI 1.4. Conectores de Áudio: entrada para microfone e uma saída para fone de ouvido, podendo ser utilizado conector do tipo "combo". Interfaces de Comunicação: Rede cabeada (LAN); permitir conexão com a rede cabeada através de conector RJ-45. Compatível com redes Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mb/s), no padrão 1000BASE-T, com conectores RJ-45 e com capacidade de autonegociação e auto-sense. Rede sem fio - Wireless (WLAN) integrado dual band (2,4GHz e 5GHz), com suporte aos padrões IEEE 802.11 a/b/g/n/ac. Bluetooth integrada, na versão 4.0 (BLE). Teclado: QWERTY, leiaute Português Brasil ABNT-2; retroiluminado e resistente a derramamento de líquidos. A impressão sobre as teclas não poderá apresentar desgaste por abrasão ou uso prolongado. Mouse Integrado integrado do tipo touchpad, com resolução de 300 dpi na horizontal e 300 dpi na vertical. Webcam Câmera de vídeo integrada; Alto-falantes e microfone: alto-falantes estéreos e microfone embutido. Adaptador de Força (Energia); Fonte externa de alimentação (adaptador de força) para corrente alternada (Adaptador AC/Carregador), com cabo de 1,20 m de comprimento e ajuste automático da tensão de entrada na faixa de 110 V a 240 V, 50-60Hz, com plugue de dois ou três pinos (NBR 14136). Bateria: interna, de Íon de Lítio (Li-Ion) ou Polímero de Lítio (Li-Po), com capacidade de 50 Wh; Chassi e aparência; cor predominante: preta, cinza, prata ou grafite. Botão de liga/desliga com LED de indicação de que o equipamento está energizado; base antiderrapante; Segurança: leitor de impressão digital integrado; slot para trava de segurança física do tipo Kensington. Dimensões e Peso: Espessura máxima: 18mm Peso máximo do ultrabook: 1,5 Kg; Sistema Operacional: licença para o sistema operacional Microsoft Windows10 Professional de 64 bits - em Português (Brasil). Acessórios: Mouse Óptico Wireless de três botões e rolete com resolução de 800 dpi USB; do mesmo fabricante do equipamento; pilhas ou baterias necessárias ao seu funcionamento. Maleta ou Mochila para transporte própria e desenvolvida para seu transporte, com compartimentos, estofada e de cor preta ou cinza, de dimensões máximas de 45 cm x 45 cm x 9 cm. Detalhes discretos em outras cores serão permitidos. Tranca física compatível com o orifício de segurança do notebook, com cabo de aço reforçado, de comprimento entre 1 (um) e 2 (dois) metros.						
05.069.154/0001-53	GLOBALTECH BRASIL LTDA	Sim	Sim	102	R\$ 10.986,0000 R\$ 1.120.572,0000	11/12/2018 09:48:00
Marcas: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Os ultrabooks deverão ter processadores Intel Core i5, modelo de 7ª (sétima) geração ou 8ª (oitava) geração. 1.2.1.2. Arquitetura x86 com suporte a 32 bits e 64 bits para notebooks com no mínimo 4 (quatro) núcleos físicos por processador e no mínimo 8 (oito) threads por processador; 1.2.1.3. Frequência do processador de, pelo menos, 2 GHz para processadores de 7ª geração, ou 1,6 GHz para processadores de 8ª geração. 1.2.1.4. Memória cache L3 de, no mínimo, 3 MB (três megabytes). 1.2.1.5. O microprocessador deverá obter pontuação (score) de desempenho igual ou superior a 5.000 pontos aferidos pelo site www.cpubenchmark.net, no link New Laptop CPUs Chart; 1.2.2. Placa-mãe: 1.2.2.1. A placa-mãe deverá ser projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante ou certificada pelo fabricante do processador para uso com o processador ofertado; 1.2.2.2. Os drivers instalados dos chips da placa-mãe deverão estar na versão mais recente e as atualizações deverão ser disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3. BIOS: 1.2.3.1. BIOS gravada em memória tipo Flash ROM ou equivalente, em idioma português ou inglês. 1.2.3.2. A BIOS deverá ser protegida por meio de senha. 2 1.2.3.3. A BIOS deverá estar na versão mais recente e as atualizações deverão ser disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3.4. Deverá possuir ferramenta de diagnóstico em modo gráfico capaz de verificar a saúde do sistema e, no mínimo, teste dos seguintes itens: Processador, Memória RAM, Disco Rígido ou SSD; 1.2.3.5. A BIOS deverá permitir a configuração da sequência de boot, de modo que seja possível iniciar o ultrabook a partir de uma porta USB e placa de rede. 1.2.3.6. Software embarcado na BIOS deverá ter as seguintes funcionalidades: 1.2.3.6.1. Permitir acesso remoto através da rede, utilizando protocolo TCP/IP, com controle de acesso, independentemente do sistema operacional instalado e do estado deste. 1.2.3.6.2. O acesso remoto à BIOS deverá permitir: alteração de parâmetros, ligar e desligar o ultrabook remotamente, inicialização a partir de imagem (ISO ou img), instalação de sistemas operacionais remotamente, formatação de disco rígido, controle total do teclado e mouse, controle remoto total da BIOS e visualização remota das telas e POST e telas gráficas do sistema operacional. 1.2.4. Memória: 1.2.4.1. Memória RAM do tipo DDR4, operando a, pelo menos, 2133 MHz com, no mínimo, 16 (dezesseis) GB; 1.2.5. Armazenamento: 1.2.5.1. Unidade de Estado Sólido (SSD) com capacidade de armazenamento de no mínimo 256 GB; 1.2.5.2. Velocidade mínima de leitura de 400 MB/s; 1.2.5.3. Velocidade mínima de gravação de 300 MB/s. 1.2.6. Tela: 1.2.6.1. Tela de no mínimo de 12,5" e máximo de 13,3" polegadas, widescreen (16:9), antirreflexo, com resolução Full HD (1920x1080), LCD, TFT (matriz ativa) ou LED; 1.2.7. Placa de vídeo 1.2.7.1. O ultrabook poderá vir com placa de vídeo integrada ao processador ou dedicada, integrada à placa-mãe. 1.2.7.2. A memória para vídeo será de no mínimo 1 GB (um gigabyte) podendo ser utilizada uma memória dedicada ou parte da memória RAM. 1.2.8. Interfaces: 1.2.8.1. Portas USB 1.2.8.1.1. O notebook deverá possuir pelo menos 3 (três) portas USB, sendo no mínimo 2 (duas) da versão 3. A outra porta USB poderá ser um conector USB tipo C ou uma porta USB na versão 2 ou 3. 