

Pregão Eletrônico

925125.82019 .20280 .4513 .1011205960



Tribunal de Justiça do Estado do Maranhão

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00008/2019 (SRP)

Às 10:08 horas do dia 12 de abril de 2019, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA GP Nº 579/2018 de 18/05/2018, 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 47814/2018, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00008/2019. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de equipamentos de informática para uso das unidades judiciais e administrativas do Poder Judiciário do Maranhão.. 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:** ESTAÇÃO TRABALHO**Descrição Complementar:** ESTAÇÃO TRABALHO, NOME ESTAÇÃO TRABALHO**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 250**Valor estimado:** R\$ 6.483,6100**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso**Aceito para:** POSITIVO TECNOLOGIA S.A., pelo melhor lance de R\$ 4.929,0000 e a quantidade de 250 UNIDADE .**Item: 2****Descrição:** ESTAÇÃO TRABALHO**Descrição Complementar:** ESTAÇÃO TRABALHO, NOME ESTAÇÃO TRABALHO**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 2.000**Valor estimado:** R\$ 4.382,5000**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso**Aceito para:** POSITIVO TECNOLOGIA S.A., pelo melhor lance de R\$ 4.099,9900 e a quantidade de 2.000 UNIDADE .**Item: 3****Descrição:** MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK**Descrição Complementar:** MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, NOME MICROCOMPUTADOR PESSOAL TIPO NOTEBOOK**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 300**Valor estimado:** R\$ 5.842,9500**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 5.799,0000 e a quantidade de 300 UNIDADE .**Item: 4****Descrição:** SCANNER**Descrição Complementar:** SCANNER, NOME SCANNER**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 300**Valor estimado:** R\$ 3.014,5700**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 1.831,0000 e a quantidade de 300 UNIDADE .**Item: 5****Descrição:** BATERIA - COMPUTADOR**Descrição Complementar:** BATERIA - COMPUTADOR, NOME BATERIA - COMPUTADOR**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 360**Valor estimado:** R\$ 442,2100**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 316,0000 e a quantidade de 360 UNIDADE .

Item: 6

Descrição: BATERIA - COMPUTADOR

Descrição Complementar: BATERIA - COMPUTADOR, NOME BATERIA - COMPUTADOR

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 60

Valor estimado: R\$ 360,5400

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 293,5000 e a quantidade de 60 UNIDADE .

Histórico

Item: 1 - ESTAÇÃO TRABALHO

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
05.069.154/0001-53	GLOBALTECH BRASIL LTDA	Sim	Sim	250	R\$ 6.480,0000	R\$ 1.620.000,0000	12/04/2019 09:36:25
	<p>Marca: POSITIVO Fabricante: POSITIVO Modelo / Versão: POSITIVO MASTER Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador Intel Core I7 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe Placa mãe compatível com o processador ofertado; Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. Bios Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante. Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; Memória RAM 16 GB (dezesseis gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; Compatível com DDR4-2400MHz; Armazenamento Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; Interfaces e conexões Na parte frontal do gabinete: Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); Na parte traseira do gabinete: Deverá possuir no mínimo 6 portas USB, sendo pelo menos 4 (quatro) na versão 3.0 ou superior; Deverá possuir pelo menos 2 (duas) interfaces de vídeo DisplayPort e 1 (uma) HDMI sem uso de adaptadores; Deverá possuir pelo menos uma 1 (uma) interface de entrada de áudio ("line-in" ou "mic-in"); Deverá possuir uma porta RJ45 (10/100/1000); Vídeo Deverá possuir 1 (uma) controladora gráfica integrada ao processador com, no mínimo, 1,7GB de memória dedicada ou compartilhada dinamicamente; Deverá ser capaz de controlar no mínimo 03 (três) monitores nativamente através de suas interfaces de vídeo; Deverá possuir as interfaces descritas no item Rede Interface no padrão Gigabit Ethernet com conector RJ-45; Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mbps; Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover; Deve permitir nativamente a inicialização do equipamento por comando de rede (Wake-on-Lan); Audio Controladora de áudio de alta definição, padrão Plug-and-Play; Capacidade de gravar e reproduzir sons simultaneamente; Possuir 1 (um) alto-falante integrado ao monitor ou gabinete; No momento da utilização dos conectores externos de áudio para acoplamento de caixas de som, microfone e fone de ouvido, o sistema de alto-falante interno deverá ser desabilitado automaticamente. Teclado Padrão ABNT-2; Conexão tipo USB compatível com a interface do computador ofertado sem uso de adaptadores; Possuir teclas de atalho compatíveis com as versões Microsoft Windows 10 e superiores; Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 10 Mouse Mouse óptico USB com 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll"; Resolução mínima de 1000DPI; Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; Fonte de alimentação Fonte de alimentação de no máximo 210 Watts de potência, com capacidade para suportar a máxima configuração do equipamento; Chaveamento automático de 100/240V; Deverá ter PFC ativo e eficiência energética de até 92%. Certificação 80Plus Platinum ou superior; Gabinete Padrão SFF; Possuir botão liga/desliga; Possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; Possuir leds indicadores liga/desliga na parte frontal e acesso ao disco rígido Possuir características "tool less", isto é, n12.9 Cor predominante preto. Softwares Microsoft Windows 10 Professional 64 bits OEM pré-instalado, Idioma Português do Brasil; O equipamento deverá acompanhar software do próprio fabricante que permita: Coletar informações de hardware; Identificar e Certificações O fabricante deve po Certificação Garantia No mínimo 60 meses, on-site;</p>						
11.063.454/0001-28	RIGO & RIGO COMERCIO E ASSISTENCIA EM INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	250	R\$ 6.480,0000	R\$ 1.620.000,0000	12/04/2019 09:45:33
	<p>Marca: POSITIVO Fabricante: POSITIVO Modelo / Versão: MASTER D8200 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 1 - DESKTOP TIPO I - POSITIVO MASTER D8200 - PROCESSADOR I7-8700 + MONITOR 24P1U</p>						
81.243.735/0019-77	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	250	R\$ 6.483,0000	R\$ 1.620.750,0000	12/04/2019 09:27:19
	<p>Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master D8200 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador, Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master D8200; PROCESSADOR: Intel Core I7 de 8ª geração com suporte a tecnologia Intel vPro; PLACA MÃE: compatível com o</p>						

processador ofertado, possui chip de segurança TPM 2.0 integrado a placa, Suporta a tecnologia Intel vPro; MEMÓRIA RAM: 16GB DDR4-2400MHz; ARMAZENAMENTO: 1 disco em estado sólido de 240 GB M.2. e 1 disco rígido de 1TB Sata-3; 1 unidade de DVD-RW; Frontal: 4 USB, 2 na versão 3.0; Entradas para fones de ouvido e microfone; Traseira: 6 USB, 4 na versão 3.0; 2 DisplayPort e 1 HDMI sem uso de adaptadores, 1 interface de entrada de áudio; 1 RJ45 (10/100/1000); TECLADO: Padrão ABNT2, USB; MOUSE: Ótico, USB; FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 100/240V automático; GABINETE: SFF, tool less; Sistema operacional Windows 10 Pro 64 Bits OEM; MONITOR: 23 polegadas; Atende a todas as especificações, configurações técnicas, certificações, garantia e demais exigências bem como prazos contidos no Edital, anexos e esclarecimentos adicionais se for o caso.

08.418.852/0001-05	ATHENA S COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	250	R\$ 6.483,6100	R\$ 1.620.902,5000	03/04/2019 12:17:51
	Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: padrão Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO, NOME ESTAÇÃO TRABALHO						
07.775.039/0001-20	ARTCOM INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	250	R\$ 6.483,6100	R\$ 1.620.902,5000	11/04/2019 16:57:28
	Marca: goldentec Fabricante: goldentec Modelo / Versão: I-GGTW10HED Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: STAÇÃO TRABALHO, Intel Core i7 de 8ª geração tecnologia vpro, 16 GB (dezesseis gigabytes) de memória instalada DDR4-2400MHz; disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2, disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; acompanha de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete, Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; placa de vídeo 2gb, porta RJ45, padrão Plug-and-Play, Mouse óptico USB com 2(dois) botões e botão de rolagem "Scroll, Resolução mínima de 1000DPI, alimentação de no máximo 210 Watts de potência, Microsoft Windows 10 Professional 64 bits, Monitor LED de, no mínimo 23, No mínimo 60 meses, on-site.						
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	250	R\$ 7.500,0000	R\$ 1.875.000,0000	12/04/2019 09:16:14
	Marca: DATEN Fabricante: DATEN TECNOLOGIA Modelo / Versão: DC3B-S Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador Marca DATEN, Modelo DC3B-S, 1 Processador 1.1 Intel Core i7 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante. 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 16 GB (dezesseis gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 4 Armazenamento 4.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 4.2 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; 4.3 Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; 5 Interfaces e conexões 5.1 Na parte frontal do gabinete: 5.1.1 Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; 5.1.2 Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); 5.2 Na parte traseira do gabinete: 5.2.1 Deverá possuir no mínimo 6 portas USB, sendo pelo menos 4 (quatro) na versão 3.0 ou superior;						
13.481.371/0001-84	PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	250	R\$ 8.000,0000	R\$ 2.000.000,0000	12/04/2019 01:35:24
	Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: LENOVO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO						
05.778.325/0001-13	E.R. SOLUCOES INFORMATICA LTDA	Não	Não	250	R\$ 8.000,0000	R\$ 2.000.000,0000	12/04/2019 08:42:01
	Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO TECNOLOGIA BRASIL Modelo / Versão: THINKCENTRE M920S + MONITOR 23" T23i-10 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador Intel Core i7 / 8ª geração, 16gb de memória DDR4 / Disco Rígido 1tb e Disco Sólido 240GB / Gabinete SFF / Fonte Platinum 92% / Teclado Padrão ABNT2 / Mouse USB 1000DPI / Windows 10 Pro - DEMAIS CARACTERÍSTICAS CONFORME EDITAL. PRAZO DE GARANTIA: 60 MESES ON-SITE.						
09.330.975/0001-52	ABX COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO E MANUTENCAO DE SISTE	Sim	Sim	250	R\$ 8.000,0000	R\$ 2.000.000,0000	12/04/2019 09:34:48
	Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: Desktop Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO, NOME ESTAÇÃO TRABALHO						
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	250	R\$ 8.198,0000	R\$ 2.049.500,0000	11/04/2019 22:31:45

	<p>Marca: Dell Optiplex Fabricante: DELL Modelo / Versão: Optiplex 7060 SFF</p>									
<p>89.237.911/0001-40</p>	<p>GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA.</p>	<p>Não</p>	<p>Não</p>	<p>250</p>	<p>R\$ 9.555,0000</p>	<p>R\$ 2.388.750,0000</p>	<p>11/04/2019</p>	<p>18:38:03</p>		
	<p>Marca: HP Fabricante: HP inc Modelo / Versão: Elitedesk 800 G4 SFF</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP TIPO I 1 Processador 1.1 Intel Core I7 de 8ª geração com suporte a tecnologia Intel vPro; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante. 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 16 GB (dezesseis gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 4 Armazenamento 4.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 4.2 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; 4.3 Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; 5 Interfaces e conexões 5.1 Na parte frontal do gabinete: 5.1.1 Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; 5.1.2 Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); 5.2 Na parte traseira do gabinete: 5.2.1 Deverá possuir no mínimo 6 portas USB, sendo pelo menos 4 (quatro) na versão 3.0 ou superior; DESKTOP TIPO I 1 Processador 1.1 Intel Core I7 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante. 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 16 GB (dezesseis gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 4 Armazenamento 4.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 4.2 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; 4.3 Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; 5 Interfaces e conexões 5.1 Na parte frontal do gabinete: 5.1.1 Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; 5.1.2 Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); HP Elitedesk 800 G4 SFF .Garantia 60 meses, on-site com retenção do disco rígido em caso de falhas;</p>									
<p>02.213.325/0001-88</p>	<p>PLUGNET COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA.</p>	<p>Não</p>	<p>Não</p>	<p>250</p>	<p>R\$ 9.815,0000</p>	<p>R\$ 2.453.750,0000</p>	<p>11/04/2019</p>	<p>09:51:41</p>		
	<p>Marca: HP Fabricante: HP INC Modelo / Versão: HP EliteDesk 800 G4 SFF + Monitor HP V24b</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gabinete SFF (Small Form Factor), Processador INTEL i7-8700, memória 16GB (2 x 8GB) DDR4-2666MHz, Disco SSD 256GB, HD 1TB – 7.200rpm, DVD-RW, 2 interfaces DisplayPort e 1 HDMI, Teclado ABNT-2 USB, Mouse Óptico 1.000DPI USB, SO Windows 10 Pro x64, Trava solenoide e sensor de intrusão, Garantia de 5 anos On-site com retenção do disco em caso de falhas, Monitor HP 23" V24b</p>									
<p>30.780.665/0001-26</p>	<p>LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI</p>	<p>Sim</p>	<p>Sim</p>	<p>250</p>	<p>R\$ 10.000,0000</p>	<p>R\$ 2.500.000,0000</p>	<p>11/04/2019</p>	<p>16:19:11</p>		
	<p>Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: ELITEDESK 800G4</p> <p>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 1 - DESKTOP TIPO I 1 Processador 1.1 Intel Core I7 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de</p>									

armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante. 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 16 GB (dezesseis gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 4 Armazenamento 4.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 4.2 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; 4.3 Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; 5 Interfaces e conexões 5.1 Na parte frontal do gabinete: 5.1.1 Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; 5.1.2 Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); 5.2 Na parte traseira do gabinete: 5.2.1 Deverá possuir no mínimo 6 portas USB, sendo pelo menos 4 (quatro) na versão 3.0 ou superior; 5.2.2 Deverá possuir pelo menos 2(duas) interfaces de vídeo DisplayPort e 1 (uma) HDMI sem uso de adaptadores; 5.2.3 Deverá possuir pelo menos uma 1 (uma) interface de entrada de áudio ("line-in" ou "mic-in"); 5.2.4 Deverá possuir uma porta RJ45 (10/100/1000); 6 Vídeo 6.1 Deverá possuir 1 (uma) controladora gráfica integrada ao processador com, no mínimo, 1,7GB de memória dedicada ou compartilhada dinamicamente; 6.2 Deverá ser capaz de controlar no mínimo 03 (três) monitores nativamente através de suas interfaces de vídeo; 6.3 Deverá possuir as interfaces descritas no item 5.2.2; 7 Rede 7.1 Interface no padrão Gigabit Ethernet com conector RJ-45; 7.2 Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mbits; 7.3 Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover; 7.4 Deve permitir nativamente a inicialização do equipamento por comando de rede (Wake-on-Lan); 8 Áudio 8.1 Controladora de áudio de alta definição, padrão Plug-and-Play; 8.2 Capacidade de gravar e reproduzir sons simultaneamente; 8.3 Possuir 1 (um) alto-falante integrado ao monitor ou gabinete; 8.4 No momento da utilização dos conectores externos de áudio para acoplamento de caixas de som, microfone e fone do ouvido, o sistema de alto-falante interno deverá ser desabilitado automaticamente. 9 Teclado 9.1 Padrão ABNT-2; 9.2 Conexão tipo USB compatível com a interface do computador ofertado sem uso de adaptadores; 9.3 Possuir teclas de atalho compatíveis com as versões Microsoft Windows 10 e superiores; 9.4 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 9.5 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 10 Mouse 10.1 Mouse óptico USB com 2(dois) botões e botão de rolagem "Scroll"; 10.2 Resolução mínima de 1000DPI; 10.3 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 10.4 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 11 Fonte de alimentação 11.1 Fonte de alimentação de no máximo 210 Watts de potência, com capacidade para suportar a máxima configuração do equipamento; 11.2 Chaveamento automático de 100/240V; 11.3 Deverá ter PFC ativo e eficiência energética de até 92%. 11.4 Certificação 80Plus Platinum ou superior; 12 Gabinete 12.1 Padrão SFF; 12.2 Possuir botão liga/desliga; 12.3 Possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; 12.4 Possuir leds indicadores liga/desliga na parte frontal e acesso ao disco rígido; 12.5 Po

