

201057.112020.23453.4618.855886779



MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO DESENVOLVIMENTO E GESTÃO
SECRETARIA DE GESTÃO
CENTRAL DE COMPRAS

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00011/2020 (SRP)

Às 16:00 horas do dia 20 de novembro de 2020, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria nº 19718 de 25/08/2020, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 19973107779202076, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00011/2020. Modo de disputa: Aberto/Fechado. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de Preços para eventual aquisição de estações de trabalho (desktops), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no edital e anexos.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1 - GRUPO 1

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM 4 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 21.775

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 5.358,4300

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000 e a quantidade de 21.775 Unidade .

Item: 2 - GRUPO 1

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM 4 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 9.646

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 5.358,4300

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000 e a quantidade de 9.646 Unidade .

Item: 3 - GRUPO 1

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM 4 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 24.426

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 5.358,4300

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000 e a quantidade de 24.426 Unidade .

Item: 4 - GRUPO 2

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 23.306

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 6.888,1000

Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000 e a quantidade de 23.306

Unidade .

Item: 5 - GRUPO 2

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 13.416

Valor Estimado: R\$ 6.888,1000

Intervalo mínimo entre lances: -

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000 e a quantidade de 13.416

Unidade .

Item: 6 - GRUPO 2

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 37.326

Valor Estimado: R\$ 6.888,1000

Intervalo mínimo entre lances: -

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000 e a quantidade de 37.326

Unidade .

Item: 7 - GRUPO 2

Descrição: MICROCOMPUTADOR

Descrição Complementar: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM SUPERIOR A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 18.397

Valor Estimado: R\$ 6.888,1000

Intervalo mínimo entre lances: -

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000 e a quantidade de 18.397

Unidade .

Relação de Grupos

GRUPO 1

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 299.252.240,2100

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aceito para: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., pelo melhor lance de R\$ 221.545.049,0000 .

Itens do grupo:

- 1 - MICROCOMPUTADOR
- 2 - MICROCOMPUTADOR
- 3 - MICROCOMPUTADOR

GRUPO 2

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 636.770.404,5000

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aceito para: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, pelo melhor lance de R\$ 326.608.185,0000 .

Itens do grupo:

- 4 - MICROCOMPUTADOR
- 5 - MICROCOMPUTADOR
- 6 - MICROCOMPUTADOR
- 7 - MICROCOMPUTADOR

Histórico

Item: 1 - GRUPO 1 - MICROCOMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
27.190.002/0001-47	CONTROLLER AUTOMACAO LTDA Marca: Philco Fabricante: Philco Modelo / Versão: Philco 2x Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca do processador Intel Tipo de processador Intel Core i3 Velocidade do processador 3 GHz Tamanho da memória 8 GB Tipo de Memória DDR3 SDRAM Tamanho do HD 120 GB Interface do HD Serial ATA-300 Plataforma de hardware PC Sistema operacional Windows 7 Professional	Sim	Sim	21.775	R\$ 4.000,0000	R\$ 87.100.000,0000	20/11/2020 15:52:08
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA Marca: ThinkCentre Fabricante: Lenovo Tecnologia Brasil Ltda. Modelo / Versão: M70q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop ultracompacto tipo I com as seguintes características – PROCESSADOR - com arquitetura x86 corporativa Intel Core i3-10100T, com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade de núcleos reais: 4, Quantidade de Threads: 4 e demais exigências do TR. MEMÓRIA RAM - SDRAM Tipo DDR4 frequência de MHz DDR4-2666. Tamanho em módulo único: 8 GB – ARMAZENAMENTO - Unidade de armazenamento de estado sólido SSD interna, com tecnologia TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 256 GB - PLACA-MÃE - prove suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento. Suporte ao TPM, versão 2.0. Serão utilizadas as formas de implementação do TPM: discreta e demais exigências do TR. INTERFACE - Possui 02 interfaces de vídeo digital (HDMI e DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de 02 monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho e demais exigências do TR. BIOS - Total compatibilidade com ACPI. Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM. Suporta atualizações remotas ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet). O fabricante do equipamento possui direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento e demais exigências do TR. SISTEMA OPERACIONAL - Possui instalado e licenciado o sistema operacional Microsoft® Windows 10 Professional 64 bits, para uso corporativo, em Português do Brasil, na modalidade OEM, com a respectiva chave de ativação gravada na memória flash da BIOS, reconhecida automaticamente na instalação do Sistema Operacional e acompanhado da respectiva documentação e demais exigências do TR. CONTROLADORA DE VÍDEO – integrada. Suporte a alocação e fornecimento de memória mínima de 1 GB. Resolução gráfica mínima de 1920x1080 a 60 Hz e suporte a todas as resoluções do monitor ofertado e suporte mínimo a 16 milhões de cores e demais exigências do TR. TECLADO - Possui teclado padrão ABNT-2 com ajuste de inclinação e conexão USB, integralmente compatível com o computador ofertado. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresenta desgaste por abrasão ou uso prolongado. MOUSE -Possui mouse com tecnologia óptica conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e scroll central e conexão USB, compatível com o computador ofertado. Acompanha mouse pad com superfície adequada para operação. Resolução mínima de 800 dpi; GABINETE - Volume do Gabinete inferior a 1,5 Litros. Formato do gabinete Ultra Small Form Factor. O gabinete do equipamento tem apresentação discreta, para uso corporativo. Não possui cantos, arestas ou bordas cortantes. Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências. Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas, sendo aceitos parafusos recartilhados para a abertura do gabinete e demais exigências do TR. MONITOR DE VÍDEO - Quantidade de monitores de vídeo por microcomputador/conjunto: 01 monitor. Possui monitor de vídeo com tecnologia LED. Tela plana na dimensão de 23 polegadas, formato widescreen e demais exigências do TR. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA - Os equipamentos possuem garantia técnica do fabricante por período de 48 meses, com cobertura de assistência técnica on-site para todas as regiões do país. ACESSÓRIOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS - Quando não especificadas exceções, não serão utilizados equipamentos modificados através de adaptadores, frisas, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis e demais exigências do TR. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL - Comprovada a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas. Demonstra que os equipamentos fornecidos, periféricos, acessórios e componentes da instalação não contém substâncias perigosas como (Hg), (Pb), (Cr(VI)), (Cd), (PBBs), (PBDEs) em concentração acima da recomendada pela diretiva da Comunidade Econômica Européia Restriction of Exigido Exigido Certain Hazardous Substances RoHS e demais exigências do TR. PRAZO DE ENTREGA DO OBJETO, CONFORME DEFINIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL, ITEM 4.5. REQUISITOS TEMPORAIS. Marca: ThinkCentre. Modelo: M70q. Procedência: Nacional.	Não	Não	21.775	R\$ 5.348,0000	R\$ 116.452.700,0000	19/11/2020 20:50:38
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A. Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master C6300 Minipro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master C6300 Minipro; PROCESSADOR: 4 Núcleos, 4 Threads, TDP 35W; MEMÓRIA: 8GB DDR4-2400MHz; ARMAZENAMENTO: SSD 256GB; PLACA-MÃE: Suporte TPM, Sistema Intrusão do Chassis, 1x Interface Vídeo Digital, 1x Interface Vídeo Analógico, 2x USB frontais, 4x USB traseiras, 1x RJ-45 Gigabit Ethernet, Wireless b/g/n/ac, 1x Mic-in, 1x Line-out; SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 Pro 64bits; CONTROLADORA DE VÍDEO: Integrada; TECLADO: ABNT-2, USB; MOUSE: Óptico, USB, Acompanha Mouse Pad; GABINETE: USFF, 1,5 litros, Tool Less, Alto-Falante Integrado; MONITOR DE VÍDEO: 23 polegadas, Widescreen; GARANTIA: 48 meses on-site. Declara que possui PPB e que se enquadra no inciso III, nos termos do art.5º do Decreto 7.174/2010: inciso III) seus bens e serviços são produzidos de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB), na forma definida pelo Poder Executivo Federal.	Não	Não	21.775	R\$ 5.832,0000	R\$ 126.991.800,0000	20/11/2020 12:00:47
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	21.775	R\$ 6.698,0000	R\$ 145.848.950,0000	20/11/2020 15:44:54