1.2.8.1.2. Portas USB de versão inferior à versão 2.0 não serão aceitas. 1.2.8.2. Leitores de Cartões de Memória 1.2.8.2.1. O notebook deverá possuir pelo menos um leitor de cartões de memória compatível com o formato SD. Não serão aceitos adaptadores externos ou hubs; 3 1.2.8.3. Conectores de Vídeo 1.2.8.3.1. O notebook deverá possuir uma porta HDMI 1.4 ou superior para conexão a um monitor. 1.2.8.4. Conectores de Áudio 1.2.8.4.1. O notebook deverá possuir uma entrada para microfone e uma saída para fone de ouvido, podendo ser utilizado conector do tipo "combo". 1.2.8.5. Interfaces de Comunicação 1.2.8.5.1. Rede cabeada (LAN). 1.2.8.5.1.1. O notebook deverá permitir conexão com a rede cabeada através de conector RJ-45. 1.2.8.5.1.2. A interface de rede cabeada deve ser compatível com redes Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mb/s), no padrão 1000BASE-T, com conectores RJ-45 e com capacidade de autonegociação e auto-sense. 1.2.8.5.2. Rede sem fio - Wireless (WLAN) 1.2.8.5.2.1. O ultrabook deverá possuir dispositivo wireless integrado dual band (2,4GHz e 5GHz), com suporte aos padrões IEEE 802.11 a/b/g/n/ac. 1.2.8.5.2.2. O ultrabook deverá ser compatível com o padrão Miracast de Wireless Display. 1.2.8.5.3. Bluetooth 1.2.8.5.3.1. O ultrabook deverá possuir interface Bluetooth integrada, na versão 4.0 (BLE) ou superior. 1.2.9. Teclado: 1.2.9.1. O teclado deverá ser do tipo QWERTY, leiaute Português Brasil, padrão ABNT-2. 1.2.9.2. O teclado deverá ser retroiluminado e resistente a derramamento de líquidos. 1.2.9.3. A impressão sobre as teclas não poderá apresentar desgaste						
03.619.767/0005-15	TORINO INFORMATICA LTDA..	Não	Não	102	R\$ 10.986,0000 R\$ 1.120.572,0000	12/12/2018 11:05:24
Marcas: Hewlett Packard Fabricante: Hewlett Packard Modelo / Versão: HP ELITEBOOK 830 G4 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrabook HP EliteBook 830 G4 Notebook PC na seguinte configuração: Processador Intel I5-8350U, placa de vídeo Intel Graphics UMA, Vpro ativado, tela de 13" FHD com resolução de 1920x1080 antiglare, webcam integrada com resolução de 720p em HD, memória RAM de 16 GB padrão DDR-4 de 2400 mhz, unidade de rígido de 256GB SSD, leitor de impressão digital, leitor de smartcard integrado e cartões de memória, interface ethernet 10/100/1000, interface wifi ac + bluetooth, bateria interna de 3 células, teclado retro-iluminado abnt2, mouse touchpad, sistema operacional Microsoft Windows 10 Professional – 64 bits. Acompanha: maleta para transporte, Mouse S/ Fio, demais características conforme edital. Garantia de 36 meses e demais condições conforme edital. Proposta com validade de 60 (sessenta) dias a contar do prazo de abertura das propostas.						
17.023.484/0001-97	3A SOLUCOES EM TECNOLOGIA EIRELI	Sim	Sim	102	R\$ 10.986,0000 R\$ 1.120.572,0000	12/12/2018 19:23:46
Marcas: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Latitude Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook marca DELL modelo Latitude equipado com processador i5-7300U, 16GB, 256GB SSD, Tela entre 12.5 e 13.3 Full HD,, controladora de vídeo de 1GB, peso máximo de 1,5Kg. Certificação MIL SEPEC 810G						
27.390.044/0001-21	TM SOLUCOES INTEGRADAS LTDA	Sim	Sim	102	R\$ 10.986,6900 R\$ 1.120.642,3800	12/12/2018 16:56:03
Marcas: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Dell Inspiron 13 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador: 1.2.1.1. Os ultrabooks deverão ter processadores Intel Core i5, modelo de 7ª (sétima) geração ou 8ª (oitava) geração. 1.2.1.2. Arquitetura x86 com suporte a 32 bits e 64 bits para notebooks com no mínimo 4 (quatro) núcleos físicos por processador e no mínimo 8 (oito) threads por processador; 1.2.1.3. Frequência do processador de, pelo menos, 2 GHz para processadores de 7ª geração, ou 1,6 GHz para processadores de 8ª geração. 1.2.1.4. Memória cache L3 de, no mínimo, 3 MB (três megabytes). 1.2.1.5. O microprocessador deverá obter pontuação (score) de desempenho igual ou superior a 5.000 pontos aferidos pelo site www.cpubenchmark.net, no link New Laptop CPUs Chart; 1.2.2. Placa-mãe: 1.2.2.1. A placa-mãe deverá ser projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante ou certificada pelo fabricante do processador para uso com o processador ofertado; 1.2.2.2. Os drivers instalados dos chips da placa-mãe deverão estar na versão mais recente e as atualizações deverão ser disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3. BIOS: 1.2.3.1. BIOS gravada em memória tipo Flash ROM ou equivalente, em idioma português ou inglês. 1.2.3.2. A BIOS deverá ser protegida por meio de senha1.2.3.3. A BIOS deverá estar na versão mais recente e as atualizações deverão ser disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3.4. Deverá possuir ferramenta de diagnóstico em modo gráfico capaz de verificar a saúde do sistema e, no mínimo, teste dos seguintes itens: Processador, Memória RAM, Disco Rígido ou SSD; 1.2.3.5. A BIOS deverá permitir a configuração da sequência de boot, de modo que seja possível iniciar o ultrabook a partir de uma porta USB e placa de rede. 1.2.3.6. Software embarcado na BIOS deverá ter as seguintes funcionalidades: 1.2.3.6.1. Permitir acesso remoto através da rede, utilizando protocolo TCP/IP, com controle de acesso, independentemente do sistema operacional instalado e do estado deste. 1.2.3.6.2. O acesso remoto à BIOS deverá permitir: alteração de parâmetros, ligar e desligar o ultrabook remotamente, inicialização a partir de imagem (ISO ou img), instalação de sistemas operacionais remotamente, formatação de disco rígido, controle total do teclado e mouse, controle remoto total da BIOS e visualização remota das telas e POST e telas gráficas do sistema						