22.777.689/0001-06 ENTERPRISE Sim Sim 250 R\$ 10.000,0000 R\$ 2.500.000,0000 11/04/2019
COMERCIO E
SOLUCOES EM TI
LTDA 16:57:35

Marca: Dell

Fabricante: Dell

Modelo / Versão: Optiplex 7060 SFF

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop Tipo I Marca: Dell Modelo: Optiplex 7060 SFF, Processador Intel I7-8700, Placa mãe, 16 GB Memória RAM, Disco solido 240GB, Disco rígido 1TB, DVD-RW, Interface gráfica de 1.7gb, rede 10/100/1000, Áudio HD, teclado e mouse Dell, Fonte PFC ativo, Gabinete Dell SFF, Windows 10 Pro. 64b, Monitor LED 23" Dell P2319H, Certificações, Garantia 60 meses on-site, demais especificações, prazos, exigências conforme edital seus anexos e erratas.

21.390.623/0001-98 N R SAMPAIO Sim Sim 250 R\$ 10.000,0000 R\$ 2.500.000,0000 11/04/2019
SOUSA E CIA
LTDA 18:12:50

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP TIPO I 1 Processador 1.1 Intel Core I7 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante. 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 16 GB (dezesseis gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 4 Armazenamento 4.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 4.2 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; 4.3 Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; 5 Interfaces e conexões 5.1 Na parte frontal do gabinete: 5.1.1 Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; 5.1.2 Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); 5.2 Na parte traseira do gabinete: 5.2.1 Deverá possuir no mínimo 6 portas USB, sendo pelo menos 4 (quatro) na versão 3.0 ou superior; 5.2.2 Deverá possuir pelo menos 2(duas) interfaces de vídeo DisplayPort e 1 (uma) HDMI sem uso de adaptadores; 5.2.3 Deverá possuir pelo menos uma 1 (uma) interface de entrada de áudio ("line-in" ou "mic-in"); 5.2.4 Deverá possuir uma porta RJ45 (10/100/1000); 6 Vídeo 6.1 Deverá possuir 1 (uma) controladora gráfica integrada ao processador com, no mínimo, 1,7GB de memória dedicada ou compartilhada dinamicamente; 6.2 Deverá ser capaz de controlar no mínimo 03 (três) monitores nativamente através de suas interfaces de vídeo; 6.3 Deverá possuir as interfaces descritas no item 5.2.2; 7 Rede 7.1 Interface no padrão Gigabit Ethernet com conector RJ-45; 7.2 Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mbits; 7.3 Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover; 7.4 Deve permitir nativamente a inicialização do equipamento por comando de rede (Wake-on-Lan); 8 Áudio 8.1 Controladora de áudio de alta definição, padrão Plug-and-Play; 8.2 Capacidade de gravar e reproduzir sons simultaneamente; 8.3 Possuir 1 (um) alto-falante integrado ao monitor ou gabinete; 8.4 No momento da utilização dos conectores externos de áudio para acoplamento de caixas de som, microfone e fone do ouvido, o sistema de alto-falante interno deverá ser desabilitado automaticamente. 9 Teclado 9.1 Padrão ABNT-2; 9.2 Conexão tipo USB compatível com a interface do computador ofertado sem uso de adaptadores; 9.3 Possuir teclas de atalho compatíveis com as versões Microsoft Windows 10 e superiores; 9.4 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 9.5 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 10 Mouse 10.1 Mouse óptico USB com 2(dois) botões e botão de rolagem "Scroll"; 10.2 Resolução mínima de 1000DPI; 10.3 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 10.4 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 11 Fonte de alimentação 11.1 Fonte de alimentação de no máximo 210 Watts de potência, com capacidade para suportar a máxima configuração do equipamento; 11.2

Chaveamento automático de 100/240V; 11.3 Deverá ter PFC ativo e eficiência energética de até 92%. 11.4 Certificação 80Plus Platinum ou superior; 12 Gabinete 12.1 Padrão SFF; 12.2 Possuir botão liga/desliga; 12.3 Possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; 12.4 Possuir leds indicadores liga/desliga na parte frontal e acesso ao disco rígido; 12.5 Possuir características "tool less", isto é, não há necessidade de uso de ferramentas para abertur

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	30.780.665/0001-26	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 10.000,0000	22.777.689/0001-06	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 10.000,0000	21.390.623/0001-98	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 9.815,0000	02.213.325/0001-88	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 9.555,0000	89.237.911/0001-40	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 8.198,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 8.000,0000	05.778.325/0001-13	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 8.000,0000	09.330.975/0001-52	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 8.000,0000	13.481.371/0001-84	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 7.500,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.483,6100	08.418.852/0001-05	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.483,6100	07.775.039/0001-20	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.483,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.480,0000	11.063.454/0001-28	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.480,0000	05.069.154/0001-53	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 7.800,0000	30.780.665/0001-26	12/04/2019 10:21:10:123
R\$ 6.380,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:21:36:060
R\$ 6.370,0000	11.063.454/0001-28	12/04/2019 10:22:47:723
R\$ 6.270,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:22:51:537
R\$ 6.260,0000	11.063.454/0001-28	12/04/2019 10:23:17:897
R\$ 6.210,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:23:21:507
R\$ 8.000,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:24:55:810
R\$ 7.150,0000	02.213.325/0001-88	12/04/2019 10:27:20:973
R\$ 7.990,0000	05.778.325/0001-13	12/04/2019 10:27:52:210
R\$ 7.450,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:33:31:120
R\$ 7.440,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:35:18:020
R\$ 7.420,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:39:06:453
R\$ 6.482,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:40:30:367
R\$ 6.479,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:41:22:150
R\$ 6.208,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:57:32:367
R\$ 6.158,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:58:03:710
R\$ 6.154,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:58:06:917
R\$ 6.547,0000	89.237.911/0001-40	12/04/2019 10:58:10:977
R\$ 6.200,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:58:26:137
R\$ 6.150,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:58:40:900
R\$ 6.146,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:58:44:010
R\$ 6.140,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:59:01:840
R\$ 6.138,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:59:05:060
R\$ 6.100,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:59:10:340
R\$ 6.130,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:59:22:060
R\$ 6.095,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:59:25:170
R\$ 6.050,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:59:39:530
R\$ 6.046,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:59:45:970
R\$ 6.000,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:59:56:547
R\$ 5.997,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:00:06:580
R\$ 5.990,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:00:17:517
R\$ 5.985,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:00:26:627
R\$ 5.980,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:00:41:253
R\$ 5.980,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:00:46:720
R\$ 5.978,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:00:47:270
R\$ 5.970,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:01:01:643
R\$ 5.966,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:01:07:690
R\$ 5.779,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:01:15:037
R\$ 5.729,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:01:21:787
R\$ 5.724,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:01:28:507
R\$ 5.750,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:01:35:867
R\$ 5.674,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:01:41:990

R\$ 5.593,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:01:48:680
R\$ 5.543,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:02:02:227
R\$ 5.720,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:02:03:883
R\$ 5.541,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:02:08:760
R\$ 5.491,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:02:22:430
R\$ 5.539,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:02:27:523
R\$ 5.490,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:02:29:400
R\$ 5.440,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:02:42:620
R\$ 5.439,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:02:49:590
R\$ 5.485,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:02:52:137
R\$ 5.389,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:03:03:823
R\$ 5.378,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:03:32:640
R\$ 5.328,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:03:36:543
R\$ 6.480,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:03:49:030
R\$ 5.300,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:04:15:470
R\$ 5.250,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:04:19:110
R\$ 5.100,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:04:44:580
R\$ 5.050,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:04:48:313
R\$ 5.010,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:05:06:223
R\$ 4.960,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:05:11:033
R\$ 4.930,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:05:30:583
R\$ 5.377,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:05:38:583
R\$ 5.500,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:06:11:320
R\$ 4.929,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:07:34:933
R\$ 5.376,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:23:18:477
R\$ 5.375,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:23:19:210

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:32:20:490	12/04/2019 11:35:18:787	Fornecedor enviou lance	R\$ 4.928,0000

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	12/04/2019 10:21:09	Item aberto.
Iminência de Encerramento	12/04/2019 10:56:32	Batida iminente. Data/hora iminência: 12/04/2019 10:57:32.
Aguardando Convocação ME/EPP	12/04/2019 11:25:37	Aguardando convocação ME/EPP
Início do desempate	12/04/2019 11:32:20	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	12/04/2019 11:35:18	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07775039000120 enviou um lance no valor de 4.928,0000
Encerrado	12/04/2019 11:35:18	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 11:43:35	Convocado para envio de anexo o fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 13:12:48	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20.
Recusa	15/04/2019 15:10:22	Recusa da proposta. Fornecedor: ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 4.928,0000. Motivo: Pelos motivos expostos no chat do sistema.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	15/04/2019 15:10:30	Convocado para envio de anexo o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	15/04/2019 15:50:37	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Aceite	16/04/2019 15:04:31	Aceite individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, pelo melhor lance de R\$ 4.929,0000.
Habilitado	24/04/2019 15:08:06	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, pelo melhor lance de R\$ 4.929,0000.
Registro Intenção de Recurso	24/04/2019 15:16:04	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA CNPJ/CPF: 22777689000106. Motivo: Manifestamos a intenção de recurso quando a aceitação da proposta da empresa Positivo, quanto ao monitor, placa mãe, certificações e outros a serem fundamentados em peça recursal,
Registro Intenção de Recurso	24/04/2019 15:29:12	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA CNPJ/CPF: 04602789000101. Motivo: Registramos intenção de recurso contra a classificação da empresa arrematante por não atender na integra o item 15 (Certificações) exigidas no Edital entre outros pontos, conforme comprovaremos na pe
Intenção de Recurso Aceita	24/04/2019 16:27:05	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA, CNPJ/CPF: 22777689000106.

Intenção de Recurso 24/04/2019 Intenção de recurso aceita. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: Aceita 16:27:10 04602789000101.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
04.602.789/0001-01	24/04/2019 15:29	24/04/2019 16:27	Aceito
Motivo Intenção: Registramos intenção de recurso contra a classificação da empresa arrematante por não atender na íntegra o item 15 (Certificações) exigidas no Edital entre outros pontos, conforme comprovaremos na peça recursal. Atentar p/ item 9.4.1 do Acórdão TCU 2.564/2009–Plenário (não rejeição desta).			
CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
22.777.689/0001-06	24/04/2019 15:16	24/04/2019 16:27	Aceito
Motivo Intenção: Manifestamos a intenção de recurso quando a aceitação da proposta da empresa Positivo, quanto ao monitor, placa mãe, certificações e outros a serem fundamentados em peça recursal, conforme legislação vigente.			