	Marca: DELL							
	Fabricante: DELL							
	Modelo / Versão: OPTIPLEX 3080							
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Optiplex 3080 MFF Desktop Ultracompacto com Processador Intel Core i3; Memória de 8GB DDR4, Disco 256GB NVME, Sistema Operacional Windows 10 Pro, Monitor de 23.8" Polegadas. Garantia de 48 meses "on-site", e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos. Informamos que o produto descrito atende ao decreto 7174 (PPB)							
37.131.927/0002-51	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	21.775	R\$ 6.980,0000	R\$ 151.989.500,0000	20/11/2020	15:35:01
	Marca: Lenovo							
	Fabricante: Lenovo							
	Modelo / Versão: ThinkCentre M75Q							
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO I - BÁSICO - Lenovo, modelo ThinkCentre M75Q - com Processador Ryzen 3 pro 4350GE; Memória RAM de 8GB DDR4 3200MHZ; Unidade de armazenamento de 256GB M.2 2280 NVME TLC OPAL; Sistema Operacional Windows 10 PRO 64 Bits, Monitor Lenovo ThinkVision S24e, Trava Kensington. Garantia 48 meses on site. Os equipamentos serão entregues no prazo máximo de 45 dias corridos para as capitais dos estados e de 60 dias para as demais localidades, a contar do recebimento da Ordem de Fornecimento de Bens (OFB), emitida pela Contratante. Validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, a contar da data de apresentação.							
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	21.775	R\$ 7.000,0000	R\$ 152.425.000,0000	20/11/2020	15:36:00
	Marca: DATEN							
	Fabricante: DATEN							
	Modelo / Versão: DC4D-U							
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MINIPC TIPO I, Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade mínima de núcleos reais Quantidade mínima de Threads Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. TDP (Thermal Design Power) máximo. MEMÓRIA RAM Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): ARMAZENAMENTO Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: PLACA-MÃE A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. Capacidade de inventário remoto de hardware Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) INTERFACE Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort, podendo ser de padrões idênticos ou distintos e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA) ou 03 (três) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento de um conversor VGA, compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de até 03 (três) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 - não sendo permitida a utilização de hubs. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. Garantia de 48 meses on-site							
59.717.553/0006-17	MULTILASER INDUSTRIAL S.A.	Não	Não	21.775	R\$ 7.300,0000	R\$ 158.957.500,0000	20/11/2020	15:49:47
	Marca: Multilaser							
	Fabricante: Multilaser							
	Modelo / Versão: UT151 - 10100T							
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 PROCESSADOR 1.1 Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. 1.2 Processamento gráfico integrado ao processador. 1.4 Quantidade mínima de núcleos reais 1.5 Quantidade mínima de Threads 1.7 Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU 1.8 Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). 1.9 Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior 1.10 O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. 1.11 TDP (Thermal Design Power) máximo. 2 MEMÓRIA RAM 2.1 Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz 2.2 Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): 3 ARMAZENAMENTO 3.1 Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. 3.2 Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. 3.3 Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 4 PLACA-MÃE 4.1 A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento 4.2 Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. 4.3 Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. 4.6 Capacidade de inventário remoto de hardware 4.7 Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior 4.8 Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. 4.9 Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 5 INTERFACE 5.1 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA), ou 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de, no mínimo, 02 (dois) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. 5.2 Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais:							

podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 - não sendo permitida a utilização de hubs. 5.3 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. 5.4 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. 5.5 Controladora de rede wireless b/g/n/ac integrada ao gabinete, com pelo menos 01 (uma) antena externa de, no mínimo, 1,5 dBi de ganho. Não será aceita solução USB para as interfaces de conectividade. 5.6 Possuir interfaces para áudio estéreo de 16 bits (mic-in e line-out), sendo pelo menos 01 (uma) mic-in e 01 (uma) line-out na parte frontal do gabinete, podendo ser do tipo combo. 6 BIOS 6.1 Total compatibilidade com ACPI (Advanced Configuration and Power Management Interface) 6.2 Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM 6.3 Deve suportar atualizações remotas (via software de gerenciamento) ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet) 6.4 O fabricante do equipamento deverá possuir direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento. 6.5 Estar em conformidade com a especificação SMBIOS (System Management BIOS) 6.6 Possuir suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 6.7 BIOS em português ou inglês, compatível com o padrão UEFI 2.5. 6.8 Permitir iniciar o microcomputador a partir de uma imagem ".ISO" e/ou ".IMG" via dispositivos de armazenamento USB (pendrive). Demais especificações conforme edital e seus anexos. Garantia: 48 meses.