<p>operacional. 1.2.4. Memória: 1.2.4.1. Memória RAM do tipo DDR4, operando a, pelo menos, 2133 MHz com, no mínimo, 16 (dezesseis) GB; 1.2.5. Armazenamento: 1.2.5.1. Unidade de Estado Sólido (SSD) com capacidade de armazenamento de no mínimo 256 GB; 1.2.5.2. Velocidade mínima de leitura de 400 MB/s; 1.2.5.3. Velocidade mínima de gravação de 300 MB/s. 1.2.6. Tela: 1.2.6.1. Tela de no mínimo de 12,5" e máximo de 13,3" polegadas, widescreen (16:9), antirreflexo, com resolução Full HD (1920x1080), LCD, TFT (matriz ativa) ou LED; 1.2.7. Placa de vídeo 1.2.7.1. O ultrabook poderá vir com placa de vídeo integrada ao processador ou dedicada, integrada à placa-mãe. 1.2.7.2. A memória para vídeo será de no mínimo 1 GB (um gigabyte) podendo ser utilizada uma memória dedicada ou parte da memória RAM. 1.2.8. Interfaces: 1.2.8.1. Portas USB 1.2.8.1.1. O notebook deverá possuir pelo menos 3 (três) portas USB, sendo no mínimo 2 (duas) da versão 3. A outra porta USB poderá ser um conector USB tipo C ou uma porta USB na versão 2 ou 3. 1.2.8.1.2. Portas USB de versão inferior à versão 2.0 não serão aceitas. 1.2.8.2. Leitores de Cartões de Memória 1.2.8.2.1. O notebook deverá possuir pelo menos um leitor de cartões de memória compatível com o formato SD. Não serão aceitos adaptadores externos ou hubs; 1.2.8.3. Conectores de Vídeo 1.2.8.3.1. O notebook deverá possuir uma porta HDMI 1.4 ou superior para conexão a um monitor. 1.2.8.4. Conectores de Áudio 1.2.8.4.1. O notebook deverá possuir uma entrada para microfone e uma saída para fone de ouvido, podendo ser utilizado conector do tipo "combo". 1.2.8.5. Interfaces de Comunicação 1.2.8.5.1. Rede cabeada (LAN). 1.2.8.5.1.1. O notebook deverá permitir conexão com a rede cabeada através de conector RJ-45. 1.2.8.5.1.2. A interface de rede cabeada deve ser compatível com redes Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mb/s), no padrão 1000BASE-T, com conectores RJ-45 e com capacidade de autonegociação e auto-sense. 1.2.8.5.2. Rede sem fio - Wireless (WLAN) 1.2.8.5.2.1. O ultrabook deverá possuir dispositivo wireless integrado dual band (2,4GHz e 5GHz), com suporte aos padrões IEEE 802.11 a/b/g/n/ac. 1.2.8.5.2.2. O ultrabook deverá ser compatível com o padrão Miracast de Wireless Display. 1.2.8.5.3. Bluetooth 1.2.8.5.3.1. O ultrabook deverá possuir interface Bluetooth integrada, na versão 4.0 (BLE) ou superior. 1.2.9. Teclado: 1.2.9.1. O teclado deverá ser do tipo QWERTY, leiaute Português Brasil, padrão ABNT-2. 1.2.9.2. O teclado deverá ser retroiluminado e resistente a derramamento de líquidos. 1.2.9.3. A impressão sobre as teclas não poderá apresen</p>						
07.247.170/0001-14	MICRO MASTER INFORMATICA E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	102	R\$ 12.432,0000	R\$ 1.268.064,0000 13/12/2018 09:58:30
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: Dell Latitude Série 7000 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRABOOK Processador: processadores Intel Core i5, modelo de 7ª (sétima) geração ou 8ª (oitava) geração. Arquitetura x86 com suporte a 32 bits e 64 bits para notebooks com no mínimo 4 (quatro) núcleos físicos por processador e no mínimo 8 (oito) threads por processador; Frequência do processador de, pelo menos, 2 GHz para processadores de 7ª geração, ou 1,6 GHz para processadores de 8ª geração. Memória cache L3 de, no mínimo, 3 MB (três megabytes). Placa-mãe: A placa-mãe projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante; Memória RAM do tipo DDR4, operando a, pelo menos, 2133 MHz com, no mínimo, 16 (dezesseis) GB. Unidade de Estado Sólido (SSD) com capacidade de armazenamento de no mínimo 256 GB; Tela de no mínimo de 12,5" e máximo de 13,3" polegadas, widescreen (16:9), antirreflexo, com resolução Full HD (1920x1080), LCD, TFT (matriz ativa) ou LED; sistema operacional Microsoft Windows 10 Profissional de 64 bits - em Português (Brasil).</p>						
00.677.870/0003-61	DRIVE A INFORMATICA LTDA	Não	Não	102	R\$ 12.634,0000	R\$ 1.288.668,0000 12/12/2018 18:16:11
<p>Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: EliteBook 830 G5 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador Intel i5-8350U; Memória 16GB DDR4 2400 MHz (2x8GB); SSD HP de 256GB Three Layer Cell integrado; Sem unidade de mídia óptica; Controladora de rede Ethernet Gigabit integrada; Teclado HP, padrão ABNT2, com todos os caracteres da língua portuguesa/Brasil; Mouse HP Wireless, com dois botões para seleção (click) e um botão de rolagem do tipo "scroll"; Bateria integrada ao equipamento; Fonte de alimentação externa; Sistema Operacional OEM Microsoft Windows 10 Pro 64 bits, no idioma português do Brasil, pré-instalado e licenciado, com todos os drivers e softwares necessários. Cabo de alimentação com plugue no padrão NBR 14136:2002; Maleta para notebook integrada; Tranca física integrada; Garantia HP de 36 meses para a solução ofertada, com atendimento no local (on-site), em horário comercial de segunda a sexta-feira (exceto feriados); A Garantia e o serviço de SLA serão prestados conforme as exigências do edital; O notebook e mouse, são da HP Inc. e possuem a cor predominante preta; Em atendimento com as demais exigências do edital.</p>						
94.316.916/0005-22	LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA	Não	Não	102	R\$ 15.000,0000	R\$ 1.530.000,0000 12/12/2018 17:25:23
<p>Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Latitude 7390 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 e seus Anexos. Manifestamos pleno conhecimento e aceitação de todas as regras do certame. 1.2. LOTE 1 – ITEM 1 - ULTRABOOK MARCA/FABRICANTE: DELL MODELO: Latitude 7390 Este produto foi produzido de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB). Garantia: 36 meses conforme edital 1.2.1. Processador: 1.2.1.1. Os ultrabooks tem processadores Intel Core i5, modelo de 8ª (oitava) geração. 1.2.1.2. Arquitetura x86 com suporte a 32 bits e 64 bits para notebooks com 4 (quatro) núcleos físicos por processador e 8 (oito) threads por processador; 1.2.1.3. Frequência do processador de 1,7 GHz. 1.2.1.4. Memória cache L3 de 6 MB (seis megabytes). 1.2.1.5. O microprocessador obtém pontuação (score) de desempenho igual ou superior a 5.000 pontos aferidos pelo site www.cpubenchmark.net, no link New Laptop CPUs Chart; 1.2.2. Placa-mãe: 1.2.2.1. A placa-mãe é projetada e certificada pelo fabricante do processador para uso com o processador ofertado; 1.2.2.2. Os drivers instalados dos chips da placa-mãe estão na versão mais recente e as atualizações serão disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3. BIOS: 1.2.3.1. BIOS gravada em memória tipo Flash ROM ou equivalente, em idioma português ou inglês. 1.2.3.2. A BIOS é protegida por meio de senha. 1.2.3.3. A BIOS está na versão mais recente e as atualizações são disponibilizadas no website do fabricante. 1.2.3.4. Possui ferramenta de diagnóstico em modo gráfico capaz de verificar a saúde do sistema e, no mínimo, teste dos seguintes itens: Processador, Memória RAM, Disco Rígido ou SSD; 1.2.3.5. A BIOS permite a configuração da sequência de boot, de modo que seja possível iniciar o ultrabook a partir de uma porta USB e placa de rede. 1.2.3.6. Software embarcado na BIOS terá as seguintes funcionalidades: 1.2.3.6.1. Permite acesso remoto através da rede, utilizando protocolo TCP/IP, com controle de acesso, independentemente do sistema operacional instalado e do estado deste. 1.2.3.6.2. O acesso remoto à BIOS permite: alteração de parâmetros, ligar e desligar o ultrabook remotamente, inicialização a partir de imagem (ISO ou img), instalação de sistemas operacionais remotamente, formatação de disco rígido, controle total do teclado e mouse, controle remoto total da BIOS e visualização remota das telas e POST e telas gráficas do sistema operacional. 1.2.4. Memória: 1.2.4.1. Memória RAM do tipo DDR4, operando a 2400 MHz com 16 (dezesseis) GB; 1.2.5. Armazenamento: 1.2.5.1. Unidade de Estado Sólido (SSD) com capacidade de armazenamento de 256GB; 1.2.5.2. Velocidade mínima de leitura de 400 MB/s; 1.2.5.3. Velocidade mínima de gravação de 300 MB/s. 1.2.6. Tela: 1.2.6.1. Tela de 13,3" polegadas, widescreen (16:9), antirreflexo, com resolução Full HD (1920x1080), LCD, TFT (matriz ativa) ou LED; 1.2.7. Placa de vídeo 1.2.7.1. O ultrabook vem com placa de vídeo integrada ao processador. 1.2.7.2. A memória para vídeo será de no mínimo 1 GB (um gigabyte) sendo utilizado parte da memória RAM. 1.2.8. Interfaces: 1.2.8.1. Portas USB 1.2.8.1.1. O notebook possui 3 (três) portas USB, sendo 2 (duas) da versão 3.1. A outra porta USB é um conector USB tipo C. 1.2.8.2. Leitores de Cartões de Memória 1.2.8.2.1. O notebook possui um leitor de cartões de memória compatível com o formato SD; 1.2.8.3. Conectores de Vídeo 1.2.8.3.1. O notebook possui uma porta HDMI 1.4 para conexão a um monitor. 1.2.8.4. Conectores de Áudio 1.2.8.4.1. O notebook possui uma entrada para microfone e uma saída para fone de ouvido, sendo utilizado conector do tipo "combo". 1.2.8.5. Interfaces de Comunicação 1.2.8.5.1. Rede cabeada (LAN). 1.2.8.5.1.1. O notebook permite conexão com a rede cabeada através de conector RJ-45...Demais características conforme edital e respostas de esclarecimentos.</p>						
37.131.927/0001-70	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	102	R\$ 18.000,0000	R\$ 1.836.000,0000 12/12/2018 17:16:49
<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: ThinkPad L380 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrabook Lenovo, modelo ThinkPad L380 com Processador Intel Core i5-8350u, Memória RAM do tipo DDR4 16 GB, Unidade de Estado Sólido (SSD) com capacidade de armazenamento de 256GB SSD, Tela de 13,3" polegadas, Trava de segurança, Mouse Óptico Wireless sem fio, Teclado retroiluminado, Maleta para transporte, Sistema operacional Microsoft Windows 10 Profissional de 64 bits. Todos os equipamentos e componentes serão fornecidos com garantia do fabricante de 36 (trinta e seis) meses on site. Validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. O prazo de entrega dos bens é de 60 dias, contados do empenho e requisição da administração, em remessa única.</p>						