Item: 2 - ESTAÇÃO TRABALHO

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
81.243.735/0019-77	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	2.000	R\$ 4.382,0000	R\$ 8.764.000,0000	12/04/2019 09:27:19
<p>Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master D8200 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador, Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master D8200; PROCESSADOR: Intel Core i5 de 8ª geração com suporte a tecnologia Intel vPro; PLACA MÃE: compatível com o processador ofertado, possui chip de segurança TPM 2.0 integrado a placa, Suporta a tecnologia Intel vPro; MEMÓRIA RAM: 8GB DDR4-2400MHZ; ARMAZENAMENTO: 1 disco em estado sólido de 240 GB M.2. e 1 disco rígido de 500GB Sata-3; 1 unidade de DVD-RW; Frontal: 4 USB, 2 na versão 3.0; Entradas para fones de ouvido e microfone; Traseira: 6 USB, 4 na versão 3.0; 2 DisplayPort e 1 HDMI sem uso de adaptadores, 1 interface de entrada de áudio; 1 RJ45 (10/100/1000); TECLADO: Padrão ABNT2, USB; MOUSE: Ótico, USB; FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 100/240V automático; GABINETE: SFF, tool less; Sistema operacional Windows 10 Pro 64 Bits OEM; MONITOR: 21,5 polegadas; Atende a todas as especificações, configurações técnicas, certificações, garantia e demais exigências bem como prazos contidos no Edital, anexos e esclarecimentos adicionais se for o caso.</p>							
08.418.852/0001-05	ATHENA S COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	2.000	R\$ 4.382,5000	R\$ 8.765.000,0000	03/04/2019 12:17:51
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: padrão Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO, NOME ESTAÇÃO TRABALHO</p>							
07.775.039/0001-20	ARTCOM INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	2.000	R\$ 4.382,5000	R\$ 8.765.000,0000	11/04/2019 16:57:29
<p>Marca: goldentec Fabricante: goldentec Modelo / Versão: I-GGTL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO, STAÇÃO TRABALHO, Intel Core i5 de 8ª geração tecnologia vpro, 08 GB (oito gigabytes) de memória instalada DDR4-2400MHz; disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2, disco rígido com capacidade mínima de 1TB padrão Sata-3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; acompanha de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete, Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; placa de vídeo 2gb , porta RJ45 ,padrão Plug-and-Play, Mouse óptico USB com 2(dois) botões e botão de rolagem "Scroll, Resolução mínima de 1000DPI, alimentação de no máximo 210 Watts de potência, Microsoft Windows 10 Professional 64 bits , Monitor LED de, no mínimo 21,5, No mínimo 60 meses, on-site.</p>							
11.063.454/0001-28	RIGO & RIGO COMERCIO E ASSISTENCIA EM INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	2.000	R\$ 5.800,0000	R\$ 11.600.000,0000	12/04/2019 09:45:33
<p>Marca: POSITIVO Fabricante: POSITIVO Modelo / Versão: MASTER D8200 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 2 - DESKTOP TIPO II - POSITIVO MASTER D8200 - PROCESSADOR I5-8500</p>							
05.778.325/0001-13	E.R. SOLUCOES INFORMATICA LTDA	Não	Não	2.000	R\$ 5.900,0000	R\$ 11.800.000,0000	12/04/2019 08:46:35
<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO TECNOLOGIA BRASIL Modelo / Versão: THINKCENTRE M920s + MONITOR DE 21.5´ Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador Intel Core i5 / 8ª geração, 08gb de memória DDR4 /Disco Rígido 500Gb e Disco Solido 240GB / Gabinete SFF / Fonte Platinum 92% / Teclado Padrão ABNT2 / Mouse USB 1000DPI / Windows 10 Pro - DEMAIS CARACTERÍSTICAS CONFORME EDITAL. PRAZO DE GARANTIA: 60 MESES ON-SITE.</p>							
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	2.000	R\$ 6.500,0000	R\$ 13.000.000,0000	12/04/2019 09:16:14
<p>Marca: DATEN Fabricante: DATEN TECNOLOGIA</p>							

<p>Modelo / Versão: DC3B-S Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador Marca DATEN, Modelo DC3B-S, 1 Processador 1.1 Intel Core i5 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.3.1 Deverá ser obrigatoriamente no idioma Português Brasil ou Inglês, do mesmo fabricante do equipamento; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em “flash memory” atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante; 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 08 GB (oito gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz</p>							
72.381.189/0010-01	DELL	Não	Não	2.000	R\$ 6.757,0000	R\$ 13.514.000,0000	11/04/2019 22:31:45
<p>COMPUTADORES DO BRASIL LTDA</p> <p>Marca: Dell Optiplex Fabricante: DELL Modelo / Versão: Optiplex 7060 SFF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop Tipo II, com processador Intel i5-8500, memória RAM de 8GB DDR4 2.666MHz, dispositivo de armazenamento em estado Sólido (SSD) 256GB e disco rígido com capacidade de 500GB SATA-3 7.200RPM, teclado KB216, mouse MS116, 3 interfaces de vídeo sendo 2 x DisplayPort e 1 x HDMI, Windows 10 professional OEM em PT-BR, Drive óptico DVD-RW interno, tecnologia Intel vPro habilitada, monitor P2219H, fonte 200w Platinum, mousepad, 5 anos de garantia com retenção dos dispositivos de armazenamento em caso de falha. Prazo de entrega: 30 dias. Validade da Proposta: 60 dias;</p>							
09.330.975/0001-52	ABX COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO E MANUTENCAO DE SISTE	Sim	Sim	2.000	R\$ 7.000,0000	R\$ 14.000.000,0000	12/04/2019 09:34:48
<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: Desktop Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO, NOME ESTAÇÃO TRABALHO</p>							
02.213.325/0001-88	PLUGNET COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA.	Não	Não	2.000	R\$ 7.835,0000	R\$ 15.670.000,0000	11/04/2019 10:45:13
<p>Marca: HP Fabricante: HP INC Modelo / Versão: HP EliteDesk 800 G4 SFF + Monitor HP V22b Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gabinete SFF (Small Form Factor), Processador INTEL i5-8500, memória 08GB (1 x 8GB) DDR4-2666MHz, Disco SSD 256GB, HD 500GB – 7.200rpm, DVD-RW, 2 interfaces DisplayPort e 1 DMI, Teclado ABNT-2 USB, Mouse Óptico 1.000DPI USB, SO Windows 10 Pro x64, Trava solenoide e sensor de intrusão, Garantia de 5 anos On-site com retenção do disco em caso de falhas, Monitor HP 23" V24b</p>							
89.237.911/0001-40	GLOBAL DISTRIBUICAO DE BENS DE CONSUMO LTDA.	Não	Não	2.000	R\$ 7.909,5000	R\$ 15.819.000,0000	11/04/2019 18:38:03
<p>Marca: HP Fabricante: HP Inc Modelo / Versão: Elitedesk 800 G4 SFF Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP TIPO II 1 Processador 1.1 Intel Core i5 de 8ª geração com suporte a tecnologia Intel vPro; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.3.1 Deverá ser obrigatoriamente no idioma Português Brasil ou Inglês, do mesmo fabricante do equipamento; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; DESKTOP TIPO II 1 Processador 1.1 Intel Core i5 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.3.1 Deverá ser obrigatoriamente no idioma Português Brasil ou Inglês, do mesmo fabricante do equipamento; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; icrofone e fone do ouvido, o sistema de alto-falante interno deverá ser desabilitado automaticamente. 9 Teclado 9.1 Padrão ABNT-2; 9.2 Conexão tipo USB compatível com a interface do computador ofertado sem uso de adaptadores; 9.3 Possuir teclas de atalho compatíveis com as versões Microsoft Windows 10 e superiores; 9.4 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 9.5 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 10 Mouse 10.1 Mouse óptico USB com 2 (dois) botões e botão de rolagem “Scroll”; 10.2 Resolução mínima de 1000DPI; 10.3 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 10.4 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 11 Fonte de alimentação 11.1 Fonte de alimentação de no máximo 210 Watts de potência, com capacidade para suportar a máxima configuração do equipamento; 11.2 Chaveamento automático de 100/240V; 11.3 Deverá ter PFC ativo e eficiência energética de até 92%. 11.4 Certificação 80Plus Platinum ou superior; 12 Gabinete 12.1 Padrão SFF; 12.2 Possuir botão liga/desliga; 12.3 Possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; 12.4 Possuir leds indicadores liga/desliga na parte frontal e acesso ao disco rígido; 12.5 Possuir características “tool less”, isto é, não há necessidade de uso de ferramentas para abertura do gabinete e remoção das unidades de armazenamento, memória e unidade óptica; 12.6 O gabinete deverá possuir um sistema de resfriamento auxiliar, como por exemplo, um ventilador/exaustor adicional; 12.7 Gabinete projetado com design específico para trabalhar tanto na posição horizontal quanto na vertical; 12.8 Deve possuir mecanismo para detecção de intrusão de gabinete, compatível com a placa principal ofertada e, no caso de abertura do chassi (gabinete), o microcomputador deverá registrar o evento em memória flash, acessível através do software de gerenciamento ou através de interface web própria; 12.9 Cor predominante preto. 13 Softwares 13.1 Microsoft Windows 10 Profissional 64 bits OEM pré-instalado, Idioma Português do Brasil; 13.2 O equipamento deverá acompanhar software do próprio fabricante que permita: 13.2.1 Coletar informações de hardware; 13.2.2 Identificar e instalar atualizações de drivers e bios; 13.2.3</p>							

Acessar eventos de intrusão do gabinete (item 12.8); 13.2.4 Realizar diagnóstico de integridade de hardware para, no mínimo, processo de boot, memória e HD; 14 Monitor de Vídeo 14.1 Monitor LED de, no mínimo 21,5" do mesmo fabricante do equipamento, devendo seguir o mesmo padrão de cores do gabinete. 14.2 Suporte a 16 milhões de cores e resolução de, no mínimo, 1920x1080 pixels @ 60Hz; 14.3 Contraste de 1000:1 ou superior; 14.4 Tempo de resposta máximo de 6 ms; 14.5 Capacidade de brilho de, no mínimo, 250cd/m²; 14.6 Fonte de alimentação interna (100-240V/automático). 14.7 Ajuste de inclinação, altura e pivotamento. 14.8 Tratamento antireflexivo; 14.9 Deverá possuir interface de conexão tipo DisplayPort compatível com o item 5.2.2. 14.10 Deverá ser do mesmo fabricante do computador 14.10.1 Será aceito monitor em regime OEM desde que haja personalização exclusiva para o fabricante do equipamento com indicação de modelo e número de série exclusivo do fabricante; 14.11 Deverá acompanhar cabo de alimentação no padrão NBR14136 e cabo displayPort para conexão com o computador; 15 Certificações 15.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 15.2 O equipamento (computador e monitor) deverá possuir as seguintes certificações: 15.2.1 Certificação EPEAT Gold; HP Elitedesk 800 G4 SFF. Garantia 60 meses, on-site com retenção do disco rígido em caso de falhas;

13.481.371/0001-84 PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA Sim Sim 2.000 R\$ 8.000,0000 R\$ 16.000.000,0000 12/04/2019 01:35:24

Marca: LENOVO
Fabricante: LENOVO
Modelo / Versão: LENOVO
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO

30.780.665/0001-26 LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI Sim Sim 2.000 R\$ 9.000,0000 R\$ 18.000.000,0000 11/04/2019 16:19:11

Marca: HP
Fabricante: HP
Modelo / Versão: ELITEDESK 800G4
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 2 - DESKTOP TIPO II 1 Processador 1.1 Intel Core I5 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.3.1 Deverá ser obrigatoriamente no idioma Português Brasil ou Inglês, do mesmo fabricante do equipamento; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante; 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 08 GB (oito gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 4 Armazenamento 4.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 4.2 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 250GB padrão Sata- 3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; 4.3 Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; 5 Interfaces e conexões 5.1 Na parte frontal do gabinete: 5.1.1 Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; 5.1.2 Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); 5.2 Na parte traseira do gabinete: 5.2.1 Deverá possuir no mínimo 6 portas USB, sendo pelo menos 4 (quatro) na versão 3.0 ou superior; 5.2.2 Deverá possuir pelo menos 2(duas) interfaces de vídeo DisplayPort e 1 (uma) HDMI sem uso de adaptadores; 5.2.3 Deverá possuir pelo menos uma 1 (uma) interface de entrada de áudio ("line-in" ou "mic-in"); 5.2.4 Deverá possuir uma porta RJ45 (10/100/1000); 6 Vídeo 6.1 Deverá possuir 1 (uma) controladora gráfica integrada ao processador com, no mínimo, 1,7GB de memória dedicada ou compartilhada dinamicamente; 6.2 Deverá ser capaz de controlar no mínimo 03 (três) monitores nativamente através de suas interfaces de vídeo; 6.3 Deverá possuir as interfaces descritas no item 5.2.2; 7 Rede 7.1 Interface no padrão Gigabit Ethernet com conector RJ-45; 7.2 Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mb/s; 7.3 Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover; 7.4 Deve permitir nativamente a inicialização do equipamento por comando de rede (Wake-on-Lan); 8 Audio 8.1 Controladora de áudio de alta definição, padrão Plug-and-Play; 8.2 Capacidade de gravar e reproduzir sons simultaneamente; 8.3 Possuir 1 (um) alto-falante integrado ao monitor ou gabinete; 8.4 No momento da utilização dos conectores externos de áudio para acoplamento de caixas de som, microfone e fone do ouvido, o sistema de alto-falante interno deverá ser desabilitado automaticamente. 9 Teclado 9.1 Padrão ABNT-2; 9.2 Conexão tipo USB compatível com a interface do computador ofertado sem uso de adaptadores; 9.3 Possuir teclas de atalho compatíveis com as versões Microsoft Windows 10 e superiores; 9.4 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 9.5 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 10 Mouse 10.1 Mouse óptico USB com 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll"; 10.2 Resolução mínima de 1000DPI; 10.3 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 10.4 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 11 Fonte de alimentação 11.1 Fonte de alimentação de no máximo 210 Watts de potência, com capacidade para suportar a máxima configuração do equipamento; 11.2 Chaveamento automático de 100/240V; 11.3 Deverá ter PFC ativo e eficiência energética de até 92%. 11.4 Certificação 80Plus Platinum ou superior; 12 Gabinete 12.1 Padrão SFF; 12.2 Possuir botão liga/desliga; 12.3 Possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos

22.777.689/0001-06 ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA Sim Sim 2.000 R\$ 10.000,0000 R\$ 20.000.000,0000 11/04/2019 16:57:35

Marca: Dell
Fabricante: Dell
Modelo / Versão: Optiplex 7060 SFF
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop Tipo II Marca: Dell Modelo: Optiplex 7060 SFF, Processador I5-8500, Placa mãe, 8 GB Memória RAM, Disco solido 240GB, Disco rígido 250GB, DVD-RW, Interface gráfica de 1.7gb, rede 10/100/1000, Audio HD, teclado e mouse Dell, Fonte PFC ativo, Gabinete Dell SFF, Windows 10 Pro. 64b, Monitor LED 21.5" Dell P2219H, Certificações, Garantia 60 meses on-site, demais especificações, prazos, exigências conforme edital seus anexos e erratas.