11.830.853/0001-77	AIKO	Não	Não	21.775	R\$ 9.800,0000	R\$ 213.395.000,0000	20/11/2020 14:49:37
	INDUSTRIA E COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA						
	Marca: Evadin						
	Fabricante: Evadin						
	Modelo / Versão: ECD 1000 Slim						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM 4 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO						
05.462.543/0001-44	EASYTECH	Sim	Sim	21.775	R\$ 11.000,0000	R\$ 239.525.000,0000	19/11/2020 17:29:14
	INFORMATICA E SERVICOS LTDA						
	Marca: DELL						
	Fabricante: DELL						
	Modelo / Versão: DELL						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DELL						

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 11.000,0000	05.462.543/0001-44	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 9.800,0000	11.830.853/0001-77	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.300,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.000,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.980,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.698,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.832,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.348,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 4.000,0000	27.190.002/0001-47	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.340,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:15:39:090
R\$ 5.300,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:16:23:883
R\$ 5.250,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:19:46:100
R\$ 5.200,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:20:27:790
R\$ 5.180,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:22:17:243
R\$ 5.300,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:22:19:577
R\$ 6.500,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:22:59:357
R\$ 5.100,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:23:09:457
R\$ 5.100,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:23:19:447
R\$ 5.050,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:23:58:523
R\$ 5.135,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:24:13:750
R\$ 5.000,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:25:08:110
R\$ 5.000,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:25:12:090
R\$ 4.980,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:26:44:690
R\$ 4.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:26:46:843
R\$ 4.950,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:27:06:890
R\$ 4.850,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:27:10:703
R\$ 4.800,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:27:41:677
R\$ 4.800,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:28:00:647
R\$ 4.850,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:28:01:303
R\$ 4.790,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:28:37:287
R\$ 4.600,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:28:42:460
R\$ 4.690,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:28:56:077

R\$ 4.650,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:28:58:370
R\$ 4.550,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:14:510
R\$ 4.399,9900	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:30:523
R\$ 4.350,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:29:40:637
R\$ 4.400,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:29:43:443
R\$ 4.399,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:29:44:303
R\$ 4.399,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:44:643
R\$ 4.600,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:30:03:780
R\$ 4.350,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:30:30:897
R\$ 4.350,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:30:43:547
R\$ 4.300,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:31:06:560
R\$ 4.451,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:31:07:907
R\$ 4.320,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:31:23:940
R\$ 4.295,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:32:15:677
R\$ 4.083,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:44:59:170
R\$ 4.081,3500	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:45:30:487
R\$ 3.967,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:46:06:033
R\$ 3.987,9900	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:46:12:653

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
27.190.002/0001-47	20/11/2020 16:49:40:833	20/11/2020 16:54:40:833	Tempo para envio de lance expirou	-

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite	26/11/2020 09:42:58	Aceite individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03

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

Item: 2 - GRUPO 1 - MICROCOMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
27.190.002/0001-47	CONTROLLER AUTOMACAO LTDA Marca: Philco Fabricante: Philco Modelo / Versão: Philco 2x Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca do processador Intel Tipo de processador Intel Core i3 Velocidade do processador 3 GHz Tamanho da memória 8 GB Tipo de Memória DDR3 SDRAM Tamanho do HD 120 GB Interface do HD Serial ATA-300 Plataforma de hardware PC Sistema operacional Windows 7 Professional	Sim	Sim	9.646	R\$ 4.000,0000	R\$ 38.584.000,0000	20/11/2020 15:52:08
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA Marca: ThinkCentre Fabricante: Lenovo Tecnologia Brasil Ltda. Modelo / Versão: M70q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop ultracompacto tipo I com as seguintes características - PROCESSADOR - com arquitetura x86 corporativa Intel Core i3-10100T, com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade de núcleos reais: 4, Quantidade de Threads: 4 e demais exigências do TR. MEMÓRIA RAM - SDRAM Tipo DDR4 frequência de MHz DDR4-2666. Tamanho em módulo único: 8 GB - ARMAZENAMENTO - Unidade de armazenamento de estado sólido SSD interna, com tecnologia TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD:256 GB - PLACA-MÃE - prove suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento. Suporte ao TPM, versão 2.0. Serão utilizadas as formas de implementação do TPM: discreta e demais exigências do TR. INTERFACE - Possui 02 interfaces de vídeo digital (HDMI e DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de 02 monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho e demais exigências do TR. BIOS - Total compatibilidade com ACPI. Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM. Suporta atualizações remotas ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet). O fabricante do equipamento possui direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento e demais exigências do TR. SISTEMA OPERACIONAL - Possui instalado e licenciado o sistema operacional Microsoft® Windows 10 Professional 64 bits, para uso corporativo, em Português do Brasil, na modalidade OEM, com a respectiva chave de ativação gravada na memória flash da BIOS, reconhecida automaticamente na instalação	Não	Não	9.646	R\$ 5.348,0000	R\$ 51.586.808,0000	19/11/2020 20:50:38

do Sistema Operacional e acompanhado da respectiva documentação e demais exigências do TR. CONTROLADORA DE VÍDEO - integrada. Suporte a alocação e fornecimento de memória mínima de 1 GB. Resolução gráfica mínima de 1920x1080 a 60 Hz e suporte a todas as resoluções do monitor ofertado e suporte mínimo a 16 milhões de cores e demais exigências do TR. TECLADO - Possui teclado padrão ABNT-2 com ajuste de inclinação e conexão USB, integralmente compatível com o computador ofertado. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresenta desgaste por abrasão ou uso prolongado. MOUSE -Possui mouse com tecnologia óptica conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e scroll central e conexão USB, compatível com o computador ofertado. Acompanha mouse pad com superfície adequada para operação. Resolução mínima de 800 dpi; GABINETE - Volume do Gabinete inferior a 1,5 Litros. Formato do gabinete Ultra Small Form Factor. O gabinete do equipamento tem apresentação discreta, para uso corporativo. Não possui cantos, arestas ou bordas cortantes. Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências. Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas, sendo aceitos parafusos recartilhados para a abertura do gabinete e demais exigências do TR. MONITOR DE VÍDEO - Quantidade de monitores de vídeo por microcomputador/conjunto: 01 monitor. Possui monitor de vídeo com tecnologia LED. Tela plana na dimensão de 23 polegadas, formato widescreen e demais exigências do TR. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA - Os equipamentos possuem garantia técnica do fabricante por período de 48 meses, com cobertura de assistência técnica on-site para todas as regiões do país. ACESSÓRIOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS - Quando não especificadas exceções, não serão utilizados equipamentos modificados através de adaptadores, frisas, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis e demais exigências do TR. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL - Comprovada a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas. Demonstra que os equipamentos fornecidos, periféricos, acessórios e componentes da instalação não contém substâncias perigosas como (Hg), (Pb), (Cr(VI)), (Cd), (PBBs), (PBDEs) em concentração acima da recomendada pela diretiva da Comunidade Econômica Européia Restriction of Exigido Exigido Certain Hazardous Substances RoHS e demais exigências do TR. PRAZO DE ENTREGA DO OBJETO, CONFORME DEFINIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL, ITEM 4.5. REQUISITOS TEMPORAIS. Marca: ThinkCentre. Modelo: M70q. Procedencia: Nacional.

81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	9.646	R\$ 5.832,0000	R\$ 56.255.472,0000	20/11/2020 12:00:47
--------------------	--------------------------------	-----	-----	-------	----------------	---------------------	------------------------

Marca: Positivo

Fabricante: Positivo Tecnologia S.A.