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.836.000,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.530.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.288.668,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.268.064,0000	07.247.170/0001-14	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.120.642,3800	27.390.044/0001-21	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.120.572,0000	03.619.767/0005-15	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.120.572,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.120.572,0000	17.023.484/0001-97	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.119.960,0000	02.596.872/0001-90	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.060.800,0000	26.692.484/0001-70	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 1.000.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:14:14:027
R\$ 1.100.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:18:35:327
R\$ 1.020.000,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:23:00:190
R\$ 1.080.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:26:14:627
R\$ 1.060.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:26:39:613

17/12/2018	COMPRASNET - O SITE DE COMPRAS DO GOVERNO	
R\$ 999.990,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:27:09:053
R\$ 1.040.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:27:32:960
R\$ 980.000,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:28:04:667
R\$ 900.000,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:28:48:793
R\$ 1.000.000,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:28:58:467
R\$ 970.000,0000	03.619.767/0005-15	13/12/2018 10:29:10:233
R\$ 950.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:30:00:033
R\$ 1.020.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:30:01:987
R\$ 867.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:30:31:910
R\$ 950.000,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:30:43:193
R\$ 943.908,0000	03.619.767/0005-15	13/12/2018 10:30:45:223
R\$ 969.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:31:13:960
R\$ 877.200,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:32:18:827
R\$ 857.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:32:18:873
R\$ 866.000,0000	03.619.767/0005-15	13/12/2018 10:32:26:543
R\$ 873.000,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:32:27:340
R\$ 949.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:35:05:853
R\$ 840.000,0000	03.619.767/0005-15	13/12/2018 10:35:24:560
R\$ 863.218,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:35:25:010
R\$ 929.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:36:20:127
R\$ 847.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:38:11:710
R\$ 909.000,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:39:01:120
R\$ 851.218,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:41:30:960

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	13/12/2018 10:10:37	Item aberto.
Iminência de Encerramento	13/12/2018 10:21:17	Batida iminente. Data/hora iminência: 13/12/2018 10:26:17.
Encerrado	13/12/2018 10:42:24	Item encerrado
Recusa	14/12/2018 12:00:32	Recusa da proposta. Fornecedor: TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15, pelo melhor lance de R\$ 840.000,0000. Motivo: Segundo o parecer da Secretaria de Tecnologia da Informação da ANTAQ, o equipamento apresentado está em desacordo com o item 1.2.8.2.1 do Termo de Referência. Em relação aos questionamentos foi esclarecido que seriam aceitos quaisquer formatos SD, mas a necessidade do leitor SD permanece.
Recusa	14/12/2018 14:32:38	Recusa da proposta. Fornecedor: DRIVE A INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 00.677.870/0003-61, pelo melhor lance de R\$ 851.218,0000. Motivo: Srs. Licitantes, segundo o parecer da Secretaria de Tecnologia da Informação da ANTAQ, o equipamento apresentado pela DRIVE A INFORMATICA está em desacordo com o item 1.2.8.2.1 do Termo de Referência, tendo em vista que não possui ao menos um leitor de cartão de memória compatível com o formato SD.
Aceite	17/12/2018 15:21:06	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, pelo melhor lance de R\$ 847.000,0000 e com valor negociado a R\$ 795.600,0000. Motivo: Licitante aceitou redução do preço em face do pedido efetuado pela pregoeira.
Habilitado	17/12/2018 17:00:30	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, pelo melhor lance de R\$ 847.000,0000 e com valor negociado a R\$ 795.600,0000.

Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.

Item: 2 - GRUPO 1 - CARREGADOR BATERIA

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
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATI	Sim	Sim	102	R\$ 930,0000	R\$ 94.860,0000	06/12/2018 15:19:12
Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DOCKSTATION do mesmo fabricante e de modelo compatível com o notebook ofertado; fonte externa de alimentação (adaptador de força). A dock station deverá se conectar ao ultrabook através de um único cabo que poderá ser plugado a um conector próprio do fabricante ou através de interface USB tipo C, desde que esta realize a transferência de dados (vídeo, teclado, mouse, rede e interfaces USB) e carregue a bateria do equipamento; possuir slot para trava de segurança do tipo Kensington ou similar. A dock station deverá possuir: 4 (quatro) portas USB do tipo A, sendo 2 (duas) da versão 3; conector RJ-45 com suporte ao padrão Ethernet 1000BASE-T; 2 (dois) conectores DVI para uso simultâneo de 2 (dois) monitores externos. Caso a dock station possua outro padrão para conexão de monitores o fornecedor deverá fornecer adaptadores para o padrão DVI; conexão para áudio do tipo combo.							
05.069.154/0001-53	GLOBALTECH BRASIL LTDA	Sim	Sim	102	R\$ 939,0000	R\$ 95.778,0000	11/12/2018 09:48:00
Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: O notebook deverá vir com uma dock station, do mesmo fabricante e de modelo compatível com o notebook ofertado. 1.3.2. A dock station deverá vir com fonte externa de alimentação (adaptador de força). 1.3.3. A dock station deverá se conectar ao ultrabook através de um único cabo que poderá ser plugado a um conector próprio do fabricante ou através de interface USB tipo C, desde que esta realize a transferência de dados (vídeo, teclado, mouse, rede e interfaces USB) e carregue a bateria do equipamento. 1.3.4. A dock station deverá possuir slot para trava de segurança do tipo Kensington ou similar. 6 1.3.5. A dock station deverá possuir: 1.3.5.1. pelo menos 4 (quatro) portas USB do tipo A, sendo ao menos 2 (duas) da versão 3. Não serão aceitas portas USB de versão inferior a 2.0. 1.3.5.2. conector RJ-45 com suporte ao padrão Ethernet 1000BASE-T. 1.3.5.3. 2 (dois) conectores DVI para uso simultâneo de 2 (dois) monitores externos. Caso a dock station possua outro padrão para conexão de monitores o fornecedor deverá fornecer adaptadores para o padrão DVI. 1.3.5.4. conexão para áudio do tipo combo. 2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO 2.1. A aquisição de ultrabooks visa prover à ANTAQ bens de Tecnologia da Informação adequados às suas necessidades, em número e recursos, permitindo reduzir o tempo de resposta das demandas operacionais internas e externas. Tal aquisição está devidamente elencada no PDTI 2018/2019, fruto do levantamento das necessidades de tecnologia de todas as áreas da ANTAQ. Esta contratação está correlacionada ao atendimento dos seguintes objetivos estratégicos: A6 – Prover soluções de Tecnologia da Informação alinhadas à estratégia da ANTAQ e P5 - Aumentar agilidade e produtividade dos processos internos. 2.2. A necessidade de ultrabooks foi concretizada pelo aumento de solicitações de ultrabooks através de chamados técnicos. Uma parte destes chamados foi atendida com ultrabooks da STI, outros chamados foram atendidos com ultrabooks de outros setores e outros não puderam ser atendidos pela escassez de ultrabooks. A STI, percebendo o aumento desta demanda realizou o levantamento do quantitativos de cada área e obteve o seguinte resultado: 2.2.1. 4 (quatro) ultrabooks adquiridos em 2017, com suporte técnico e com de garantia em sua totalidade. 2.2.2. 56 ultrabooks adquiridos em 2014, sem suporte técnico e fora de garantia em sua totalidade. 2.2.3. 118 notebooks adquiridos antes de 2014, de fabricantes e modelos diversos (17 modelos diferentes), sem suporte técnico e sem garantia em sua totalidade e já obsoletos. 2.3. Além dos motivos supracitados outros evidenciam a demanda: 2.3.1. Número de ultrabooks insuficientes para a demanda da Antaq. 2.3.2. Transtornos gerados por escassez de ultrabooks obrigando a STI solicitar a outras áreas o empréstimo temporário. 2.3.3. Resolução de tela fora do padrão de resolução da Agência (Full HD) resultando em vários problemas como: distorções na apresentação de conteúdo em retroprojetores e televisões. 2.3.4. Ultrabooks fora de garantia e por este motivo demora no conserto deste							
03.619.767/0005-15	TORINO INFORMATICA LTDA..	Não	Não	102	R\$ 939,0000	R\$ 95.778,0000	12/12/2018 11:05:24