21.390.623/0001-98 N R SAMPAIO SOUSA E CIA LTDA Sim Sim 2.000 R\$ 10.000,0000 R\$ 20.000.000,0000 11/04/2019 18:12:51

Marca: DELL
Fabricante: DELL
Modelo / Versão: DELL
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador 1.1 Intel Core I5 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia Intel vPro ou similar; 2 Placa mãe 2.1 Placa mãe compatível com o processador ofertado; 2.2

Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 2.2.1 Não serão aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum; 2.3 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software para utilização do chip no idioma PT-BR; 2.3.1 Deverá ser obrigatoriamente no idioma Português Brasil ou Inglês, do mesmo fabricante do equipamento; 2.4 Deverá possuir no mínimo, 1 (um) slot livre tipo PCI Express X16; 2.5 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional. 2.6 Bios 2.6.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento; 2.6.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 2.6.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 2.6.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante; 2.6.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 3 Memória RAM 3.1 08 GB (oito gigabytes) de memória instalada expansível a 64GB; 3.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 4 Armazenamento 4.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 4.2 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco rígido com capacidade mínima de 250GB padrão Sata3 (7200 RPM, 6 Gbit/s), com suporte à SMART; 4.3 Deverá vir acompanhado de 01 (uma) unidade de DVD-RW interna ao gabinete; 5 Interfaces e conexões 5.1 Na parte frontal do gabinete: 5.1.1 Deverá possuir no mínimo 4 portas USB, sendo pelo menos 2 (duas) na versão 3.0 ou superior; 5.1.2 Entradas para fones de ouvido e microfone (podendo ser combo); 5.2 Na parte traseira do gabinete: 5.2.1 Deverá possuir no mínimo 6 portas USB, sendo pelo menos 4 (quatro) na versão 3.0 ou superior; 5.2.2 Deverá possuir pelo menos 2(duas) interfaces de vídeo DisplayPort e 1 (uma) HDMI sem uso de adaptadores; 5.2.3 Deverá possuir pelo menos uma 1 (uma) interface de entrada de áudio ("line-in" ou "mic-in"); 5.2.4 Deverá possuir uma porta RJ45 (10/100/1000); 6 Vídeo 6.1 Deverá possuir 1 (uma) controladora gráfica integrada ao processador com, no mínimo, 1,7GB de memória dedicada ou compartilhada dinamicamente; 6.2 Deverá ser capaz de controlar no mínimo 03 (três) monitores nativamente através de suas interfaces de vídeo; 6.3 Deverá possuir as interfaces descritas no item 5.2.2; 7 Rede 7.1 Interface no padrão Gigabit Ethernet com conector RJ-45; 7.2 Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mbps; 7.3 Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover; 7.4 Deve permitir nativamente a inicialização do equipamento por comando de rede (Wake-on-Lan); 8 Áudio 8.1 Controladora de áudio de alta definição, padrão Plug-and-Play; 8.2 Capacidade de gravar e reproduzir sons simultaneamente; 8.3 Possuir 1 (um) alto-falante integrado ao monitor ou gabinete; 8.4 No momento da utilização dos conectores externos de áudio para acoplamento de caixas de som, microfone e fone do ouvido, o sistema de alto-falante interno deverá ser desabilitado automaticamente. 9 Teclado 9.1 Padrão ABNT-2; 9.2 Conexão tipo USB compatível com a interface do computador ofertado sem uso de adaptadores; 9.3 Possuir teclas de atalho compatíveis com as versões Microsoft Windows 10 e superiores; 9.4 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 9.5 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 10 Mouse 10.1 Mouse óptico USB com 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll"; 10.2 Resolução mínima de 1000DPI; 10.3 Deve seguir os mesmos padrões de cores do gabinete; 10.4 Deve ser do mesmo fabricante do equipamento; 11 Fonte de alimentação 11.1 Fonte de alimentação de no máximo 210 Watts de potência, com capacidade para suportar a máxima configuração do equipamento; 11.2 Chaveamento automático de 100/240V; 11.3 Deverá ter PFC ativo e eficiência energética de até 92%. 11.4 Certificação 80Plus Platinum ou superior; 12 Gabinete 12.1 Padrão SFF; 12.2 Possuir botão liga/desliga; 12.3 Possuir local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos ao gabinete; 12.4 Possuir leds indicadores liga/desliga na parte frontal e acesso ao disco rígido; 12.5 Possuir ca

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	22.777.689/0001-06	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 10.000,0000	21.390.623/0001-98	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 9.000,0000	30.780.665/0001-26	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 8.000,0000	13.481.371/0001-84	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 7.909,5000	89.237.911/0001-40	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 7.835,0000	02.213.325/0001-88	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 7.000,0000	09.330.975/0001-52	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.757,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.500,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 5.900,0000	05.778.325/0001-13	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 5.800,0000	11.063.454/0001-28	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 4.382,5000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 4.382,5000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 4.382,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.800,0000	30.780.665/0001-26	12/04/2019 10:21:24:967
R\$ 6.750,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:25:19:560
R\$ 5.780,0000	02.213.325/0001-88	12/04/2019 10:27:36:367
R\$ 5.750,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:31:27:143
R\$ 5.749,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:35:52:050
R\$ 5.799,9900	09.330.975/0001-52	12/04/2019 11:02:12:680
R\$ 5.500,0000	89.237.911/0001-40	12/04/2019 11:02:23:040
R\$ 5.748,9900	09.330.975/0001-52	12/04/2019 11:02:34:010
R\$ 5.497,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:02:53:150
R\$ 4.950,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:02:53:620
R\$ 5.450,0000	89.237.911/0001-40	12/04/2019 11:03:02:747
R\$ 4.946,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:03:13:247
R\$ 4.930,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:03:52:327
R\$ 4.927,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:03:52:483
R\$ 5.434,0000	89.237.911/0001-40	12/04/2019 11:03:56:327
R\$ 4.380,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:04:26:140
R\$ 4.370,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:04:37:517
R\$ 4.899,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:04:41:330

R\$ 4.896,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:04:41:533
R\$ 4.300,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:04:50:643
R\$ 4.299,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:05:03:597
R\$ 4.200,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:05:14:800
R\$ 4.825,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:05:17:333
R\$ 4.823,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:05:18:037
R\$ 4.195,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:05:30:927
R\$ 4.819,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:05:53:727
R\$ 4.816,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:05:53:897
R\$ 4.815,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:06:26:650
R\$ 4.812,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:06:27:040
R\$ 4.190,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:06:41:807
R\$ 4.188,0000	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:06:45:527
R\$ 4.795,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:07:06:027
R\$ 4.791,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:07:06:277
R\$ 4.190,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:07:37:543
R\$ 4.720,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:07:43:060
R\$ 4.718,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:07:48:123
R\$ 4.189,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:08:04:217
R\$ 4.100,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:08:16:797
R\$ 4.699,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:08:23:750
R\$ 4.694,0000	04.602.789/0001-01	12/04/2019 11:08:24:157
R\$ 4.099,9900	81.243.735/0019-77	12/04/2019 11:08:28:280

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:35:33:063	12/04/2019 11:36:44:090	Fornecedor enviou lance	R\$ 3.900,0000
07.775.039/0001-20	16/04/2019 15:05:19:460	16/04/2019 15:10:19:460	Tempo para envio de lance expirou	-

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	12/04/2019 10:21:24	Item aberto.
Iminência de Encerramento	12/04/2019 11:01:09	Batida iminente. Data/hora iminência: 12/04/2019 11:02:09.
Aguardando Convocação ME/EPP	12/04/2019 11:08:34	Aguardando convocação ME/EPP
Início do desempate	12/04/2019 11:35:33	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	12/04/2019 11:36:44	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08418852000105 enviou um lance no valor de 3.900,0000
Encerrado	12/04/2019 11:36:44	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 11:43:43	Convocado para envio de anexo o fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 13:17:07	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05.
Recusa	16/04/2019 15:04:50	Recusa da proposta. Fornecedor: ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05, pelo melhor lance de R\$ 3.900,0000. Motivo: Pelos motivos expostos no chat do sistema.
Volta de Fase	16/04/2019 15:05:18	Item retornou para a fase de desempate ME/EPP.
Início do desempate	16/04/2019 15:05:19	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	16/04/2019 15:11:06	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado às 15:10:19 de 16/04/2019. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07775039000120
Encerrado	16/04/2019 15:11:06	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	16/04/2019 15:13:11	Convocado para envio de anexo o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	16/04/2019 16:22:27	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77.
Aceite	23/04/2019 15:15:19	Aceite individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, pelo melhor lance de R\$ 4.099,9900.
Habilitado		

	24/04/2019 15:08:22	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, pelo melhor lance de R\$ 4.099,9900.
Registro Intenção de Recurso	24/04/2019 15:16:35	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA CNPJ/CPF: 22777689000106. Motivo: Manifestamos a intenção de recurso quando a aceitação da proposta da empresa Positivo, quanto ao monitor, placa mãe, certificações e outros a serem fundamentados em peça recursal,
Registro Intenção de Recurso	24/04/2019 15:29:45	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA CNPJ/CPF: 04602789000101. Motivo: Registramos intenção de recurso contra a classificação da empresa arrematante por não atender na íntegra o item 15 (Certificações) exigidas no Edital entre outros pontos, conforme comprovaremos na pe
Intenção de Recurso Aceita	24/04/2019 16:27:19	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA, CNPJ/CPF: 22777689000106.
Intenção de Recurso Aceita	24/04/2019 16:27:20	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04602789000101.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
04.602.789/0001-01	24/04/2019 15:29	24/04/2019 16:27	Aceito
Motivo Intenção: Registramos intenção de recurso contra a classificação da empresa arrematante por não atender na íntegra o item 15 (Certificações) exigidas no Edital entre outros pontos, conforme comprovaremos na peça recursal. Atentar p/ item 9.4.1 do Acórdão TCU 2.564/2009–Plenário(não rejeição desta).			
CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
22.777.689/0001-06	24/04/2019 15:16	24/04/2019 16:27	Aceito
Motivo Intenção: Manifestamos a intenção de recurso quando a aceitação da proposta da empresa Positivo, quanto ao monitor, placa mãe, certificações e outros a serem fundamentados em peça recursal, conforme legislação vigente.			

Item: 3 - "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
08.418.852/0001-05	ATHENA 'S COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	300	R\$ 5.842,9500	R\$ 1.752.885,0000	03/04/2019 12:17:51
Marca: MICROSOL Fabricante: MICROSOL Modelo / Versão: padrão Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK", NOME MICROCOMPUTADOR PESSOAL TIPO NOTEBOOK							
07.775.039/0001-20	ARTCOM INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	300	R\$ 5.842,9500	R\$ 1.752.885,0000	11/04/2019 16:37:26
Marca: Dell Inspiron Fabricante: Dell Modelo / Versão: i14-5480-U10S Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK 14 polegadas full hd 1920x1080, Intel Core i5 de 8ª geração, suporta a tecnologia Intel vPro, 08 GB (oito gigabytes), placa de vídeo NVIDIA® GeForce® MX150 de 2GB, Áudio Digital Integrado, com conectores para fone de ouvido e microfone (podendo ser combo), Wireless 802.11 b/g/n/ac e Bluetooth 4.2 ou superior, Interface no padrão mínimo Gigabit Ethernet com conector RJ-45; Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mbits; Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover, Webcam integrada: Em HD (720p) com microfone, Microsoft Windows 10 Professional 64 bits , Peso aproximado: 1,48 kg , Maleta do mesmo fabricante cabo com trava de segurança, Adaptador A/C (100-240V automático), Mouse sem fio do mesmo fabricante, Mousepad, No mínimo 60 meses para todo o conjunto, sendo 36 meses para bateria, Modalidade onsite,							
09.330.975/0001-52	ABX COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO E MANUTENCAO DE SISTE	Sim	Sim	300	R\$ 7.000,0000	R\$ 2.100.000,0000	12/04/2019 09:34:48
Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: notebook Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK", NOME MICROCOMPUTADOR PESSOAL TIPO NOTEBOOK							
05.778.325/0001-13	E.R. SOLUCOES INFORMATICA LTDA	Não	Não	300	R\$ 7.100,0000	R\$ 2.130.000,0000	12/04/2019 08:54:49
Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO TECNOLOGIA BRASIL Modelo / Versão: THINKPAD T480 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Tela 14" Anti Reflexiva 1920 x1080 - Processador i5 /8ª geração /08gb de memória DDR4 / Disco SSD 240Gb / Teclado em Portugues / Webcam Integrada 720HD / Windows 10 Pro 64 Bits + Maleta e Mouse sem fio do mesmo fabricante / Trava de Segurança e Mouse Pad. DEMAIS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS CONFORME EDITAL. PRAZO DE GARANTIA 60 MESES ON-SITE PARA O EQUIPAMENTO E 12 MESES PARA A BATERIA.							
13.481.371/0001-84	PHDS SERVICOS DE	Sim	Sim	300	R\$ 8.000,0000	R\$ 2.400.000,0000	12/04/2019 01:35:24