Modelo / Versão: Positivo Master C6300 Minipro

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master C6300 Minipro; PROCESSADOR: 4 Núcleos, 4 Threads, TDP 35W; MEMÓRIA: 8GB DDR4-2400MHz; ARMAZENAMENTO: SSD 256GB; PLACA-MÃE: Suporte TPM, Sistema Intrusão do Chassis, 1x Interface Vídeo Digital, 1x Interface Vídeo Analógico, 2x USB frontais, 4x USB traseiras, 1x RJ-45 Gigabit Ethernet, Wireless b/g/n/ac, 1x Mic-in, 1x Line-out; SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 Pro 64bits; CONTROLADORA DE VÍDEO: Integrada; TECLADO: ABNT-2, USB; MOUSE: Óptico, USB, Acompanha Mouse Pad; GABINETE: USFF, 1,5 litros, Tool Less, Alto-Falante Integrado; MONITOR DE VÍDEO: 23 polegadas, Widescreen; GARANTIA: 48 meses on-site. Declara que possui PPB e que se enquadra no inciso III, nos termos do art.5º do Decreto 7.174/2010: inciso III) seus bens e serviços são produzidos de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB), na forma definida pelo Poder Executivo Federal.

72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	9.646	R\$ 6.698,0000	R\$ 64.608.908,0000	20/11/2020 15:44:54
--------------------	---	-----	-----	-------	----------------	---------------------	------------------------

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: OPTIPLEX 3080

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Optiplex 3080 MFF Desktop Ultracompacto com Processador Intel Core i3; Memória de 8GB DDR4, Disco 256GB NVME, Sistema Operacional Windows 10 Pro, Monitor de 23.8" Polegadas. Garantia de 48 meses "on-site", e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos. Informamos que o produto descrito atende ao decreto 7174 (PPB)

37.131.927/0002-51	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	9.646	R\$ 6.980,0000	R\$ 67.329.080,0000	20/11/2020 15:35:01
--------------------	--	-----	-----	-------	----------------	---------------------	------------------------

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: ThinkCentre M75Q

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO I – BÁSICO – Lenovo, modelo ThinkCentre M75Q – com Processador Ryzen 3 pro 4350GE; Memória RAM de 8GB DDR4 3200MHz; Unidade de armazenamento de 256GB M.2 2280 NVME TLC OPAL; Sistema Operacional Windows 10 PRO 64 Bits, Monitor Lenovo ThinkVision S24e, Trava Kensington. Garantia 48 meses on site. Os equipamentos serão entregues no prazo máximo de 45 dias corridos para as capitais dos estados e de 60 dias para as demais localidades, a contar do recebimento da Ordem de Fornecimento de Bens (OFB), emitida pela Contratante. Validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, a contar da data de apresentação.

04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	9.646	R\$ 7.000,0000	R\$ 67.522.000,0000	20/11/2020 15:36:00
--------------------	-----------------------------	-----	-----	-------	----------------	---------------------	------------------------

Marca: DATEN

Fabricante: DATEN

Modelo / Versão: DC4D-U

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MINIPC TIPO I, Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade mínima de núcleos reais Quantidade mínima de Threads Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. TDP (Thermal Design Power) máximo. MEMÓRIA RAM Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): ARMAZENAMENTO Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: PLACA-MÃE A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador

instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. Capacidade de inventário remoto de hardware Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) INTERFACE Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort, podendo ser de padrões idênticos ou distintos e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA) ou 03 (três) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento de um conversor VGA, compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de até 03 (três) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosenso, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. Garantia de 48 meses on-site

59.717.553/0006-17 MULTILASER Não Não 9.646 R\$ 7.300,0000 R\$ 70.415.800,0000 20/11/2020 15:49:47
INDUSTRIAL S.A.

Marca: Multilaser

Fabricante: Multilaser

Modelo / Versão: UT151 - 10100T

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 PROCESSADOR 1.1 Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. 1.2 Processamento gráfico integrado ao processador. 1.4 Quantidade mínima de núcleos reais 1.5 Quantidade mínima de Threads 1.7 Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU 1.8 Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). 1.9 Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior 1.10 O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. 1.11 TDP (Thermal Design Power) máximo. 2 MEMÓRIA RAM 2.1 Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz 2.2 Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): 3 ARMAZENAMENTO 3.1 Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. 3.2 Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. 3.3 Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 4 PLACA-MÃE 4.1 A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento 4.2 Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. 4.3 Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. 4.6 Capacidade de inventário remoto de hardware 4.7 Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior 4.8 Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. 4.9 Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 5 INTERFACE 5.1 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA), ou 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de, no mínimo, 02 (dois) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. 5.2 Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. 5.3 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. 5.4 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosenso, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. 5.5 Controladora de rede wireless b/g/n/ac integrada ao gabinete, com pelo menos 01 (uma) antena externa de, no mínimo, 1,5 dBi de ganho. Não será aceita solução USB para as interfaces de conectividade. 5.6 Possuir interfaces para áudio estéreo de 16 bits (mic-in e line-out), sendo pelo menos 01 (uma) mic-in e 01 (uma) line-out na parte frontal do gabinete, podendo ser do tipo combo. 6 BIOS 6.1 Total compatibilidade com ACPI (Advanced Configuration and Power Management Interface) 6.2 Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM 6.3 Deve suportar atualizações remotas (via software de gerenciamento) ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet) 6.4 O fabricante do equipamento deverá possuir direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento. 6.5 Estar em conformidade com a especificação SMBIOS (System Management BIOS) 6.6 Possuir suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 6.7 BIOS em português ou inglês, compatível com o padrão UEFI 2.5. 6.8 Permitir iniciar o microcomputador a partir de uma imagem ".ISO" e/ou ".IMG" via dispositivos de armazenamento USB (pendrive). Demais especificações conforme edital e seus anexos. Garantia: 48 meses.

11.830.853/0001-77 AIKO Não Não 9.646 R\$ 10.750,0000 R\$ 103.694.500,0000 20/11/2020 14:49:37
INDUSTRIA E
COMERCIO DE
ELETRONICOS
LTDA

Marca: Evadin

Fabricante: Evadin

Modelo / Versão: EVD 1000 Slim

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM 4 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO

05.462.543/0001-44 EASYTECH Sim Sim 9.646 R\$ 11.000,0000 R\$ 106.106.000,0000 19/11/2020 17:29:14
INFORMÁTICA E
SERVICOS LTDA