17.023.484/0001-97	Marca: Hewlett Packard Fabricante: Hewlett Packard Modelo / Versão: HP UltraSlim Docking Station Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HP UltraSlim Docking Station + 2x Adaptadores DP to DVI, demais características conforme edital. Garantia de 36 meses e demais condições conforme edital. Proposta com validade de 60 (sessenta) dias a contar do prazo de abertura das propostas.			Sim	Sim	102	R\$ 939,0000	R\$ 95.778,0000	12/12/2018
									19:23:46
	Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Docking Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Docking Station marca Dell compatível com notebook marca Dell modelo latitude			Sim	Sim	102	R\$ 1.000,0000	R\$ 102.000,0000	12/12/2018
27.390.044/0001-21	TM SOLUCOES INTEGRADAS LTDA			Sim	Sim	102	R\$ 1.000,0000	R\$ 102.000,0000	12/12/2018
00.677.870/0003-61	Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Dell Docking Station Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1.3.1. O notebook deverá vir com uma dock station, do mesmo fabricante e de modelo compatível com o notebook ofertado. 1.3.2. A dock station deverá vir com fonte externa de alimentação (adaptador de força). 1.3.3. A dock station deverá se conectar ao ultrabook através de um único cabo que poderá ser plugado a um conector próprio do fabricante ou através de interface USB tipo C, desde que esta realize a transferência de dados (vídeo, teclado, mouse, rede e interfaces USB) e carregue a bateria do equipamento. 1.3.4. A dock station deverá possuir slot para trava de segurança do tipo Kensington ou similar.1.3.5. A dock station deverá possuir: 1.3.5.1. pelo menos 4 (quatro) portas USB do tipo A, sendo ao menos 2 (duas) da versão 3. Não serão aceitas portas USB de versão inferior a 2.0. 1.3.5.2. conector RJ-45 com suporte ao padrão Ethernet 1000BASE-T. 1.3.5.3. 2 (dois) conectores DVI para uso simultâneo de 2 (dois) monitores externos. Caso a dock station possua outro padrão para conexão de monitores o fornecedor deverá fornecer adaptadores para o padrão DVI. 1.3.5.4. conexão para áudio do tipo combo.			Não	Não	102	R\$ 1.080,0000	R\$ 110.160,0000	12/12/2018
									18:16:11
	Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: UltraSlim Docking Station Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 4 portas USB 3.0; 1 porta RJ-45 (rede); 1 Porta Display Port; 1 Porta VGA; Suporte a trava de segurança; Adaptador de VGA para DVI; Adaptador de DisplayPort para DVI; Em atendimento com as demais exigências do edital.			Sim	Sim	102	R\$ 1.180,0000	R\$ 120.360,0000	13/12/2018
07.247.170/0001-14	MICRO MASTER INFORMATICA E SERVICOS EIRELI			Sim	Sim	102	R\$ 1.180,0000	R\$ 120.360,0000	13/12/2018
94.316.916/0005-22	Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: Dock Station Dell WD15 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DOCKSTATION O notebook deverá vir com uma dock station, do mesmo fabricante e de modelo compatível com o notebook ofertado. A dock station deverá vir com fonte externa de alimentação (adaptador de força). A dock station deverá se conectar ao ultrabook através de um único cabo que poderá ser plugado a um conector próprio do fabricante ou através de interface USB tipo C, desde que esta realize a transferência de dados (vídeo, teclado, mouse, rede e interfaces USB) e carregue a bateria do equipamento. . A dock station deverá possuir: pelo menos 4 (quatro) portas USB do tipo A, sendo ao menos 2 (duas) da versão 3. Não serão aceitas portas USB de versão inferior a 2.0. conector RJ-45 com suporte ao padrão Ethernet 1000BASE-T. 2 (dois) conectores DVI para uso simultâneo de 2 (dois) monitores externos. Caso a dock station possua outro padrão para conexão de monitores o fornecedor deverá fornecer adaptadores para o padrão DVI.			Não	Não	102	R\$ 1.200,0000	R\$ 122.400,0000	12/12/2018
									17:25:23
	Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Dock Station Universal D6000 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 e seus Anexos. Manifestamos pleno conhecimento e aceitação de todas as regras do certame. 1.3. LOTE 1 – ITEM 2 – DOCKSTATION MARCA/FABRICANTE: DELL MODELO: Dock Station Universal D6000 Garantia: 36 meses conforme edital 1.3.1. O notebook virá com uma dock station, do mesmo fabricante e de modelo compatível com o notebook ofertado. 1.3.2. A dock station virá com fonte externa de alimentação (adaptador de força). 1.3.3. A dock station se conecta ao ultrabook através de um único cabo que é plugado através de interface USB tipo C, que realiza a transferência de dados (vídeo, teclado, mouse, rede e interfaces USB) e carrega a bateria do equipamento. 1.3.4. A dock station possui slot para trava de segurança do tipo Kensington ou similar. 1.3.5. A dock station possui: 1.3.5.1. 04 (quatro) portas USB do tipo A, sendo todas da versão 3. 1.3.5.2. conector RJ-45 com suporte ao padrão Ethernet 1000BASE-T. 1.3.5.3. 2 (dois) conectores DisplayPort para uso simultâneo de 2 (dois) monitores externos. Será fornecido adaptadores para o padrão DVI. 1.3.5.4. conexão para áudio do tipo combo...Demais características conforme edital e respostas de esclarecimentos.			Sim	Sim	102	R\$ 1.500,0000	R\$ 153.000,0000	13/12/2018
26.692.484/0001-70	TJC IMPORTADORA LTDA			Sim	Sim	102	R\$ 1.500,0000	R\$ 153.000,0000	13/12/2018
37.131.927/0001-70	Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: Dock Station Thinkpad Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DOCKSTATION 1.3.1. O notebook deverá vir com uma dock station, do mesmo fabricante e de modelo compatível com o notebook ofertado. 1.3.2. A dock station deverá vir com fonte externa de alimentação (adaptador de força). 1.3.3. A dock station deverá se conectar ao ultrabook através de um único cabo que poderá ser plugado a um conector próprio do fabricante ou através de interface USB tipo C, desde que esta realize a transferência de dados (vídeo, teclado, mouse, rede e interfaces USB) e carregue a bateria do equipamento. 1.3.4. A dock station deverá possuir slot para trava de segurança do tipo Kensington ou similar. 6 1.3.5. A dock station deverá possuir: 1.3.5.1. pelo menos 4 (quatro) portas USB do tipo A, sendo ao menos 2 (duas) da versão 3. Não serão aceitas portas USB de versão inferior a 2.0. 1.3.5.2. conector RJ-45 com suporte ao padrão Ethernet 1000BASE-T. 1.3.5.3. 2 (dois) conectores DVI para uso simultâneo de 2 (dois) monitores externos. Caso a dock station possua outro padrão para conexão de monitores o fornecedor deverá fornecer adaptadores para o padrão DVI. 1.3.5.4. conexão para áudio do tipo combo.			Não	Não	102	R\$ 2.000,0000	R\$ 204.000,0000	12/12/2018
									17:16:49
	Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: Dockstation Lenovo USB-C Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dockstation Lenovo USB-C do mesmo fabricante e de modelo compatível com o notebook ofertado. Possui fonte externa de alimentação (adaptador de força). Dock station possui slot para trava de segurança. Todos os equipamentos e componentes serão fornecidos com garantia do fabricante de 36 (trinta e seis) meses on site. Validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. O prazo de entrega dos bens é de 60 dias, contados do empenho e requisição da administração, em remessa única.								