	INFORMATICA LTDA						
	Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Modelo / Versão: LENOVO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTAÇÃO TRABALHO						
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	300	R\$ 8.550,0000	R\$ 2.565.000,0000	11/04/2019 22:31:45
	Marca: Dell Latitude Fabricante: DELL Modelo / Versão: Latitude 5490 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook com processador Intel i5-8350u, memória RAM de 8GB DDR4 2.400MHz, dispositivo de armazenamento em estado Sólido (SSD) 256GB, Mouse wireless WM126, leitor biométrico integrado ao chassi, Windows 10 profissional OEM PT-BR, interface Wireless Intel dualband 2x2 compatível com tecnologia vPro, Tela 14" com resolução nativa de 1920x1080, teclado retroiluminado, bateria de 68WHr, Maleta Dell Professional, cabo de segurança, mousepad, carregador, 5 anos de garantia para o notebook com retenção dos dispositivos de armazenamento em caso de falha e 3 anos de garantia para a bateria. Prazo de entrega: 30 dias. Validade da Proposta: 60 dias						
22.777.689/0001-06	ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA	Sim	Sim	300	R\$ 10.000,0000	R\$ 3.000.000,0000	11/04/2019 16:57:35
	Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Dell Latitude 5490 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Marca: Dell Modelo: Dell Latitude 5490, TELA 14", Processador i5-8250U, Memória 8GB, Disco SSD 240GB, controladora de vídeo de 1GB, Áudio HD, Wireless, rede Gigabit Ethernet, teclado português abnt2, webcam HD, Windows 10 Professional 64 bits, Bateria de lítio-ion, 44Wh, 2Kg, segurança, certificações, maleta, cabo de segurança, garantia 60 meses para todo o conjunto, sendo 36 meses para bateria, demais especificações, prazos, exigências conforme edital seus anexos e erratas.						
21.390.623/0001-98	N R SAMPAIO SOUSA E CIA LTDA	Sim	Sim	300	R\$ 10.000,0000	R\$ 3.000.000,0000	11/04/2019 18:12:51
	Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tela 16.4 14" Led com dobradiças metálicas; 16.5 Resolução Full HD (1920 x 1080); 16.6 Antireflexiva; 17 Processador 17.1 Intel Core I5 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia vPro; 18 Placa mãe 18.1 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 18.1.1 Soluções OEM somente serão aceitas se desenvolvidas exclusivamente para o modelo ofertado; 18.2 Deverá possuir chipset do mesmo fabricante do processador; 18.3 Deverá possuir 02 (dois) slots de memória com suporte a DDR4; 18.4 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software do próprio fabricante para utilização do chip; 18.5 Deverá ser obrigatoriamente no idioma Português Brasil ou Inglês, do mesmo fabricante do equipamento; 18.6 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional; 18.7 Bios 18.7.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou em regime de OEM, desde que exclusivamente para o modelo ofertado; 18.7.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 18.7.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 18.7.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante; 18.7.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; Memória RAM 19.1 08 GB (oito gigabytes) de memória instalada expansível a 32GB; 19.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 20 Armazenamento 20.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 21 Controladora de Video 21.1 Controlador de vídeo com no mínimo 1GB memória compartilhada; 22 Áudio 22.1 Audio Digital Integrado, com conectores para fone de ouvido e microfone (podendo ser combo); 22.2 Deverá possuir alto-falante embutido e microfone; 23 Wireless 23.1 Wireless 802.11 b/g/n/ac e Bluetooth 4.2 ou superior; 24 Rede 24.1 Interface no padrão mínimo Gigabit Ethernet com conector RJ-45; 24.2 Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mbits; 24.3 Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover; 25 Teclado 25.1 Português-BR ABNT2, retro iluminado; 26 Webcam 26.1 Integrada com Resolução mínima 720p (HD); 27 Interfaces e conexão 27.1 No mínimo, 3 x USB 3.0 ou superior; 27.2 01 x Porta Gigabit Ethernet RJ45; 27.3 01 x Entrada para fone de ouvido e microfone; 27.4 01 x VGA; 27.5 01 x HDMI ou DisplayPort; 27.6 Interface para leitura de cartão SD; 28 Softwares 28.1 Microsoft Windows 10 Profissional 64 bits OEM pré-instalado, Idioma Português do Brasil; 28.2 O equipamento deverá acompanhar software do próprio fabricante que permita: 28.2.1 Aplicar de políticas criptografia para dispositivos internos e externos; 28.2.2 Coletar informações de hardware; 28.2.3 Identificar e instalar atualizações de drivers e bios; 28.2.4 Realizar diagnóstico de integridade de hardware para, no mínimo, processo de boot, memória e HD; 29 Bateria/Peso 29.1 Bateria de lítio-ion, no mínimo 44Wh; 29.2 Peso máximo do equipamento com bateria de até 2Kg (dois quilos); 30 Segurança 30.1 Deverá possuir módulo de criptografia de dados do tipo TPM 2.0 integrado ao equipamento; 30.2 Deverá possuir proteção contra derramamento de líquidos no teclado; 30.3 Deverá possuir leitor biométrico integrado ao equipamento; 30.4 Deverá possuir slot Kensington ou similar; 31 Certificações 31.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 31.2 O equipamento (computador e monitor) deverá possuir as seguintes certificações: 31.2.1 Certificação EPEAT na classificação Gold (http://www.epeat.net); 31.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 31.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 32 Acessórios 32.1 Maleta do mesmo fabricante; 32.2 Deverá vir acompanhado de cabo com trava de segurança;						
30.780.665/0001-26	LVD SOLUCOES EM INFORMATICA EIRELI	Sim	Sim	300	R\$ 12.000,0000	R\$ 3.600.000,0000	11/04/2019 16:19:11
	Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: Elitebook 840G4 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 3 - NOTEBOOK 1 Tela 16.4 14" Led com dobradiças metálicas; 16.5 Resolução Full HD (1920 x 1080); 16.6 Antireflexiva; 17 Processador 17.1 Intel Core I5 de 8ª geração ou similar ou superior com suporte a tecnologia vPro; 18 Placa mãe 18.1 Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento e exclusivamente para o modelo ofertado; 18.1.1 Soluções OEM somente serão aceitas se desenvolvidas						

exclusivamente para o modelo ofertado; 18.2 Deverá possuir chipset do mesmo fabricante do processador; 18.3 Deverá possuir 02 (dois) slots de memória com suporte a DDR4; 18.4 Possuir chip de segurança TPM 2.0 ou superior integrado a placa, acompanhado de drivers e software do próprio fabricante para utilização do chip; 18.5 Deverá ser obrigatoriamente no idioma Português Brasil ou Inglês, do mesmo fabricante do equipamento; 18.6 Deverá suportar a tecnologia Intel vPro permitindo o acesso remoto através de conexão TCP/IP à interface gráfica do microcomputador (KVM over IP), com controle total de teclado e mouse, independente do estado, tipo e versão do sistema operacional instalado no equipamento ofertado, com controle remoto total da BIOS e visualização das telas de POST e telas gráficas do sistema operacional; 18.7 Bios 18.7.1 Em português ou Inglês, desenvolvida pelo próprio fabricante do equipamento ou em regime de OEM, desde que exclusivamente para o modelo ofertado; 18.7.2 Deve ser implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; 18.7.3 Deve dispor de ferramenta de diagnóstico de saúde do hardware para, no mínimo, processo de boot, módulos de memória RAM e dispositivos de armazenamento, com execução de testes independente do estado/versão sistema operacional; 18.7.4 Deve possuir na BIOS o número de série do equipamento em campo editável que permita inserir identificação customizada, podendo ser consultada por software de gerenciamento do próprio fabricante; 18.7.5 Deve permitir inserção do número de patrimônio em campo gerenciável através de software de gerenciamento remoto; 19 Memória RAM 19.1 08 GB (oito gigabytes) de memória instalada expansível a 32GB; 19.2 Compatível com DDR4-2400MHz; 20 Armazenamento 20.1 Deverá vir acompanhado de 01 (um) disco em estado sólido de no mínimo 240 GB no padrão M.2.; 21 Controladora de Vídeo 21.1 Controlador de vídeo com no mínimo 1GB memória compartilhada; 22 Audio 22.1 Audio Digital Integrado, com conectores para fone de ouvido e microfone (podendo ser combo); 22.2 Deverá possuir alto-falante embutido e microfone; 23 Wireless 23.1 Wireless 802.11 b/g/n/ac e Bluetooth 4.2 ou superior; 24 Rede 24.1 Interface no padrão mínimo Gigabit Ethernet com conector RJ-45; 24.2 Suporte com seleção automática as velocidades de 10/100/1000 Mbits; 24.3 Suporte nativo para as tecnologias, WOL, PXE, auto MDI crossover; 25 Teclado 25.1 Português-BR ABNT2, retro iluminado; 26 Webcam 26.1 Integrada com Resolução mínima 720p (HD); 27 Interfaces e conexão 27.1 No mínimo, 3 x USB 3.0 ou superior; 27.2 01 x Porta Gigabit Ethernet RJ45; 27.3 01 x Entrada para fone de ouvido e microfone; 27.4 01 x VGA; 27.5 01 x HDMI ou DisplayPort; 27.6 Interface para leitura de cartão SD; 28 Softwares 28.1 Microsoft Windows 10 Professional 64 bits OEM pré-instalado, Idioma Português do Brasil; 28.2 O equipamento deverá acompanhar software do próprio fabricante que permita: 28.2.1 Aplicar de políticas criptografia para dispositivos internos e externos; 28.2.2 Coletar informações de hardware; 28.2.3 Identificar e instalar atualizações de drivers e bios; 28.2.4 Realizar diagnóstico de integridade de hardware para, no mínimo, processo de boot, memória e HD; 29 Bateria/Peso 29.1 Bateria de lítio-Ion, no mínimo 44Wh; 29.2 Peso máximo do equipamento com bateria de até 2Kg (dois quilos); 30 Segurança 30.1 Deverá possuir módulo de criptografia de dados do tipo TPM 2.0 integrado ao equipamento; 30.2 Deverá possuir proteção contra derramamento de líquidos no teclado; 30.3 Deverá possuir leitor biométrico integrado ao equipamento; 30.4 Deverá possuir slot Kensington ou similar; 31 Certificações 31.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 31.2 O equipamento (computador e monitor) deverá possuir as seguintes certificações: 31.2.1 Certificação EPEAT na classificação Gold (<http://www.epeat.net>); 31.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 31.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 32 Acessórios 32.1 Maleta do mesmo fabricante; 32.2 Deverá vir acompanhado de cabo com trava de segurança; 32.3 Adaptador A/C (100-240V automático); 32.4 Mouse sem fio do mesmo fabricante; 32.5 Mousepad; 33 Garantia 33.1 No mínimo 60 meses para todo o conjunto, sendo 36 meses para bateria; 33.2 Modalidade onsite; 33.3 Retenção do disco rígido em caso de falhas; 33.4 Deverá ser comprovado na Proposta, através de documento do fabr

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 12.000,0000	30.780.665/0001-26	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 10.000,0000	22.777.689/0001-06	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 10.000,0000	21.390.623/0001-98	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 8.550,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 8.000,0000	13.481.371/0001-84	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 7.100,0000	05.778.325/0001-13	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 7.000,0000	09.330.975/0001-52	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 5.842,9500	07.775.039/0001-20	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 5.842,9500	08.418.852/0001-05	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 9.590,0000	30.780.665/0001-26	12/04/2019 10:21:38:827
R\$ 8.000,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:26:05:313
R\$ 6.950,0000	05.778.325/0001-13	12/04/2019 10:27:16:130
R\$ 5.841,9000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 10:27:24:050
R\$ 7.800,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:34:21:310
R\$ 7.790,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:36:08:537
R\$ 7.500,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:45:33:650
R\$ 6.900,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:07:21:073
R\$ 5.841,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:07:53:890
R\$ 5.900,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:08:20:640
R\$ 6.949,9900	09.330.975/0001-52	12/04/2019 11:08:49:847
R\$ 5.840,8000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:09:03:707
R\$ 5.839,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:09:15:567
R\$ 5.820,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:10:18:147
R\$ 5.819,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:10:42:697
R\$ 5.830,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:10:43:807
R\$ 5.817,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:11:40:747
R\$ 5.800,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:11:45:920
R\$ 5.816,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:11:49:920
R\$ 5.750,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:12:13:217
R\$ 5.811,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:12:33:563
R\$ 5.700,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:13:51:380
R\$ 5.689,0000	07.775.039/0001-20	12/04/2019 11:14:12:553
R\$ 5.799,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:15:05:727

R\$ 5.670,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:15:33:637
R\$ 6.945,0000	05.778.325/0001-13	12/04/2019 11:18:49:070
R\$ 6.944,9900	09.330.975/0001-52	12/04/2019 11:18:58:960
R\$ 6.944,0000	05.778.325/0001-13	12/04/2019 11:20:41:700
R\$ 6.943,9900	09.330.975/0001-52	12/04/2019 11:20:53:827

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	12/04/2019 10:21:37	Item aberto.
Iminência de Encerramento	12/04/2019 11:06:27	Batida iminente. Data/hora iminência: 12/04/2019 11:07:27.
Encerrado	12/04/2019 11:21:27	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 11:43:58	Convocado para envio de anexo o fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 13:19:47	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05.
Recusa	16/04/2019 15:05:00	Recusa da proposta. Fornecedor: ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05, pelo melhor lance de R\$ 5.670,0000. Motivo: Pelos motivos expostos no chat do sistema.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	16/04/2019 15:13:23	Convocado para envio de anexo o fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	16/04/2019 15:45:21	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20.
Recusa	23/04/2019 15:15:37	Recusa da proposta. Fornecedor: ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20, pelo melhor lance de R\$ 5.689,0000. Motivo: Pelos motivos expostos no chat do sistema.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	23/04/2019 15:15:45	Convocado para envio de anexo o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	23/04/2019 16:30:24	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	23/04/2019 17:11:17	Convocado para envio de anexo o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	23/04/2019 17:15:29	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Aceite	24/04/2019 15:07:55	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 5.799,0000.
Habilitado	24/04/2019 15:08:29	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 4 - SCANNER

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
28.584.157/0002-01	METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI	Sim	Sim	300	R\$ 3.014,0000	R\$ 904.200,0000	11/04/2019 10:24:25
<p>Marca: KODAK ALARIS Fabricante: KODAK ALARIS Modelo / Versão: s2040 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tecnologia de Digitalização CIS com iluminação LED; Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; Possuir display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; Interface de conexão USB 3.0; Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; Velocidade: Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; Digitalização: Resolução óptica de 600dpi ou superior; Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; Detecção automática de cor. Compatibilidade: Compatibilidade com Microsoft Windows 7 profissional 32/64 bits e Windows 10 profissional 32/64bits; O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; Driver Twain e Isis; A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; Eliminar cores vermelha, verde e azul; Ajustar brilho e contraste; Software de captura: Definir no</p>							

mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; Permitir utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. Possuir interface em idioma Português-BR. Certificações: O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; O equipamento deverá possuir as seguintes certificações: Certificação Energy Star; Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; Garantia: No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; Deverá ser comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão. Modelo ofertado: s2040/ Fabricante kodak alaris

08.418.852/0001-05 ATHENA S Sim Sim 300 R\$ 3.014,5700 R\$ 904.371,0000 03/04/2019 12:17:51

COMERCIO E
SERVICOS
EIRELI

Marca: fujitsu

Fabricante: fujitsu

Modelo / Versão: padrão

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SCANNER, NOME SCANNER

11.113.866/0001-25 VETORSCAN Sim Sim 300 R\$ 3.014,5700 R\$ 904.371,0000 11/04/2019 14:38:12

SOLUCOES
CORPORATIVAS
E IMPORTACAO
EIRELI

Marca: Avision

Fabricante: Avision

Modelo / Versão: AD260

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Requisitos Gerais Tecnologia de Digitalização CCD com iluminação LED: Ciclo diário de digitalizações em formato A4 de 10.000 folhas; Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 100 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; Possui display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permite a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; Interface de conexão USB 3.0; Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; Velocidade de digitalização de 60 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; Velocidade de digitalização de 120 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; Resolução óptica de 600dpi; Resolução de saída de 75-1200dpi; Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; Área de digitalização de 216 mm x 356 mm; Possui 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; Detecção automática de cor. Compatibilidade com Microsoft Windows 7 profissional 32/64 bits e Windows 10 profissional 32/64bits; O equipamento consta (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 e apresentar certificado emitido pela Microsoft; Driver Twain e Isis; A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner é capaz de: Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; Recortar o tamanho exato do documento; Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; Eliminar cores vermelha, verde e azul; Ajustar brilho e contraste; Software de captura; Define 9 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; Mostra as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; Possibilita que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; Possui recursos de pós-digitalização para rotação, recorte, exclusão, alteração de ordem de páginas/imagens e diretório para salvar as imagens; Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; Permite utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. Possui interface em idioma Português-BR. O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; O equipamento possui as seguintes certificações: Certificação Energy Star; Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; Garantia 48 meses, onsite; Será comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão. Prazo de entrega: 30 dias de acordo com edital. Validade da proposta: 60 dias, de acordo com edital.