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DELL

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

Valor do Lance

R\$ 11.000,0000

CNPJ/CPF

05.462.543/0001-44

Data/Hora Registro

20/11/2020 16:00:08:477

R\$ 10.750,0000	11.830.853/0001-77	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.300,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.000,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.980,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.698,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.832,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.348,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 4.000,0000	27.190.002/0001-47	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.340,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:15:45:000
R\$ 5.300,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:16:26:617
R\$ 5.250,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:19:50:210
R\$ 5.200,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:20:31:240
R\$ 5.300,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:22:17:480
R\$ 5.180,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:22:23:650
R\$ 6.500,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:23:02:143
R\$ 5.100,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:23:19:097
R\$ 5.100,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:23:22:013
R\$ 5.050,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:23:50:663
R\$ 5.135,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:24:16:560
R\$ 5.050,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:25:10:330
R\$ 5.000,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:25:17:077
R\$ 4.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:26:41:950
R\$ 4.980,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:26:50:413
R\$ 4.850,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:27:06:343
R\$ 4.950,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:27:09:357
R\$ 4.800,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:27:41:437
R\$ 4.800,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:28:03:277
R\$ 4.850,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:28:06:940
R\$ 4.790,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:28:36:503
R\$ 4.600,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:28:49:603
R\$ 4.690,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:29:00:057
R\$ 4.650,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:01:653
R\$ 4.550,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:12:993
R\$ 4.399,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:29:893
R\$ 4.350,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:29:42:797
R\$ 4.400,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:29:45:480
R\$ 4.399,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:29:45:920
R\$ 4.600,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:30:07:883
R\$ 4.350,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:30:33:103
R\$ 4.350,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:30:45:943
R\$ 4.300,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:31:09:727
R\$ 4.451,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:31:10:523
R\$ 4.320,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:31:26:283
R\$ 4.295,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:32:18:690
R\$ 4.083,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:45:01:087
R\$ 4.081,3500	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:45:36:377
R\$ 3.967,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:46:04:357
R\$ 3.987,9900	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:46:10:343

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
27.190.002/0001-47	20/11/2020 16:49:40:833	20/11/2020 16:54:40:833	Tempo para envio de lance expirou	-

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite	26/11/2020 09:42:58	Aceite individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03

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

Item: 3 - GRUPO 1 - MICROCOMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
27.190.002/0001-47	CONTROLLER AUTOMACAO LTDA Marca: Philco Fabricante: Philco Modelo / Versão: Philco 2x Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca do processador Intel Tipo de processador Intel Core i3 Velocidade do processador 3 GHz Tamanho da memória 8 GB Tipo de Memória DDR3 SDRAM Tamanho do HD 120 GB Interface do HD Serial ATA-300 Plataforma de hardware PC Sistema operacional Windows 7 Professional	Sim	Sim	24.426	R\$ 4.000,0000	R\$ 97.704.000,0000	20/11/2020 15:52:08
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA Marca: ThinkCentre Fabricante: Lenovo Tecnologia Brasil Ltda. Modelo / Versão: M70q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop ultracompacto tipo I com as seguintes características - PROCESSADOR - com arquitetura x86 corporativa Intel Core i3-10100T, com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade de núcleos reais: 4, Quantidade de Threads: 4 e demais exigências do TR. MEMÓRIA RAM - SDRAM Tipo DDR4 frequência de MHz DDR4-2666. Tamanho em módulo único: 8 GB - ARMAZENAMENTO - Unidade de armazenamento de estado sólido SSD interna, com tecnologia TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 256 GB - PLACA-MÃE - prove suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento. Suporte ao TPM, versão 2.0. Serão utilizadas as formas de implementação do TPM: discreta e demais exigências do TR. INTERFACE - Possui 02 interfaces de vídeo digital (HDMI e DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de 02 monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho e demais exigências do TR. BIOS - Total compatibilidade com ACPI. Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM. Suporta atualizações remotas ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet). O fabricante do equipamento possui direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento e demais exigências do TR. SISTEMA OPERACIONAL - Possui instalado e licenciado o sistema operacional Microsoft® Windows 10 Professional 64 bits, para uso corporativo, em Português do Brasil, na modalidade OEM, com a respectiva chave de ativação gravada na memória flash da BIOS, reconhecida automaticamente na instalação do Sistema Operacional e acompanhado da respectiva documentação e demais exigências do TR. CONTROLADORA DE VÍDEO - integrada. Suporte a alocação e fornecimento de memória mínima de 1 GB. Resolução gráfica mínima de 1920x1080 a 60 Hz e suporte a todas as resoluções do monitor ofertado e suporte mínimo a 16 milhões de cores e demais exigências do TR. TECLADO - Possui teclado padrão ABNT-2 com ajuste de inclinação e conexão USB, integralmente compatível com o computador ofertado. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresenta desgaste por abrasão ou uso prolongado. MOUSE -Possui mouse com tecnologia óptica conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e scroll central e conexão USB, compatível com o computador ofertado. Acompanha mouse pad com superfície adequada para operação. Resolução mínima de 800 dpi; GABINETE - Volume do Gabinete inferior a 1,5 Litros. Formato do gabinete Ultra Small Form Factor. O gabinete do equipamento tem apresentação discreta, para uso corporativo. Não possui cantos, arestas ou bordas cortantes. Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências. Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas, sendo aceitos parafusos recartilhados para a abertura do gabinete e demais exigências do TR. MONITOR DE VÍDEO - Quantidade de monitores de vídeo por microcomputador/conjunto: 01 monitor. Possui monitor de vídeo com tecnologia LED. Tela plana na dimensão de 23 polegadas, formato widescreen e demais exigências do TR. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA - Os equipamentos possuem garantia técnica do fabricante por período de 48 meses, com cobertura de assistência técnica on-site para todas as regiões do país. ACESSÓRIOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS - Quando não especificadas exceções, não serão utilizados equipamentos modificados através de adaptadores, frisagens, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis e demais exigências do TR. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL - Comprovada a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas. Demonstra que os equipamentos fornecidos, periféricos, acessórios e componentes da instalação não contém substâncias perigosas como (Hg), (Pb), (Cr(VI)), (Cd), (PBBs), (PBDEs) em concentração acima da recomendada pela diretiva da Comunidade Econômica Européia Restriction of Exigido Exigido Certain Hazardous Substances RoHS e demais exigências do TR. PRAZO DE ENTREGA DO OBJETO, CONFORME DEFINIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL, ITEM 4.5. REQUISITOS TEMPORAIS. Marca: ThinkCentre. Modelo: M70q. Procedencia: Nacional.	Não	Não	24.426	R\$ 5.348,0000	R\$ 130.630.248,0000	19/11/2020 20:50:38
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A. Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master C6300 Minipro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master C6300 Minipro; PROCESSADOR: 4 Núcleos, 4 Threads, TDP 35W; MEMÓRIA: 8GB DDR4-2400MHz; ARMAZENAMENTO: SSD 256GB; PLACA-MÃE: Suporte TPM, Sistema Intrusão do Chassis, 1x Interface Vídeo Digital, 1x Interface Vídeo Analógico, 2x USB frontais, 4x USB traseiras, 1x RJ-45 Gigabit Ethernet, Wireless b/g/n/ac, 1x Mic-in, 1x Line-out; SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 Pro 64bits; CONTROLADORA DE VÍDEO: Integrada; TECLADO: ABNT-2, USB; MOUSE: Óptico, USB, Acompanha Mouse Pad; GABINETE: USFF, 1,5 litros, Tool Less, Alto-Falante Integrado; MONITOR DE VÍDEO: 23 polegadas, Widescreen; GARANTIA: 48 meses on-site. Declara que possui PPB e que se enquadra no inciso III, nos termos do art.5º do Decreto 7.174/2010: inciso III) seus bens e serviços são produzidos de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB), na forma definida pelo Poder Executivo Federal.	Não	Não	24.426	R\$ 5.832,0000	R\$ 142.452.432,0000	20/11/2020 12:00:47