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 204.000,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 153.000,0000	26.692.484/0001-70	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 122.400,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 120.360,0000	07.247.170/0001-14	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 110.160,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 102.000,0000	27.390.044/0001-21	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 95.778,0000	03.619.767/0005-15	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 95.778,0000	17.023.484/0001-97	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 95.778,0000	05.069.154/0001-53	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 94.860,0000	02.596.872/0001-90	13/12/2018 10:00:22:667
R\$ 150.000,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:24:13:790
R\$ 95.778,0000	00.677.870/0003-61	13/12/2018 10:26:11:987
R\$ 102.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:29:04:593
R\$ 94.000,0000	17.023.484/0001-97	13/12/2018 10:29:12:170
R\$ 93.000,0000	17.023.484/0001-97	13/12/2018 10:29:51:347
R\$ 111.180,0000	37.131.927/0001-70	13/12/2018 10:30:44:880
R\$ 100.000,0000	94.316.916/0005-22	13/12/2018 10:35:43:607

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item		Observações
Evento	Data	
Aberto	13/12/2018 10:10:37	Item aberto.
Iminência de Encerramento	13/12/2018 10:21:17	Batida iminente. Data/hora iminência: 13/12/2018 10:26:17.
Encerrado	13/12/2018 10:42:24	Item encerrado
Recusa	14/12/2018 12:00:32	Recusa da proposta. Fornecedor: TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15, pelo melhor lance de R\$ 95.778,0000. Motivo: Segundo o parecer da Secretaria de Tecnologia da Informação da ANTAQ, o equipamento apresentado está em desacordo com o item 1.2.8.2.1 do Termo de Referência. Em relação aos questionamentos foi esclarecido que seriam aceitos quaisquer formatos SD, mas a necessidade do leitor SD permanece.
Recusa	14/12/2018 14:32:38	Recusa da proposta. Fornecedor: DRIVE A INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 00.677.870/0003-61, pelo melhor lance de R\$ 95.778,0000. DRIVE A INFORMATICA está em desacordo com o item 1.2.8.2.1 do Termo de Referência, tendo em vista que não possui ao menos um leitor de cartão de memória compatível com o formato SD.
Aceite	17/12/2018 15:21:06	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, pelo melhor lance de R\$ 100.000,0000 e com valor negociado a R\$ 95.778,0000. Motivo: Licitante aceitou redução do preço em face do pedido efetuado pela pregoeira.
Habilitado	17/12/2018 17:00:30	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, pelo melhor lance de R\$ 100.000,0000 e com valor negociado a R\$ 95.778,0000.

Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.

HISTÓRICO DO GRUPO 1

Propostas Participaram deste grupo 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 Global	Data/Hora Registro
26.692.484/0001-70	TJC IMPORTADORA LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 1.213.800,0000	13/12/2018 01:13:29
02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATI	Sim	Sim	-	R\$ 1.214.820,0000	06/12/2018 15:19:12
05.069.154/0001-53	GLOBALTECH BRASIL LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 1.216.350,0000	11/12/2018 09:48:00
03.619.767/0005-15	TORINO INFORMATICA LTDA..	Não	Não	-	R\$ 1.216.350,0000	12/12/2018 11:05:24
17.023.484/0001-97	3A SOLUCOES EM TECNOLOGIA EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 1.216.350,0000	12/12/2018 19:23:46
27.390.044/0001-21	TM SOLUCOES INTEGRADAS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 1.222.642,3800	12/12/2018 16:56:03
07.247.170/0001-14	MICRO MASTER INFORMATICA E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	-	R\$ 1.388.424,0000	13/12/2018 09:58:30
00.677.870/0003-61	DRIVE A INFORMATICA LTDA	Não	Não	-	R\$ 1.398.828,0000	12/12/2018 18:16:11
94.316.916/0005-22	LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA	Não	Não	-	R\$ 1.652.400,0000	12/12/2018 17:25:23
37.131.927/0001-70	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 2.040.000,0000	12/12/2018 17:16:49

Eventos do Grupo		Observações
Evento	Data	
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	13/12/2018 10:49:12	Convocado para envio de anexo o fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	13/12/2018 15:57:46	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	14/12/2018 10:38:45	Convocado para envio de anexo o fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	14/12/2018 10:45:55	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	14/12/2018 12:02:49	Convocado para envio de anexo o fornecedor DRIVE A INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 00.677.870/0003-61.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	14/12/2018 12:55:18	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DRIVE A INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 00.677.870/0003-61.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	14/12/2018 14:37:30	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	14/12/2018 16:17:30	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo 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		Mensagem
	Data	
Pregoeiro	13/12/2018 10:01:51	Srs. Licitantes, bom dia! Declaro aberta a sessão referente ao Pregão Eletrônico nº 18/2018
Pregoeiro	13/12/2018 10:02:21	O critério de julgamento e adjudicação do presente certame será o de menor preço.
Pregoeiro	13/12/2018 10:02:52	Neste momento farei análise das propostas com relação ao objeto, conforme legislação vigente.
Pregoeiro	13/12/2018 10:11:02	Srs. Licitantes será conferido o prazo de 10 minutos para ofertarem os seus lances, antes do encerramento aleatório.
Pregoeiro	13/12/2018 10:11:26	Srs. Licitantes, a etapa competitiva está iniciada, por favor, formulem os lances, observando o disposto no item 6 do edital.
Pregoeiro	13/12/2018 10:15:29	Srs. Licitantes, não deixem para ofertar os seus melhores lances apenas no encerramento aleatório, vez que o sistema poderá encerrar a fase de lances a qualquer momento.
Sistema	13/12/2018 10:21:17	O(s) Grupo(s) G1 está(ão) em iminência até 10:26 de 13/12/2018, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	13/12/2018 10:22:19	Srs. Licitantes continuem ofertando seus lances! O preço ainda está muito alto.