25.406.063/0001-73 CREATECH Sim Sim 300 R\$ 3.014,5700 R\$ 904.371,0000 11/04/2019 14:42:40

COMERCIO E
SOLUCOES
CORPORATIVAS
EIRELI

Marca: Avision

Fabricante: Avision

Modelo / Versão: AD260

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Requisitos Gerais Tecnologia de Digitalização CCD com iluminação LED: Ciclo diário de digitalizações em formato A4 de 10.000 folhas; Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 100 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; Possui display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permite a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; Interface de conexão USB 3.0; Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; Velocidade de digitalização de 60 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; Velocidade de digitalização de 120 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; Resolução óptica de 600dpi; Resolução de saída de 75-1200dpi; Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; Área de digitalização de 216 mm x 356 mm; Possui 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; Detecção automática de cor. Compatibilidade com Microsoft Windows 7 profissional 32/64 bits e Windows 10 profissional 32/64bits; O equipamento consta (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 e apresentar certificado emitido pela Microsoft; Driver Twain e Isis; A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner é capaz de: Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; Recortar o tamanho exato do documento; Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; Eliminar cores vermelha, verde e azul; Ajustar brilho e contraste; Software

de captura; Define 9 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; Mostra as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; Possibilita que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; Possui recursos de pós-digitalização para rotação, recorte, exclusão, alteração de ordem de páginas/imagens e diretório para salvar as imagens; Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; Permite utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. Possui interface em idioma Português-BR. O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; O equipamento possui as seguintes certificações: Certificação Energy Star; Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; Garantia 48 meses, onsite; Será comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão. Validade da proposta: 60 dias, de acordo com edital. Prazo de entrega: 30 dias, de acordo com edital.

17.692.962/0001-51 KODAK ALARIS Não Não 300 R\$ 3.014,5700 R\$ 904.371,0000 12/04/2019
BRASIL 07:44:28
COMERCIO DE
MATERIAL
FOTOGRAFICO E

Marca: KODAK ALARIS

Fabricante: KODAK ALARIS

Modelo / Versão: s2040

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 4 - SCANNER 1 Requisitos Gerais 33.5 Tecnologia de Digitalização CIS com iluminação LED; 33.6 Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; 33.7 Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; 33.8 Possuir display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; 33.9 Interface de conexão USB 3.0; 33.10 Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; 34 Velocidade 34.1 Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; 34.2 Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; 35 Digitalização 35.1 Resolução óptica de 600dpi ou superior; 35.2 Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; 35.3 Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; 35.4 Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; 35.5 Capacidade de aceitar papeis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; 35.6 Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; 35.7 No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; 35.8 Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; 35.9 Detecção automática de cor. 36 Compatibilidade 36.1 Compatibilidade com Microsoft Windows 7 profissional 32/64 bits e Windows 10 profissional 32/64bits; 36.1.1 O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; 36.2 Driver Twain e Isis; 36.3 A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: 36.3.1 Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; 36.3.2 Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; 36.3.3 Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; 36.3.4 Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; 36.3.5 Recortar o tamanho exato do documento; 36.3.6 Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; 36.3.7 Eliminar cores vermelha, verde e azul; 36.3.8 Ajustar brilho e contraste; 37 Software de captura 37.1 Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; 37.2 Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; 37.3 Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; 37.6 Permitir utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. 37.7 Possuir interface em idioma Português-BR. 38 Certificações 38.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 38.2 O equipamento deverá possuir as seguintes certificações: 38.2.1 Certificação Energy Star; 38.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 38.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 39 Garantia 39.1 No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; 39.2 Deverá ser comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão. Modelo: s2040

07.766.048/0001-54 3D PROJETOS E Sim Sim 300 R\$ 3.100,0000 R\$ 930.000,0000 11/04/2019
ASSESSORIA EM 14:45:45
INFORMATICA
LTDA

Marca: Avision

Fabricante: Avision

Modelo / Versão: AD260

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SCANNER 1 Requisitos Gerais 33.5 Tecnologia de Digitalização CCD ou CIS com iluminação LED; 33.6 Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; 33.7 Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; 33.8 Possuir display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; 33.9 Interface de conexão USB 3.0; 33.10 Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; 34 Velocidade 34.1 Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; 34.2 Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; 35 Digitalização 35.1 Resolução óptica de 600dpi ou superior; 35.2 Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; 35.3 Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; 35.4 Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; 35.5 Capacidade de aceitar papeis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; 35.6 Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; 35.7 No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; 35.8 Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; 35.9 Detecção automática de cor. 36 Compatibilidade 36.1 Compatibilidade com Microsoft Windows 7 profissional 32/64 bits e Windows 10 profissional 32/64bits; 36.1.1 O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; 36.2 Driver Twain e Isis; 36.3 A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: 36.3.1 Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; 36.3.2 Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; 36.3.3 Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; 36.3.4 Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; 36.3.5 Recortar o tamanho exato do documento; 36.3.6 Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; 36.3.7 Eliminar cores vermelha, verde e azul; 36.3.8 Ajustar brilho e contraste; 37 Software de captura 37.1 Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; 37.2 Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; 37.3 Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; 37.4 Possuir recursos de pós-digitalização para

rotação, recorte, exclusão, alteração de ordem de páginas/imagens e diretório para salvar as imagens; 37.5 Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; 37.6 Permitir utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. 37.7 Possuir interface em idioma Português-BR. 38 Certificações 38.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 38.2 O equipamento deverá possuir as seguintes certificações: 38.2.1 Certificação Energy Star; 38.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 38.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 39 Garantia 39.1 No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; 39.2 Deverá ser comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão. Marca: Avison. Garantia: 48 meses on site

10.918.347/0001-71	DIAGRAMA TECNOLOGIA EIRELI	Sim	Sim	300	R\$ 3.500,0000	R\$ 1.050.000,0000	11/04/2019 14:59:29
--------------------	----------------------------------	-----	-----	-----	----------------	--------------------	------------------------

Marca: Kodak Alaris

Fabricante: Kodak Alaris

Modelo / Versão: s2040

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Modelo: s2040 kodak alaris 33.5 Tecnologia de Digitalização CIS com iluminação LED; 33.6 Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; 33.7 Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; 33.8 Possuir display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; 33.9 Interface de conexão USB 3.0; 33.10 Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; 34 Velocidade 34.1 Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; 34.2 Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; 35 Digitalização 35.1 Resolução óptica de 600dpi ou superior; 35.2 Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; 35.3 Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; 35.4 Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; 35.5 Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; 35.6 Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; 35.7 No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; 35.8 Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; 35.9 Detecção automática de cor. 36 Compatibilidade 36.1 Compatibilidade com Microsoft Windows 7 professional 32/64 bits e Windows 10 professional 32/64bits; 36.1.1 O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; 36.2 Driver Twain e Isis; 36.3 A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: 36.3.1 Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; 36.3.2 Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; 36.3.3 Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; 36.3.4 Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; 36.3.6 Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; 36.3.7 Eliminar cores vermelha, verde e azul; 36.3.8 Ajustar brilho e contraste; 37 Software de captura 37.1 Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; 37.2 Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; 37.3 Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; 37.6 Permitir utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. 37.7 Possuir interface em idioma Português-BR. 38 Certificações 38.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 38.2 O equipamento deverá possuir as seguintes certificações: 38.2.1 Certificação Energy Star; 38.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 38.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 39 Garantia 39.1 No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; 39.2 Deverá ser comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão.

21.982.891/0001-07	4U DIGITAL COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Não	300	R\$ 3.900,0000	R\$ 1.170.000,0000	11/04/2019 13:40:10
--------------------	--	-----	-----	-----	----------------	--------------------	------------------------

Marca: Kodak Alaris

Fabricante: Kodak Alaris

Modelo / Versão: s2040

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 4 - SCANNER KODAK ALARIS s2040 1 Requisitos Gerais 33.5 Tecnologia de Digitalização CIS com iluminação LED; 33.6 Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; 33.7 Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; 33.8 Possuir display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; 33.9 Interface de conexão USB 3.0; 33.10 Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; 34 Velocidade 34.1 Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; 34.2 Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; 35 Digitalização 35.1 Resolução óptica de 600dpi ou superior; 35.2 Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; 35.3 Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; 35.4 Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; 35.5 Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; 35.6 Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; 35.7 No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; 35.8 Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; 35.9 Detecção automática de cor. 36 Compatibilidade 36.1 Compatibilidade com Microsoft Windows 7 professional 32/64 bits e Windows 10 professional 32/64bits; 36.1.1 O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; 36.2 Driver Twain e Isis; 36.3 A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: 36.3.1 Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; 36.3.2 Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; 36.3.3 Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; 36.3.4 Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; 36.3.6 Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; 36.3.7 Eliminar cores vermelha, verde e azul; 36.3.8 Ajustar brilho e contraste; 37 Software de captura 37.1 Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; 37.2 Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; 37.3 Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; 37.6 Permitir utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. 37.7 Possuir interface em idioma Português-BR. 38 Certificações 38.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 38.2 O equipamento deverá possuir as seguintes certificações: 38.2.1 Certificação Energy Star; 38.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 38.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 39 Garantia 39.1 No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; 39.2 Deverá ser comprovado na

Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão.							
09.330.975/0001-52	ABX COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO E MANUTENCAO DE SISTE	Sim	Sim	300	R\$ 4.000,0000	R\$ 1.200.000,0000	12/04/2019 09:34:48
<p>Marca: hp Fabricante: hp Modelo / Versão: scanner Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SCANNER, NOME SCANNER</p>							
13.481.371/0001-84	PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	300	R\$ 5.000,0000	R\$ 1.500.000,0000	12/04/2019 01:35:24
<p>Marca: FUJITSU Fabricante: FUJITSU Modelo / Versão: FUJITSU Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SCANNER</p>							
27.390.044/0001-21	TM SOLUCOES IMPORTACAO E EXPORTACAO DE EQUIPAMENTOS DE	Sim	Sim	300	R\$ 6.000,0000	R\$ 1.800.000,0000	11/04/2019 16:09:09
<p>Marca: Kodak Fabricante: Kodak Modelo / Versão: Kodak S2040 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 Requisitos Gerais 33.5 Tecnologia de Digitalização CCD ou CIS com iluminação LED; 33.6 Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; 33.7 Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; 33.8 Possuir display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; 33.9 Interface de conexão USB 3.0; 33.10 Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; 34 Velocidade 34.1 Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; 34.2 Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; 35 Digitalização 35.1 Resolução óptica de 600dpi ou superior; 35.2 Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; 35.3 Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; 35.4 Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; 35.5 Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; 35.6 Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; 35.7 No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; 35.8 Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; 35.9 Detecção automática de cor. 36 Compatibilidade 36.1 Compatibilidade com Microsoft Windows 7 professional 32/64 bits e Windows 10 professional 32/64bits; 36.1.1 O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; 36.2 Driver Twain e Isis; 36.3 A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: 36.3.1 Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; 36.3.2 Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; 36.3.3 Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; 36.3.4 Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; 36.3.5 Recortar o tamanho exato do documento; 36.3.6 Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; 36.3.7 Eliminar cores vermelha, verde e azul; 36.3.8 Ajustar brilho e contraste; 37 Software de captura 37.1 Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; 37.2 Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; 37.3 Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; 37.4 Possuir recursos de pós-digitalização para rotação, recorte, exclusão, alteração de ordem de páginas/imagens e diretório para salvar as imagens; 37.5 Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; 37.6 Permitir utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. 37.7 Possuir interface em idioma Português-BR. 38 Certificações 38.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 38.2 O equipamento deverá possuir as seguintes certificações: 38.2.1 Certificação Energy Star; 38.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 38.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 39 Garantia 39.1 No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; 39.2 Deverá ser comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão</p>							
78.126.950/0011-26	MICROSENS S/A	Não	Não	300	R\$ 9.260,0000	R\$ 2.778.000,0000	11/04/2019 16:47:28
<p>Marca: AVISION Fabricante: AVISION Modelo / Versão: AD260 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA AVISION FABRICANTE AVISION MODELO AD260 Requisitos Gerais Tecnologia de Digitalização CCD ou CIS com iluminação LED; Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; Possui display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; Interface de conexão USB 3.0; Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; Velocidade Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; Digitalização Resolução óptica de 600dpi ou superior; Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; Detecção automática de cor. Compatibilidade Compatibilidade com Microsoft Windows 7 professional 32/64 bits e Windows 10 professional 32/64bits; O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; Driver Twain e Isis; A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem;</p>							

Permitirá o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; Recortpar o tamanho exato do documento; Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; Eliminar cores vermelha, verde e azul; Ajustar brilho e contraste; Software de captura Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; Possui recursos de pós-digitalização para rotação, recorte, exclusão, alteração de ordem de páginas/imagens e diretório para salvar as imagens; Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; Permitirá utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. Possui interface em idioma Português-BR. Certificações O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; O equipamento possuirá as seguintes certificações: Certificação Energy Star; Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; Garantia No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; Será ser comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão.