72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	24.426	R\$ 6.698,0000	R\$ 163.605.348,0000	20/11/2020 15:44:54
	<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: OPTIPLEX 3080 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Optiplex 3080 MFF Desktop Ultracompacto com Processador Intel Core i3; Memória de 8GB DDR4, Disco 256GB NVME, Sistema Operacional Windows 10 Pro, Monitor de 23.8" Polegadas. Garantia de 48 meses "on-site", e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos. Informamos que o produto descrito atende ao decreto 7174 (PPB)</p>						
37.131.927/0002-51	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	24.426	R\$ 6.980,0000	R\$ 170.493.480,0000	20/11/2020 15:35:01
	<p>Marca: Lenovo Fabricante: Lenovo Modelo / Versão: ThinkCentre M75Q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO I – BÁSICO – Lenovo, modelo ThinkCentre M75Q – com Processador Ryzen 3 pro 4350GE; Memória RAM de 8GB DDR4 3200MHz; Unidade de armazenamento de 256GB M.2 2280 NVME TLC OPAL; Sistema Operacional Windows 10 PRO 64 Bits, Monitor Lenovo ThinkVision S24e, Trava Kensington. Garantia 48 meses on site. Os equipamentos serão entregues no prazo máximo de 45 dias corridos para as capitais dos estados e de 60 dias para as demais localidades, a contar do recebimento da Ordem de Fornecimento de Bens (OFB), emitida pela Contratante. Validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, a contar da data de apresentação.</p>						
05.462.543/0001-44	EASYTECH INFORMATICA E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	24.426	R\$ 7.000,0000	R\$ 170.982.000,0000	19/11/2020 17:29:14
	<p>Marca: DELL Fabricante: DELL Modelo / Versão: DELL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DELL</p>						
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	24.426	R\$ 7.000,0000	R\$ 170.982.000,0000	20/11/2020 15:36:00
	<p>Marca: DATEN Fabricante: DATEN Modelo / Versão: DC4D-U Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MINIPC TIPO I, Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade mínima de núcleos reais Quantidade mínima de Threads Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. TDP (Thermal Design Power) máximo. MEMÓRIA RAM Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): ARMAZENAMENTO Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: PLACA-MÃE A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. Capacidade de inventário remoto de hardware Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) INTERFACE Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort, podendo ser de padrões idênticos ou distintos e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA) ou 03 (três) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento de um conversor VGA, compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de até 03 (três) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. Garantia de 48 meses on-site</p>						
59.717.553/0006-17	MULTILASER INDUSTRIAL S.A.	Não	Não	24.426	R\$ 7.300,0000	R\$ 178.309.800,0000	20/11/2020 15:49:47
	<p>Marca: Multilaser Fabricante: Multilaser Modelo / Versão: UT151 - 10100T Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 PROCESSADOR 1.1 Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. 1.2 Processamento gráfico integrado ao processador. 1.4 Quantidade mínima de núcleos reais 1.5 Quantidade mínima de Threads 1.7 Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU 1.8 Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). 1.9 Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior 1.10 O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. 1.11 TDP (Thermal Design Power) máximo. 2 MEMÓRIA RAM 2.1 Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz 2.2 Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): 3 ARMAZENAMENTO 3.1 Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. 3.2 Utilização de padrão</p>						

NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. 3.3 Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 4 PLACA-MÃE 4.1 A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento 4.2 Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. 4.3 Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. 4.6 Capacidade de inventário remoto de hardware 4.7 Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior 4.8 Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. 4.9 Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 5 INTERFACE 5.1 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA), ou 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de, no mínimo, 02 (dois) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. 5.2 Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. 5.3 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. 5.4 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. 5.5 Controladora de rede wireless b/g/n/ac integrada ao gabinete, com pelo menos 01 (uma) antena externa de, no mínimo, 1,5 dBi de ganho. Não será aceita solução USB para as interfaces de conectividade. 5.6 Possuir interfaces para áudio estéreo de 16 bits (mic-in e line-out), sendo pelo menos 01 (uma) mic-in e 01 (uma) line-out na parte frontal do gabinete, podendo ser do tipo combo. 6 BIOS 6.1 Total compatibilidade com ACPI (Advanced Configuration and Power Management Interface) 6.2 Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM 6.3 Deve suportar atualizações remotas (via software de gerenciamento) ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet) 6.4 O fabricante do equipamento deverá possuir direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento. 6.5 Estar em conformidade com a especificação SMBIOS (System Management BIOS) 6.6 Possuir suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 6.7 BIOS em português ou inglês, compatível com o padrão UEFI 2.5. 6.8 Permitir iniciar o microcomputador a partir de uma imagem “.ISO” e/ou “.IMG” via dispositivos de armazenamento USB (pendrive). Demais especificações conforme edital e seus anexos. Garantia: 48 meses.

11.830.853/0001-77	AIKO	Não	Não	24.426	R\$ 12.600,0000	R\$ 307.767.600,0000	20/11/2020 14:49:37
	INDUSTRIA E COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA						
	Marca: Evadin						
	Fabricante: Evadin						
	Modelo / Versão: EVD 1000 Slim						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR, MEMÓRIA RAM 4 A 8 GB, NÚCLEOS POR PROCESSADOR 4 A 8, ARMAZENAMENTO HDD SEM DISCO HDD GB, ARMAZENAMENTO SSD 110 A 300, MONITOR 21 A 29 POL, COMPONENTES ADICIONAIS COM TECLADO E MOUSE, SISTEMA OPERACIONAL PROPRIETÁRIO, GARANTIA ON SITE SUPERIOR A 36 MESES, GABINETE ULTRACOMPACTO						

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 12.600,0000	11.830.853/0001-77	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.300,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.000,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.000,0000	05.462.543/0001-44	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.980,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.698,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.832,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.348,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 4.000,0000	27.190.002/0001-47	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 5.340,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:15:48:210
R\$ 5.300,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:16:29:613
R\$ 5.250,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:19:52:897
R\$ 5.200,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:20:33:837
R\$ 5.300,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:22:15:600
R\$ 5.180,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:22:34:157
R\$ 6.500,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:23:04:453
R\$ 5.100,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:23:24:173
R\$ 5.100,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:23:26:640
R\$ 5.050,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:23:56:747
R\$ 5.135,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:24:19:360
R\$ 5.050,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:25:12:523
R\$ 5.000,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:25:33:003
R\$ 4.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:26:49:733
R\$ 4.980,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:26:57:293
R\$ 4.850,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:27:10:867
R\$ 4.950,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:27:11:373
R\$ 4.800,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:27:45:653
R\$ 4.800,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:28:05:320