Pregoeiro	13/12/2018 10:28:01	Sr. Licitantes já entramos no encerramento aleatório. Forneçam seus lances!
Pregoeiro	13/12/2018 10:30:17	Sr. Licitantes o valor ainda está acima de R\$ 1.000.000,00. Entendemos que há margem para redução.
Pregoeiro	13/12/2018 10:30:36	Forneçam seus lances com rapidez!
Sistema	13/12/2018 10:42:33	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	13/12/2018 10:43:32	Sr. Licitantes, o encerramento aleatório pode encerrar a qualquer momento. Forneçam seus lances!
Pregoeiro	13/12/2018 10:48:38	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante solicito, por gentileza, encaminhar sua proposta de preços, por meio do sistema, conforme item 7.5 do edital, no prazo de 1 hora.
Sistema	13/12/2018 10:49:12	Senhor fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
03.619.767/0005-15	13/12/2018 10:49:20	Perfeito, senhor pregoeiro! Estamos providenciando.
Pregoeiro	13/12/2018 11:08:55	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante entendemos que ainda há margem de redução no valor dos ultrabooks. Solicito redução no preço!
03.619.767/0005-15	13/12/2018 11:11:55	Senhor pregoeiro, necessitamos de mais tempo para negociar um eventual desconto junto ao fabricante! Seria possível nos conceder esse prazo até o começo da tarde?
Pregoeiro	13/12/2018 11:12:42	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Até às 15 horas é o suficiente?
Pregoeiro	13/12/2018 11:15:55	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - E então?
03.619.767/0005-15	13/12/2018 11:16:28	Senhor pregoeiro, seria possível nos conceder até as 16 horas para esta negociação e para envio da proposta?
Pregoeiro	13/12/2018 11:17:06	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - ok. O prazo será concedido até às 16h.
Pregoeiro	13/12/2018 11:17:36	Srs. Licitantes informo que o pregão está suspenso até às 16h, de hoje.
Pregoeiro	13/12/2018 15:50:28	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante o prazo está se esgotando. Tem algum posicionamento?
03.619.767/0005-15	13/12/2018 15:51:26	Sr. Pregoeiro, tentamos arduamente obter mais descontos junto ao fabricante, inclusive submetendo para aprovações internacionais. Infelizmente não nos foi concedido nenhum desconto adicional, porém, a Torino Informática por sua conta em risco, concedeu um desconto de R\$ 135,29 unitário para o item 01, o que permite um desconto no valor global do item 01 ...
03.619.767/0005-15	13/12/2018 15:51:42	...de R\$ 13.799,58. Com isto, nossa proposta para o Lote 01, ficará em R\$ 921.978,00, sendo este nosso melhor preço.
Pregoeiro	13/12/2018 15:54:48	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Ok. Aguardo sua proposta de preços com o novo valor, até às 16h.
Sistema	13/12/2018 15:57:46	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15, enviou o anexo para o grupo G1.
03.619.767/0005-15	13/12/2018 15:58:00	Sr. Pregoeiro, enviado conforme solicitado.
Pregoeiro	13/12/2018 16:15:21	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - No item 1.2.1.4 de sua proposta consta: Memória cache L3 de, 6 MB (três megabytes). São quantos MB?
03.619.767/0005-15	13/12/2018 16:17:28	São 6Mb, conforme link disponibilizado na proposta o qual descreve as características do processador. https://ark.intel.com/products/124969/Intel-Core-i5-8350U-Processor-6M-Cache-up-to-3-60-GHz
03.619.767/0005-15	13/12/2018 16:17:43	o modelo do processador é i5-8350U
Pregoeiro	13/12/2018 16:23:48	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante solicito que reduza o valor do item 01 para R\$ 7.900,00 a unidade, fechando o total do item 01 em R\$ 805.800,00.
03.619.767/0005-15	13/12/2018 16:28:32	Senhor pregoeiro, infelizmente não temos condições de conceder mais nenhum desconto adicional. Já fizemos nossa melhor oferta.
Pregoeiro	13/12/2018 16:32:09	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante lhe concederei mais 30 minutos para reavaliar seu menor preço possível. Favor negociar junto ao board na empresa um melhor percentual de desconto. Nossa meta é fechar a licitação abaixo de R\$ 900.000,00.
Pregoeiro	13/12/2018 17:00:18	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante alguma resposta?
03.619.767/0005-15	13/12/2018 17:01:52	Senhor pregoeiro, recebemos a informação do fabricante HP que não tem condições de nos fornecer nenhum desconto adicional, logo infelizmente também não temos como melhorar nossa oferta!
Pregoeiro	13/12/2018 17:27:18	Srs. Licitantes informo que a sessão está suspensa para análise da proposta da empresa TORINO INFORMÁTICA e será reaberta amanhã, dia 14/12/2018, às 10h.
Pregoeiro	14/12/2018 10:00:46	Srs. Licitantes declaro reaberta a sessão. Fiquem atentos, pois dentro de instantes voltarei ao chat.
Pregoeiro	14/12/2018 10:09:01	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante não verificamos em sua proposta o atendimento ao item 1.2.20 do Termo de Referência. Solicito que me informe onde estão tais comprovantes.
03.619.767/0005-15	14/12/2018 10:10:20	Bom dia Sr. pregoeiro, estão nos arquivos combinados. irei apresentar as páginas para você de cada item.
Pregoeiro	14/12/2018 10:22:22	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Adicionalmente questionamos também sobre o item 1.2.8.2 do Termo de Referência: "O notebook deverá possuir pelo menos um leitor de cartões de memória compatível com o formato SD. Não serão aceitos adaptadores externos ou hubs". Não foi identificado no site do fabricante para o equipamento ofertado o atendimento desse requisito.
Pregoeiro	14/12/2018 10:25:46	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. fornecedor estou no aguardo de sua resposta.
Pregoeiro	14/12/2018 10:30:59	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante lhe concedo 10 minutos para me responder.
03.619.767/0005-15	14/12/2018 10:37:39	Sr. pregoeira, com relação ao primeiro questionamento, verifiquei que o arquivo enviado não foi submetido as certificações. Como ontem tivemos apenas 5 minutos para envio da proposta e documentação, não conseguimos confirmar o arquivo antes de enviar. Peço, por favor, abrir os arquivos para comprovação das diligências solicitadas.
Sistema	14/12/2018 10:38:45	Senhor fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Pregoeiro	14/12/2018 10:41:36	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante o prazo concedido ontem foi de 1 hora para a proposta e conforme solicitado o prazo foi estendido até às 16h. A afirmação de que foram apenas 5 minutos não procede. No entanto concedo mais 30 minutos para que apresente resposta/documentação quanto aos itens questionados.
Sistema	14/12/2018 10:45:55	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TORINO INFORMATICA LTDA., CNPJ/CPF: 03.619.767/0005-15, enviou o anexo para o grupo G1.
Pregoeiro	14/12/2018 10:56:52	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante permaneço com dúvida em relação ao item 1.2.8.2.1 do Termo de Referência. Favor informar a página exata onde consta a comprovação do item.
03.619.767/0005-15	14/12/2018 11:02:36	Arquivo "02. Anexos" página 10.
Pregoeiro	14/12/2018 11:07:02	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Na página 10 consta Smartcard Reader - Model number: Alcor AU9560 - FIPS 201 Compliant: Yes. É isso?
Pregoeiro	14/12/2018 11:12:25	Para TORINO INFORMATICA LTDA.. - Sr. Licitante aguardo sua resposta
03.619.767/0005-15	14/12/2018 11:13:38	Sim, correto. tendo em vista os esclarecimentos publicados...
Pregoeiro	14/12/2018 11:19:41	Srs. Licitantes enviarei a proposta para a área técnica a fim de checar todos os documentos comprobatórios solicitados até o momento. Retornarei ao chat às 11h50.
Pregoeiro	14/12/2018 11:51:08	A área técnica está finalizando a resposta. Solicito que todos aguardem no chat.
Pregoeiro	14/12/2018 11:59:27	Srs. Licitantes, segundo o parecer da Secretaria de Tecnologia da Informação da ANTAQ, o equipamento apresentado está em desacordo com o item 1.2.8.2.1 do Termo de Referência. Em relação aos questionamentos foi esclarecido que seriam aceitos quaisquer formatos SD, mas a necessidade do leitor SD permanece.
Pregoeiro	14/12/2018 11:59:52	Desta forma a proposta da TORINO está desclassificada.
Pregoeiro	14/12/2018 12:02:00	Para DRIVE A INFORMATICA LTDA - Sr. Licitante solicito que me apresente a proposta de preços completa em até 1 hora.
Sistema	14/12/2018 12:02:49	Senhor fornecedor DRIVE A INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 00.677.870/0003-61, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
00.677.870/0003-61	14/12/2018 12:05:54	Bom dia Sr. pregoeiro. Estamos providenciando o envio.
00.677.870/0003-61	14/12/2018 12:49:10	Senhor Pregoeiro, pode nos conceder mais prazo?