21.390.623/0001-98 N R SAMPAIO Sim Sim 300 R\$ 10.000,0000 R\$ 3.000.000,0000 11/04/2019 18:12:51
SOUSA E CIA
LTDA

Marca: CANON

Fabricante: CANON

Modelo / Versão: CANON

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Requisitos Gerais 33.5 Tecnologia de Digitalização CCD ou CIS com iluminação LED; 33.6 Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 5.000 folhas; 33.7 Capacidade mínima do ADF (automatic document feeder) 80 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2; 33.8 Possui display LCD e seletor de perfil de digitalização no painel de operação que permita a seleção e visualização do nome do perfil configurado pelo usuário; 33.9 Interface de conexão USB 3.0; 33.10 Alimentação elétrica bivolt (100-240V) automática; 34 Velocidade 34.1 Velocidade de digitalização mínima de 40 ppm (páginas por minuto) em modo simplex para documentos a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido; 34.2 Velocidade de digitalização mínima de 80 ipm (imagens por minuto) em modo duplex a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade; 35 Digitalização 35.1 Resolução óptica de 600dpi ou superior; 35.2 Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200dpi; 35.3 Alimentação automática para documentos com múltiplas folhas; 35.4 Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original; 35.5 Capacidade de aceitar papeis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm; 35.6 Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior; 35.7 No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 roletes (dois) no módulo de separação de documentos, possibilitando a compensação automática da inclinação do papel; 35.8 Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos; 35.9 Detecção automática de cor. 36 Compatibilidade 36.1 Compatibilidade com Microsoft Windows 7 professional 32/64 bits e Windows 10 professional 32/64bits; 36.1.1 O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 7/10 ou apresentar certificado emitido pela Microsoft; 36.2 Driver Twain e Isis; 36.3 A partir da interface gráfica dos drivers Twain e Isis, o scanner deverá ser capaz de: 36.3.1 Detectar e eliminar automaticamente páginas em branco com ajuste de sensibilidade; 36.3.2 Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem; 36.3.3 Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo; 36.3.4 Rotacionar automaticamente o documento baseado no conteúdo; 36.3.5 Recortpar o tamanho exato do documento Preencher automaticamente furos, incluindo perfurações duplas e irregulares; 36.3.7 Eliminar cores vermelha, verde e azul; 36.3.8 Ajustar brilho e contraste; 37 Software de captura 37.1 Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação; 37.2 Mostrar as miniaturas das imagens digitalizadas durante o processo de captura; 37.3 Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, email, impressora local ou de rede através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner; 37.4 Possui recursos de pós-digitalização para rotação, recorte, exclusão, alteração de ordem de páginas/imagens e diretório para salvar as imagens; 37.5 Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha, PDF com MRC, Doc e XLS; 37.6 Permitir utilizar uma folha em branco, código de barras ou informação do OCR como separador de documentos e Lotes. 37.7 Possui interface em idioma Português-BR. 38 Certificações 38.1 O fabricante deve possuir certificado de gestão ambiental com base na norma ISO 14001; 38.2 O equipamento deverá possuir as seguintes certificações: 38.2.1 Certificação Energy Star; 38.2.2 Certificado de conformidade com a diretiva RoHS; 38.2.3 Certificação de compatibilidade elétrica IEC 60950-1:2001 ou EN60950-1:2001; 39 Garantia 39.1 No mínimo 48 meses, na modalidade onsite; 39.2 Deverá ser comprovado na Proposta, através de documento do fabricante, o período de garantia e as assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço no estado do Maranhão.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	21.390.623/0001-98	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 9.260,0000	78.126.950/0011-26	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 6.000,0000	27.390.044/0001-21	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 5.000,0000	13.481.371/0001-84	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 4.000,0000	09.330.975/0001-52	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.900,0000	21.982.891/0001-07	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.500,0000	10.918.347/0001-71	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.100,0000	07.766.048/0001-54	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.014,5700	17.692.962/0001-51	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.014,5700	08.418.852/0001-05	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.014,5700	11.113.866/0001-25	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.014,5700	25.406.063/0001-73	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.014,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 3.014,5600	25.406.063/0001-73	12/04/2019 10:48:01:487
R\$ 2.489,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 11:10:16:663
R\$ 2.486,0000	25.406.063/0001-73	12/04/2019 11:10:19:663
R\$ 2.488,0000	10.918.347/0001-71	12/04/2019 11:10:22:023
R\$ 2.476,0000	21.982.891/0001-07	12/04/2019 11:10:22:960
R\$ 2.483,0000	11.113.866/0001-25	12/04/2019 11:10:23:663
R\$ 2.376,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 11:10:36:773
R\$ 2.375,0000	10.918.347/0001-71	12/04/2019 11:10:43:477

R\$ 2.365,0000	21.982.891/0001-07	12/04/2019 11:10:46:663
R\$ 2.374,0000	07.766.048/0001-54	12/04/2019 11:10:54:400
R\$ 2.265,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 11:10:58:057
R\$ 2.264,0000	10.918.347/0001-71	12/04/2019 11:11:04:353
R\$ 2.254,0000	21.982.891/0001-07	12/04/2019 11:11:08:290
R\$ 2.154,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 11:11:21:027
R\$ 2.153,0000	10.918.347/0001-71	12/04/2019 11:11:25:650
R\$ 2.143,0000	21.982.891/0001-07	12/04/2019 11:11:29:060
R\$ 3.492,9400	27.390.044/0001-21	12/04/2019 11:11:36:573
R\$ 2.043,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 11:11:41:450
R\$ 2.042,0000	10.918.347/0001-71	12/04/2019 11:11:46:653
R\$ 2.032,0000	21.982.891/0001-07	12/04/2019 11:11:50:700
R\$ 1.932,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 11:12:01:920
R\$ 1.931,0000	10.918.347/0001-71	12/04/2019 11:12:07:827
R\$ 1.831,0000	28.584.157/0002-01	12/04/2019 11:12:24:967
R\$ 2.365,0000	78.126.950/0011-26	12/04/2019 11:12:56:313
R\$ 2.560,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:13:07:750

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	12/04/2019 10:21:47	Item aberto.
Iminência de Encerramento	12/04/2019 11:09:17	Batida iminente. Data/hora iminência: 12/04/2019 11:10:17.
Encerrado	12/04/2019 11:17:00	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 11:45:26	Convocado para envio de anexo o fornecedor METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI, CNPJ/CPF: 28.584.157/0002-01.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 13:09:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI, CNPJ/CPF: 28.584.157/0002-01.
Aceite	15/04/2019 15:08:53	Aceite individual da proposta. Fornecedor: METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI, CNPJ/CPF: 28.584.157/0002-01, pelo melhor lance de R\$ 1.831,0000.
Habilitado	24/04/2019 15:08:29	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI - CNPJ/CPF: 28.584.157/0002-01

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 5 - BATERIA - COMPUTADOR

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
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: 4 células para notebook E5470 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria de íon de lítio de 4 células e 62Wh para notebook E5470, certificada pelo fabricante e garantia de 12 meses	Não	Não	360	R\$ 326,3800	R\$ 117.496,8000	11/04/2019 22:31:45
08.418.852/0001-05	ATHENA S COMERCIO E SERVICOS EIRELI Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: padrão Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA - COMPUTADOR, NOME BATERIA - COMPUTADOR	Sim	Sim	360	R\$ 442,2100	R\$ 159.195,6000	03/04/2019 12:17:51
31.575.464/0001-50	MIRRA EQUIPAMENTOS EIRELI Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: E5470 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria para notebook Dell E5470	Sim	Sim	360	R\$ 442,2100	R\$ 159.195,6000	11/04/2019 17:13:14
22.777.689/0001-06	ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Dell E5470 - 451-BBUN Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria para notebook Dell E5470 Marca: Dell Modelo: 451-BBUN	Sim	Sim	360	R\$ 600,0000	R\$ 216.000,0000	11/04/2019 16:57:35

Bateria para notebook Dell Latitude E5470 Bateria de ion de lítio de 4 células e 62Wh; Peça original ou certificada pela Dell; Garantia mínima de 12 meses.

21.390.623/0001-98	N R SAMPAIO SOUSA E CIA LTDA	Sim	Sim	360	R\$ 1.000,0000	R\$ 360.000,0000	11/04/2019 18:12:51
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 5 - BATERIA PARA NOTEBOOK DELL E5470 1 Bateria para notebook Dell Latitude E5470 39.3 Bateria de ion de lítio de 4 células e 62Wh; 39.4 Peça original ou certificada pela Dell; 39.5 Garantia mínima de 12 meses.</p>							
13.481.371/0001-84	PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	360	R\$ 1.000,0000	R\$ 360.000,0000	12/04/2019 01:35:24
<p>Marca: GENERICO Fabricante: GENERICO Modelo / Versão: GENERICO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA</p>							
09.330.975/0001-52	ABX COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO E MANUTENCAO DE SISTE	Sim	Sim	360	R\$ 1.000,0000	R\$ 360.000,0000	12/04/2019 09:34:48
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: bateria Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA - COMPUTADOR, NOME BATERIA - COMPUTADOR</p>							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.000,0000	21.390.623/0001-98	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 1.000,0000	13.481.371/0001-84	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 1.000,0000	09.330.975/0001-52	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 600,0000	22.777.689/0001-06	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 442,2100	08.418.852/0001-05	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 442,2100	31.575.464/0001-50	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 326,3800	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 442,2000	31.575.464/0001-50	12/04/2019 10:25:46:407
R\$ 440,0000	22.777.689/0001-06	12/04/2019 10:34:51:140
R\$ 316,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:52:47:863
R\$ 439,9900	31.575.464/0001-50	12/04/2019 11:16:12:730
R\$ 375,8000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:16:38:983

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	12/04/2019 10:21:58	Item aberto.
Iminência de Encerramento	12/04/2019 11:14:53	Batida iminente. Data/hora iminência: 12/04/2019 11:15:53.
Encerrado	12/04/2019 11:23:47	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 11:45:44	Convocado para envio de anexo o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 13:26:07	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Aceite	15/04/2019 15:09:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 316,0000.
Habilitado	24/04/2019 15:08:35	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 6 - BATERIA - COMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
08.418.852/0001-05	ATHENA S COMERCIO E SERVICOS EIRELI	Sim	Sim	60	R\$ 360,5400	R\$ 21.632,4000	03/04/2019 12:17:51
<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: padrão Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA - COMPUTADOR, NOME BATERIA - COMPUTADOR</p>							

31.575.464/0001-50	MIRRA EQUIPAMENTOS EIRELI Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: E5480 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria para notebook Dell E5480	Sim	Sim	60	R\$ 360,5400	R\$ 21.632,4000	11/04/2019 17:18:20
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: 4 celulas para notebook E5480 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria de ion de lítio de 4 células e 62Wh para notebook E5480, certificada pelo fabricante e garantia de 12 meses.	Não	Não	60	R\$ 378,3900	R\$ 22.703,4000	11/04/2019 22:31:45
22.777.689/0001-06	ENTERPRISE COMERCIO E SOLUCOES EM TI LTDA Marca: Dell Fabricante: Dell Modelo / Versão: Dell E5480 - 451-BBZG Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bateria para notebook Dell E5480 Marca: Dell Modelo: 451-BBZG Bateria para notebook Dell Latitude E5480 Bateria de ion de lítio de 4 células e 62Wh; Peça original ou certificada pela Dell; Garantia mínima de 12 meses.	Sim	Sim	60	R\$ 500,0000	R\$ 30.000,0000	11/04/2019 16:57:35
21.390.623/0001-98	N R SAMPAIO SOUSA E CIA LTDA Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITEM 6 - BATERIA PARA NOTEBOOK DELL E5480 1 Bateria para notebook Dell Latitude E5480 39.6 Bateria de ion de lítio de 4 células e 62Wh; 39.7 Peça original ou certificada pela Dell; 39.8 Garantia mínima de 12 meses	Sim	Sim	60	R\$ 1.000,0000	R\$ 60.000,0000	11/04/2019 18:12:51
13.481.371/0001-84	PHDS SERVICOS DE INFORMATICA LTDA Marca: DELL Fabricante: GENERICO Modelo / Versão: GENERICO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA	Sim	Sim	60	R\$ 1.000,0000	R\$ 60.000,0000	12/04/2019 01:35:24
09.330.975/0001-52	ABX COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO E MANUTENCAO DE SISTE Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: bateria Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA - COMPUTADOR, NOME BATERIA - COMPUTADOR	Sim	Sim	60	R\$ 1.000,0000	R\$ 60.000,0000	12/04/2019 09:34:48

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.000,0000	21.390.623/0001-98	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 1.000,0000	13.481.371/0001-84	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 1.000,0000	09.330.975/0001-52	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 500,0000	22.777.689/0001-06	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 378,3900	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 360,5400	08.418.852/0001-05	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 360,5400	31.575.464/0001-50	12/04/2019 10:08:17:357
R\$ 350,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:26:28:953
R\$ 360,0000	22.777.689/0001-06	12/04/2019 10:35:00:923
R\$ 335,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 10:53:40:663
R\$ 359,9900	31.575.464/0001-50	12/04/2019 11:16:53:110
R\$ 333,5000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:16:55:687
R\$ 334,9000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:17:41:097
R\$ 330,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:22:23:147
R\$ 325,0000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:23:27:510
R\$ 319,5000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:23:56:947
R\$ 318,9000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:24:39:123
R\$ 315,0000	08.418.852/0001-05	12/04/2019 11:24:51:107
R\$ 317,7500	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:25:11:827
R\$ 299,5000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:25:39:033
R\$ 294,9900	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:26:20:863
R\$ 293,5000	72.381.189/0010-01	12/04/2019 11:26:55:460