R\$ 4.850,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:28:10:723
R\$ 4.790,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:28:41:877
R\$ 4.600,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:28:55:543
R\$ 4.690,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:29:02:577
R\$ 4.650,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:05:733
R\$ 4.550,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:17:800
R\$ 4.399,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:29:36:617
R\$ 4.350,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:29:46:483
R\$ 4.400,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:29:47:317
R\$ 4.399,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:29:47:920
R\$ 4.600,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:30:05:630
R\$ 4.350,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:30:35:207
R\$ 4.350,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:30:48:150
R\$ 4.451,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:31:01:333
R\$ 4.300,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:31:12:197
R\$ 4.320,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:31:28:770
R\$ 4.295,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:32:21:693
R\$ 4.083,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:45:02:900
R\$ 4.081,3500	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:45:41:710
R\$ 3.967,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:46:02:220
R\$ 3.987,9900	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:46:08:090

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
27.190.002/0001-47	20/11/2020 16:49:40:833	20/11/2020 16:54:40:833	Tempo para envio de lance expirou	-

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite	26/11/2020 09:42:58	Aceite individual da proposta. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, pelo melhor lance de R\$ 3.967,0000.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03

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

Item: 4 - GRUPO 2 - MICROCOMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	23.306	R\$ 6.807,0000	R\$ 158.643.942,0000	20/11/2020 12:00:47
<p>Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master C6300 Minipro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master C6300 Minipro; PROCESSADOR: 4 Núcleos, 6 Threads, TDP 35W; MEMÓRIA: 16GB DDR4-2666MHz; ARMAZENAMENTO: SSD 256GB NVMe; PLACA-MÃE: Suporte TPM, Sistema Intrusão do Chassis, 1x Interface Vídeo Digital, 1x Interface Vídeo Analógico, 2x USB frontais, 4x USB traseiras, 1x RJ-45 Gigabit Ethernet, Wireless b/g/n/ac, 1x Mic-in, 1x Line-out; SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 Pro 64bits; CONTROLADORA DE VÍDEO: Integrada; TECLADO: ABNT-2, USB; MOUSE: Óptico, USB, Acompanha Mouse Pad; GABINETE: USFF, 1,5 litros, Tool Less, Alto-Falante Integrado; MONITOR DE VÍDEO: 23 polegadas, Widescreen; GARANTIA: 48 meses on-site. Declara que possui PPB e que se enquadra no inciso III, nos termos do art.5º do Decreto 7.174/2010: inciso III) seus bens e serviços são produzidos de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB), na forma definida pelo Poder Executivo Federal.</p>							
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA	Não	Não	23.306	R\$ 6.888,0000	R\$ 160.531.728,0000	19/11/2020 20:50:38
<p>Marca: ThinkCentre Fabricante: Lenovo Tecnologia Brasil Ltda. Modelo / Versão: M70q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop ultracompacto tipo II com as seguintes características - PROCESSADOR - com arquitetura x86 corporativa Intel Core i3-10100T, com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade de núcleos reais: 4, Quantidade de Threads: 8 e demais exigências do TR. MEMÓRIA RAM - SDRAM Tipo DDR4 frequência de MHz DDR4-2666. Tamanho em módulo único: 16 GB - ARMAZENAMENTO - Unidade de armazenamento de estado sólido SSD interna, com tecnologia TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD:256 GB - PLACA-MÃE - prove suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de</p>							

armazenamento. Suporte ao TPM, versão 2.0. Serão utilizadas as formas de implementação do TPM: discreta e demais exigências do TR. INTERFACE - Possui 02 interfaces de vídeo digital (HDMI e DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de 02 monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho e demais exigências do TR. BIOS - Total compatibilidade com ACPI. Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM. Suporta atualizações remotas ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet). O fabricante do equipamento possui direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento e demais exigências do TR. SISTEMA OPERACIONAL - Possui instalado e licenciado o sistema operacional Microsoft® Windows 10 Professional 64 bits, para uso corporativo, em Português do Brasil, na modalidade OEM, com a respectiva chave de ativação gravada na memória flash da BIOS, reconhecida automaticamente na instalação do Sistema Operacional e acompanhado da respectiva documentação e demais exigências do TR. CONTROLADORA DE VÍDEO - integrada. Suporte a alocação e fornecimento de memória mínima de 1 GB. Resolução gráfica mínima de 1920x1080 a 60 Hz e suporte a todas as resoluções do monitor ofertado e suporte mínimo a 16 milhões de cores e demais exigências do TR. TECLADO - Possui teclado padrão ABNT-2 com ajuste de inclinação e conexão USB, integralmente compatível com o computador ofertado. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresenta desgaste por abrasão ou uso prolongado. MOUSE - Possui mouse com tecnologia óptica conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e scroll central e conexão USB, compatível com o computador ofertado. Acompanha mouse pad com superfície adequada para operação. Resolução mínima de 800 dpi; GABINETE - Volume do Gabinete inferior a 1,5 Litros. Formato do gabinete Ultra Small Form Factor. O gabinete do equipamento tem apresentação discreta, para uso corporativo. Não possui cantos, arestas ou bordas cortantes. Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências. Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas, sendo aceitos parafusos recartilhados para a abertura do gabinete e demais exigências do TR. MONITOR DE VÍDEO - Quantidade de monitores de vídeo por microcomputador/conjunto: 01 monitor. Possui monitor de vídeo com tecnologia LED. Tela plana na dimensão de 23 polegadas, formato widescreen e demais exigências do TR. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA - Os equipamentos possuem garantia técnica do fabricante por período de 48 meses, com cobertura de assistência técnica on-site para todas as regiões do país. ACESSÓRIOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS - Quando não especificadas exceções, não serão utilizados equipamentos modificados através de adaptadores, frisagens, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis e demais exigências do TR. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL - Comprovada a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas. Demonstra que os equipamentos fornecidos, periféricos, acessórios e componentes da instalação não contém substâncias perigosas como (Hg), (Pb), (Cr(VI)), (Cd), (PBBs), (PBDEs) em concentração acima da recomendada pela diretiva da Comunidade Econômica Européia Restriction of Exigido Certain Hazardous Substances RoHS e demais exigências do TR. PRAZO DE ENTREGA DO OBJETO, CONFORME DEFINIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL, ITEM 4.5. REQUISITOS TEMPORAIS. Marca: ThinkCentre. Modelo: M70q. Procedência: Nacional.