17/12/2018			COMPRASNET - O SITE DE COMPRAS DO GOVERNO
Pregoeiro	14/12/2018 12:54:14	Para DRIVE A INFORMATICA LTDA - Sr. Licitante lhe concedo o prazo até às 13h30 de hoje e na oportunidade já solicito que reduza o seu preço dos itens 01 e 02 para o mesmo valor que o licitante anterior cotou, haja vista que se trata do mesmo equipamento.	
Sistema	14/12/2018 12:55:18	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DRIVE A INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 00.677.870/0003-61, enviou o anexo para o grupo G1.	
Pregoeiro	14/12/2018 13:11:39	Srs. Licitantes informo que a proposta de preços da DRIVE INFORMÁTICA será enviada para a área técnica. Retornarei ao chat, hoje, às 14h30.	
Pregoeiro	14/12/2018 14:30:07	Boa tarde!	
Pregoeiro	14/12/2018 14:31:31	Srs. Licitantes, segundo o parecer da Secretaria de Tecnologia da Informação da ANTAQ, o equipamento apresentado pela DRIVE A INFORMATICA está em desacordo com o item 1.2.8.2.1 do Termo de Referência, tendo em vista que não possui pelo menos um leitor de cartões de memória compatível com o formato SD. Nesse sentido, essa empresa será desclassificada.	
Pregoeiro	14/12/2018 14:37:19	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante solicito encaminhar a proposta de preços completa, pelo sistema, no prazo de 1 hora, de hoje. Na oportunidade solicito que reduza o seu preço dos itens 01 e 02 para o mesmo valor cotado pelo licitante anterior.	
Sistema	14/12/2018 14:37:30	Senhor fornecedor LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.	
94.316.916/0005-22	14/12/2018 14:44:33	Prezado Sr. Pregoeiro, estamos finalizando a proposta e vamos anexar no sistema.	
94.316.916/0005-22	14/12/2018 15:19:30	Prezado Sr. pregoeiro solicitamos um prazo para contatar o fabricante a fim de obter um desconto no valor.	
Pregoeiro	14/12/2018 15:22:08	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Até às 16h30 é o suficiente?	
94.316.916/0005-22	14/12/2018 15:23:55	Sr. Pregoeiro, até as 16:30 está ótimo. Confirmado. Obrigada.	
Sistema	14/12/2018 16:17:30	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA, CNPJ/CPF: 94.316.916/0005-22, enviou o anexo para o grupo G1.	
Pregoeiro	14/12/2018 16:35:59	Srs. Licitantes informo que a proposta de preços da empresa LTA-RH será analisada pela área técnica. Dessa forma, suspendo o pregão e comunico que a sessão será reaberta no dia 17/12/18 (2ª feira), às 10h.	
Pregoeiro	17/12/2018 10:00:14	Srs. Licitantes, bom dia! Está reaberta a sessão do Pregão nº 18/2018	
Pregoeiro	17/12/2018 10:04:02	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante, em relação à documentação da proposta de preços, a área técnica faz os seguintes questionamentos: 1) Não foi encontrada informação da resolução do touchpad, conforme item 1.2.10.1. do Termo de Referência.	
Pregoeiro	17/12/2018 10:05:35	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - 2) Não foi encontrada informação da composição do material utilizado no chassi do ultrabook, conforme item 1.2.15.2, do Termo de Referência.	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 10:09:15	Prezado Sr. Pregoeiro bom dia, estamos providenciando as respostas para tais questionamentos.	
Pregoeiro	17/12/2018 10:11:37	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - 3) Sr. licitante, de acordo com o item 15.2, do Termo de Referência, a empresa se compromete a disponibilizar documentação que comprove período de garantia do Fabricante de 36 meses, na entrega dos equipamentos?	
Pregoeiro	17/12/2018 10:12:46	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Seguem os três questionamentos da área técnica.	
Pregoeiro	17/12/2018 10:21:29	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante segue outro questionamento da área técnica: 4) não foi encontrada declaração de que atende os itens 17.1, 17.3 e 17.4, do Termo de Referência.	
Pregoeiro	17/12/2018 10:30:34	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante, será concedido um prazo de 30 minutos para as respostas referentes aos 04 questionamentos.	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 10:53:21	Prezado Sr. Pregoeiro conforme questionamento 1) Seguem as respostas: 1) Não foi encontrada informação da resolução do touchpad, conforme item 1.2.10.1. do Termo de Referência. 1º) Resposta: Segue link e página da informação solicitada: https://topics-cdn.dell.com/pdf/latitude-13-7390-laptop_owners-manual4_en-us.pdf - pag. 52.	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 10:54:00	Prezado Sr. Pregoeiro conforme questionamento 2) Seguem as respostas: 2) Não foi encontrada informação da composição do material utilizado no chassi do ultrabook, conforme item 1.2.15.2, do Termo de Referência. 2º) Resposta: O material utilizado no chassi ultrabook trata-se do milstd810g;	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 10:56:19	Prezado Sr. Pregoeiro conforme questionamento 3) Seguem as respostas: 3º) Resposta: Sim, estaremos comprovando esse documento na entrega dos equipamentos.	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 10:57:01	4º) Resposta: Declaramos na proposta que atendemos a todos os requisitos do edital e seus anexos. Reafirmamos com base na declaração apresentada que não ofertamos produtos com materiais perigosos e aderência aos requisitos de sustentabilidade ambiental. Bem como aos critérios de sustentabilidade ambiental descritos no subitem 17.3. Continua a resposta...	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 10:57:39	Continuação da resposta item 4)... Em relação a exigência do subitem 17.4, comprovamos através de certificações internacionais, conforme subitem 1.2.20.1 na qual permitia a comprovação através de certificado do INMETRO ou certificado internacional equivalente.	
Pregoeiro	17/12/2018 11:07:39	Srs. Licitantes a área técnica está verificando as respostas da LTA-RH. Solicito que permaneçam conectados.	
Pregoeiro	17/12/2018 11:37:59	Srs. Licitantes, solicito que aguardem mais uns minutos conectados.	
Pregoeiro	17/12/2018 12:00:28	Srs. Licitantes, tendo em vista que não obtive ainda a análise da área técnica, informo que a sessão está suspensa com previsão de reabertura hoje às 15h.	
Pregoeiro	17/12/2018 14:59:17	Srs. Licitantes, boa tarde!	
Pregoeiro	17/12/2018 15:06:11	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante, a área técnica verificou que o MIL-STD-810G (resposta 2) não se trata de material utilizado mas de um padrão que consiste de uma série de testes para demonstrar a resistência do equipamento.	
Pregoeiro	17/12/2018 15:09:08	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante, a empresa se compromete a apresentar documento ou laudo, até a entrega dos equipamentos, que comprove e descreva a composição do material utilizado do chassi, conforme item 1.2.15.2, do Termo de Referência?	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 15:11:41	Prezada Sra Pregoeira, sim. Apresentaremos o documento solicitado até a entrega dos equipamentos.	
Pregoeiro	17/12/2018 15:18:50	Srs. Licitantes, de acordo com a área técnica, informo que a proposta de preços e o atestado de capacidade técnica da empresa LTA-RH INFORMATICA está de acordo com o solicitado no Termo de Referência. Sendo assim, será realizada a aceitação da proposta no sistema.	
Pregoeiro	17/12/2018 15:28:48	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante procederei a análise da documentação de habilitação (item 8 do edital). Percebo que enviou tais documentos juntamente com a proposta. Foram inseridos todos os documentos de habilitação ou devo abrir o sistema para a convocação em anexo?	
Pregoeiro	17/12/2018 15:32:16	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Sr. Licitante aguardo resposta	
94.316.916/0005-22	17/12/2018 15:32:18	Prezada Sra pregoeira toda a documentação já foi enviada em anexo a proposta.	
Pregoeiro	17/12/2018 15:34:11	Para LTA-RH INFORMATICA, COMERCIO, REPRESENTACOES LTDA - Será iniciada a análise da documentação de habilitação e retornarei ao chat às 17h, de hoje.	
Pregoeiro	17/12/2018 17:00:00	Srs. Licitantes, neste momento, realizarei a habilitação do licitante vencedor. Solicito que permaneçam conectados até o encerramento da sessão, uma vez que poderei retomar o chat quando da apreciação do juízo de admissibilidade em eventual intenção de recurso.	
Sistema	17/12/2018 17:00:30	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	17/12/2018 17:01:16	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 17/12/2018 às 17:31:00.	

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo	17/12/2018 17:00:30	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento	17/12/2018 17:01:16	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 17/12/2018 às 17:31:00.

de Prazo

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 17:37 horas do dia 17 de dezembro de 2018, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

DANIELA BASTOS DIAS
Pregoeiro Oficial

BENEDITO EDUARDO SANTOS ALVES
Equipe de Apoio

ELIANA BONTEMPO RABELO
Equipe de Apoio



Imprimir o
Relatório

Voltar