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	12/04/2019 10:22:09	Item aberto.
Iminência de Encerramento	12/04/2019 11:15:01	Batida iminente. Data/hora iminência: 12/04/2019 11:16:01.
Encerrado	12/04/2019 11:31:57	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 11:45:51	Convocado para envio de anexo o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	12/04/2019 13:27:00	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Aceite	15/04/2019 15:09:40	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 293,5000.
Habilitado	24/04/2019 15:08:35	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	12/04/2019 10:08:32	Senhores licitantes, bom dia.
Pregoeiro	12/04/2019 10:10:13	André de Sousa Moreno - Pregoeiro responsável pela condução deste certame do Tribunal de Justiça do Estado Maranhão
Pregoeiro	12/04/2019 10:10:42	Em instantes os itens serão abertos para oferta de lances.
Pregoeiro	12/04/2019 10:13:01	Gostaria de pedir aos senhores que ao ofertarem seus lances, o façam com cautela, levando em consideração os custos e despesas relacionados ao objeto, evitando assim preços inexequíveis e e consequentes sanções no âmbito deste órgão e do SICAF.
Pregoeiro	12/04/2019 10:14:23	Que esta licitação era para formação de registro de preços, onde o órgão poderá contratar inicialmente uma quantidade do objeto, contratar tudo ou mesmo não contratar.
Pregoeiro	12/04/2019 10:17:05	Outrossim, que as empresas estejam cientes de que, após formada a Ata de Registro de Preços, os órgãos que desejarem aderir a esta Ata como carona, deverão solicitar ao órgão gestor e que a decisão de permitir ou não esta carona é ato discricionário da autoridade máximo no âmbito deste Tribunal.
Pregoeiro	12/04/2019 10:20:12	Que as empresas convocadas deverão enviar anexo em arquivo único, com a proposta ajustada ao lance final e documentos do relacionados ao objeto, bem como os documentos de habilitação, na forma prevista nos itens 5.7, 7.9 e 10 do Edital de Pregão Eletrônico nº 08/2019 - TJMA.
Pregoeiro	12/04/2019 10:20:48	Boa sorte a todos.
Sistema	12/04/2019 10:21:09	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	12/04/2019 10:21:37	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	12/04/2019 10:22:09	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	12/04/2019 10:56:32	O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 10:57 de 12/04/2019, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	12/04/2019 11:01:09	O(s) Item(ns) 2 está(ão) em iminência até 11:02 de 12/04/2019, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	12/04/2019 11:06:27	O(s) Item(ns) 3 está(ão) em iminência até 11:07 de 12/04/2019, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	12/04/2019 11:08:34	O item 2 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	12/04/2019 11:09:17	O(s) Item(ns) 4 está(ão) em iminência até 11:10 de 12/04/2019, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	12/04/2019 11:14:53	O(s) Item(ns) 5 está(ão) em iminência até 11:15 de 12/04/2019, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	12/04/2019 11:15:01	O(s) Item(ns) 6 está(ão) em iminência até 11:16 de 12/04/2019, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	12/04/2019 11:25:37	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	12/04/2019 11:32:20	O(s) item(ns) 1, 2 terá(ão) desempate(s) ME/EPP ou 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	12/04/2019 11:32:20	Sr. Fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07775039000120, 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 11:37:20 de 12/04/2019. Acesse a fase de lance.
Sistema	12/04/2019 11:35:18	O item 1 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07775039000120 enviou um lance no valor de 4.928,0000

Sistema	12/04/2019 11:35:33	Sr. Fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08418852000105, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 2, inferior ao lance vencedor, até às 11:40:33 de 12/04/2019. Acesse a fase de lance.
Sistema	12/04/2019 11:36:44	O item 2 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08418852000105 enviou um lance no valor de 3.900,0000
Sistema	12/04/2019 11:36:44	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade"
Sistema	12/04/2019 11:43:35	Senhor fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	12/04/2019 11:43:43	Senhor fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	12/04/2019 11:43:58	Senhor fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema	12/04/2019 11:45:26	Senhor fornecedor METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI, CNPJ/CPF: 28.584.157/0002-01, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	12/04/2019 11:45:44	Senhor fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Sistema	12/04/2019 11:45:51	Senhor fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, solicito o envio do anexo referente ao item 6.
Sistema	12/04/2019 13:09:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor METDATA TECNOLOGIA DA INFORMACAO EIRELI, CNPJ/CPF: 28.584.157/0002-01, enviou o anexo para o item 4.
Sistema	12/04/2019 13:12:48	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20, enviou o anexo para o item 1.
Sistema	12/04/2019 13:17:07	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05, enviou o anexo para o item 2.
Sistema	12/04/2019 13:19:47	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ATHENA ´S COMERCIO E SERVICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 08.418.852/0001-05, enviou o anexo para o item 3.
Sistema	12/04/2019 13:26:07	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, enviou o anexo para o item 5.
Sistema	12/04/2019 13:27:00	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, enviou o anexo para o item 6.
Pregoeiro	12/04/2019 13:59:24	Senhores, a sessão será suspensa para análise dos objetos ofertados e documentos de habilitação.
Pregoeiro	12/04/2019 14:01:59	Previsão de reabertura para divulgação do resultado da análise dos documentos: dia 15/04/2019, segunda-feira, às 15:00 horas (horário de Brasília).
Pregoeiro	12/04/2019 14:02:12	Obrigado. Boa tarde.
Pregoeiro	15/04/2019 15:05:59	Senhores, boa tarde.
Pregoeiro	15/04/2019 15:06:13	Venho informar que a Coordenadoria de Manutenção de Equipamentos realizou a análise dos objetos ofertados, conforme segue:
Pregoeiro	15/04/2019 15:06:42	"Proposta para o item 01 - Empresa Artcom Informática - Goldentec I - GGTW10HED O computador ofertado não atende uma série de requisitos do termo de referência. Abaixo listo as principais inconformidades em relação ao TR: - O computador não possui placa mãe / bios desenvolvida pelo fabricante (itens 2.2 e 2.6.1 do edital)
Pregoeiro	15/04/2019 15:07:08	- A fonte de alimentação do computador possui potência de 500W, diferentemente do solicitado no TR (210W) - O gabinete do computador possui formato torre, diferentemente do solicitado (Padrão SFF – Item 12.1) - A empresa não apresentou dados sobre o monitor (Item 14) - A empresa não apresentou as certificações exigidas (Item 15);
Pregoeiro	15/04/2019 15:07:11	- A empresa não apresenta comprovação da garantia (Item 16).
Pregoeiro	15/04/2019 15:07:20	Proposta para o item 04 - Empresa Metdata Tecnologia da Informação - Kodak S2040 A proposta atende todos os requisitos de especificações técnicas do edital
Pregoeiro	15/04/2019 15:07:58	Proposta para o item 05 - Empresa Dell Computadores do Brasil - Bateria Dell E5470 - A proposta atende todos os requisitos de especificações técnicas do edital.
Pregoeiro	15/04/2019 15:08:06	Proposta para o item 06 - Empresa Dell Computadores do Brasil - Bateria Dell E5480 - A proposta atende todos os requisitos de especificações técnicas do edital.
Pregoeiro	15/04/2019 15:08:15	São Luís (MA), 15 de Abril de 2019"
Pregoeiro	15/04/2019 15:08:31	Os Itens 02 e 03 ainda estão sob análise e a divulgação do resultado ficará para a próxima reabertura de sessão.
Sistema	15/04/2019 15:10:30	Senhor fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	15/04/2019 15:50:37	Senhor Pregoeiro, o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	15/04/2019 16:54:12	Senhores, a sessão será suspensa para análise do objeto ofertado no Item 01.
Pregoeiro	15/04/2019 17:00:00	Previsão de reabertura: amanhã, terça-feira, dia 16/04/2019, às 15:00 horas (horário de Brasília).
Pregoeiro	15/04/2019 17:28:16	Obrigado. Boa noite.
Pregoeiro		Senhores, boa tarde.

	16/04/2019 15:01:03	
Pregoeiro	16/04/2019 15:01:33	Venho informar que a Coordenadoria de Manutenção de Equipamentos realizou a análise dos objetos ofertados para os Itens 01, 02 e 03, conforme segue:
Pregoeiro	16/04/2019 15:01:57	DESPACHO-CME - 392019 (relativo ao Processo 478142018) Código de validação: 3E98292E94 Assunto: Análise de Propostas do PE 8/2019 DESPACHO Seguem avaliação das propostas encaminhadas para validação das especificações técnicas em relação ao Termo de Referência:
Pregoeiro	16/04/2019 15:02:11	Proposta para o item 01 - Empresa Positivo Tecnologia S.A - Positivo Master D8200 - A proposta atende todos os requisitos técnicos exigidos no termo de referência.
Pregoeiro	16/04/2019 15:02:33	Proposta para o item 02 e 03 - Empresa Athenas Comércio e Serviços Eireli As propostas apresentadas não atendem uma série de requisitos do termo de referência. Abaixo listo as principais inconformidades em relação ao TR :
Pregoeiro	16/04/2019 15:02:40	- As propostas não trazem indicação de modelo dos equipamentos ofertados, prejudicando a validação de suas configurações; - O descritivo técnico apresentado pela empresa é uma transcrição do Termo de Referência; - Não há comprovação de garantia dos equipamentos; - Nenhuma certificação exigida foi apresentada.
Pregoeiro	16/04/2019 15:04:11	Informo ainda que para o Item 03 a Empresa ATHENA `S COMERCIO E SERVICOS EIRELI apresentou no sistema uma marca diferente da proposta final enviada via anexo.
Sistema	16/04/2019 15:05:19	Sr. Fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07775039000120, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 2, inferior ao lance vencedor, até às 15:10:19 de 16/04/2019. Acesse a fase de lance.
Sistema	16/04/2019 15:11:06	O item 2 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado às 15:10:19 de 16/04/2019. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07775039000120
Sistema	16/04/2019 15:11:06	Srs. Fornecedores, favor acompanhar aceitação das propostas através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade"
Sistema	16/04/2019 15:13:11	Senhor fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	16/04/2019 15:13:23	Senhor fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema	16/04/2019 15:45:21	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ARTCOM INFORMATICA LTDA, CNPJ/CPF: 07.775.039/0001-20, enviou o anexo para o item 3.
Pregoeiro	16/04/2019 15:53:54	Senhores, a sessão será suspensa para análise dos objetos ofertados para os Itens 02 e 03.
Pregoeiro	16/04/2019 15:54:58	Previsão de Reabertura: dia 22/04/2019, segunda-feira, às 15:00 horas (horário de Brasília).
Pregoeiro	16/04/2019 15:57:08	Esse prazo para reabertura de sessão é maior porque o expediente no órgão durante essa semana é mais curto, conforme RESOLUÇÃO DA PRESIDÊNCIA Nº 69-2018.
Sistema	16/04/2019 16:22:27	Senhor Pregoeiro, o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0019-77, enviou o anexo para o item 2.
Pregoeiro	22/04/2019 15:04:25	Senhores licitantes, boa tarde.
Pregoeiro	22/04/2019 15:05:43	Senhores, o processo administrativo com as informações acerca da análise dos Itens 02 e 03 ainda não retornou do setor requisitante.
Pregoeiro	22/04/2019 15:15:06	Fica reagendado para amanhã, terça-feira, 23/04/2019, às 15:00 horas (horário de Brasília), a reabertura para divulgação da análise.
Pregoeiro	22/04/2019 15:15:14	Obrigado. Boa tarde.
Pregoeiro	23/04/2019 15:00:57	Senhores, boa tarde.
Pregoeiro	23/04/2019 15:02:01	Venho informar que a Coordenadoria de Manutenção de Equipamentos realizou a análise dos objetos ofertados para os Itens 02 e 03, conforme segue:
Pregoeiro	23/04/2019 15:02:30	"Proposta para o item 02 - Empresa Positivo Tecnologia S.A - Positivo Master D8200 - A proposta atende todos os requisitos técnicos exigidos no termo de referência.
Pregoeiro	23/04/2019 15:03:18	Proposta para o item 03 - Empresa Artcom Informática - Dell Inspiron 14 5480 A proposta apresentada não atende uma série de requisitos do termo de referência. Abaixo listo as principais inconformidades: - O notebook não apresenta interface VGA;
Pregoeiro	23/04/2019 15:03:29	- A proposta não deixa claro qual processador, quantidade de memória e capacidade e padrão do disco rígido que integra o equipamento; - Não há comprovação de garantia do equipamento pelo período de 60 meses; - Nenhuma certificação exigida foi apresentada."
Sistema	23/04/2019 15:15:45	Senhor fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema	23/04/2019 16:30:24	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, enviou o anexo para o item 3.
Pregoeiro	23/04/2019 17:07:44	Senhores, a sessão será suspensa para análise do objeto ofertado para o Item 03.
Pregoeiro	23/04/2019 17:09:03	Previsão de reabertura: amanhã, quarta-feira, 24/04/2019, às 15:00 horas (horário de Brasília).
Pregoeiro	23/04/2019 17:09:09	Boa noite.
Sistema	23/04/2019 17:11:17	Senhor fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema		

	23/04/2019 17:15:29	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, enviou o anexo para o item 3.
Pregoeiro	24/04/2019 15:02:21	Senhores licitantes, boa tarde.
Pregoeiro	24/04/2019 15:07:15	Venho informar que a Coordenadoria de Manutenção de Equipamentos realizou a análise dos objetos ofertados para os Item 03, conforme segue:
Pregoeiro	24/04/2019 15:07:33	"Em atenção ao DESPACHO-CLCONT-582019 e em referencia a proposta da empresa Dell Computadores do Brasil para o item 03 do PE 08/2019, informo que a referida proposta está de acordo com os requisitos de especificações técnicas listados no Termo de Referencia."
Sistema	24/04/2019 15:08:06	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	24/04/2019 15:08:56	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 24/04/2019 às 15:37:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo Informado	24/04/2019 15:08:06	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento de Prazo	24/04/2019 15:08:56	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 24/04/2019 às 15:37:00.

Data limite para registro de recurso: 29/04/2019.
 Data limite para registro de contra-razão: 03/05/2019.
 Data limite para registro de decisão: 10/05/2019.

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 16:28 horas do dia 24 de abril de 2019, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ANDRE DE SOUSA MORENO
Pregoeiro Oficial

CLAYTON DE SOUSA BEZERRA
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