22.086.683/0003-46	HP BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONI	Não	Não	23.306	R\$ 6.888,1000	R\$ 160.534.058,6000	19/11/2020 20:50:24
--------------------	---	-----	-----	--------	----------------	----------------------	---------------------

Marca: HP
Fabricante: HP
Modelo / Versão: ProDesk 400 G6 DM com Monitor HP V24b + acessórios
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador HP ProDesk 400 G6 DM com: processador Intel Core i3-10100T (4 core/8 threads); memória RAM de 16GB, DDR4-2666 (1x16GB); armazenamento SSD, 256GB, NVMe, PCIe, M.2; placa de rede LAN Intel I219-LM (1x RJ-45); placa de rede WLAN Realtek RTL8821CE 802.11AC + Bluetooth, com antena externa de 1,5dBi; sistema operacional Windows 10 Professional 64bits - OEM; teclado USB, layout ABNT-2, com ajuste de inclinação; mouse: USB, óptico, ambidestro, com 2 botoes de clique e um de rolagem e resolução de 800dpi; Monitor HP V24b de 23.6 polegadas; Mouse pad, suporte VESA, cabo de segurança, cabo de energia em Y; Demais características conforme especificado no Termo de Referência deste Edital. Todo o conjunto com garantia de 48 meses lo local, com tempo de resposta e solução conforme estabelecido no termo de referência deste edital.

59.717.553/0006-17	MULTILASER INDUSTRIAL S.A.	Não	Não	23.306	R\$ 7.500,0000	R\$ 174.795.000,0000	20/11/2020 15:49:47
--------------------	----------------------------	-----	-----	--------	----------------	----------------------	---------------------

Marca: Multilaser
Fabricante: Multilaser
Modelo / Versão: UT151 - 10100T
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 PROCESSADOR 1.1 Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. 1.2 Processamento gráfico integrado ao processador. 1.4 Quantidade mínima de núcleos reais 1.5 Quantidade mínima de Threads 1.7 Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU 1.8 Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). 1.9 Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior 1.10 O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. 1.11 TDP (Thermal Design Power) máximo. 2 MEMÓRIA RAM 2.1 Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz 2.2 Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): 3 ARMAZENAMENTO 3.1 Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. 3.2 Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. 3.3 Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 4 PLACA-MÃE 4.1 A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento 4.2 Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. 4.3 Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. 4.6 Capacidade de inventário remoto de hardware 4.7 Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior 4.8 Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. 4.9 Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 5 INTERFACE 5.1 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA), ou 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de, no mínimo, 02 (dois) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. 5.2 Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 - não sendo permitida a utilização de hubs. 5.3 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. 5.4 Possuir, no

mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. 5.5 Controladora de rede wireless b/g/n/ac integrada ao gabinete, com pelo menos 01 (uma) antena externa de, no mínimo, 1,5 dBi de ganho. Não será aceita solução USB para as interfaces de conectividade. 5.6 Possuir interfaces para áudio estéreo de 16 bits (mic-in e line-out), sendo pelo menos 01 (uma) mic-in e 01 (uma) line-out na parte frontal do gabinete, podendo ser do tipo combo. 6 BIOS 6.1 Total compatibilidade com ACPI (Advanced Configuration and Power Management Interface) 6.2 Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM 6.3 Deve suportar atualizações remotas (via software de gerenciamento) ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet) 6.4 O fabricante do equipamento deverá possuir direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento. 6.5 Estar em conformidade com a especificação SMBIOS (System Management BIOS) 6.6 Possuir suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 6.7 BIOS em português ou inglês, compatível com o padrão UEFI 2.5. 6.8 Permitir iniciar o microcomputador a partir de uma imagem ".ISO" e/ou ".IMG" via dispositivos de armazenamento USB (pendrive). Demais especificações conforme edital e seus anexos. Garantia: 48 meses.

04.602.789/0001-01 DATEN Não Não 23.306 R\$ 8.000,0000 R\$ 186.448.000,0000 20/11/2020
TECNOLOGIA LTDA 15:36:00

Marca: DATEN

Fabricante: DATEN

Modelo / Versão: DC4D-U

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MINIPC TIPO II, Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade mínima de núcleos reais Quantidade mínima de Threads Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. TDP (Thermal Design Power) máximo. MEMÓRIA RAM Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): ARMAZENAMENTO Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: PLACA-MÃE A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. Capacidade de inventário remoto de hardware Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) INTERFACE Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort, podendo ser de padrões idênticos ou distintos e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA) ou 03 (três) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento de um conversor VGA, compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de até 03 (três) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. Garantia de 48 meses on-site

72.381.189/0010-01 DELL Não Não 23.306 R\$ 8.885,0000 R\$ 207.073.810,0000 20/11/2020
COMPUTADORES DO BRASIL LTDA 15:44:54

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: OPTIPLEX 3080

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Optiplex 3080 MFF Desktop Ultracompacto com Processador Intel Core i3; Memória de 16GB DDR4, Disco 256GB NVME, Sistema Operacional Windows 10 Pro, Monitor de 23.8" Polegadas. Garantia de 48 meses "on-site", e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos. Informamos que o produto ofertado atende ao decreto 7174 (PPB).

37.131.927/0002-51 NORTHWARE Não Não 23.306 R\$ 9.100,0000 R\$ 212.084.600,0000 20/11/2020
COMERCIO E SERVICOS LTDA 15:35:01

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: ThinkCentre M75Q

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO II – PADRÃO ThinkCentre M75Q – com Processador Ryzen 3 pro 4350GE; Memória RAM de 16GB DDR4 3200MHz; Unidade de armazenamento de 256GB M.2 2280 NVME TLC OPAL; Sistema Operacional Windows 10 PRO 64 Bits, Monitor Lenovo ThinkVision S24e, Trava Kensington. Garantia 48 meses on site. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias, a contar da data de apresentação.

05.462.543/0001-44 EASYTECH Sim Sim 23.306 R\$ 11.000,0000 R\$ 256.366.000,0000 19/11/2020
INFORMATICA E SERVICOS LTDA 17:29:14

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DELL

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 11.000,0000	05.462.543/0001-44	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 9.100,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.885,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:00:08:477

R\$ 8.000,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.500,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,1000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.807,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.800,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:20:48:317
R\$ 6.799,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:21:12:003
R\$ 6.888,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:24:07:987
R\$ 6.750,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:24:43:030
R\$ 6.700,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:25:16:170
R\$ 7.500,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:28:23:730
R\$ 6.250,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:32:14:380
R\$ 6.200,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:32:26:070
R\$ 6.710,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:32:39:020
R\$ 6.800,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:32:41:603
R\$ 6.300,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:33:03:623
R\$ 6.700,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:33:36:570
R\$ 6.400,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:33:41:213
R\$ 5.499,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:05:357
R\$ 6.100,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:09:960
R\$ 5.300,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:34:12:783
R\$ 5.200,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:34:18:230
R\$ 5.800,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:27:443
R\$ 5.000,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:30:843
R\$ 4.900,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:34:40:303
R\$ 5.450,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:34:43:453
R\$ 5.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:48:350
R\$ 4.700,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:51:647
R\$ 4.900,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:34:55:813
R\$ 4.650,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:35:08:293
R\$ 5.014,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:35:09:543
R\$ 6.290,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:35:09:927
R\$ 5.000,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:11:183
R\$ 4.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:21:227
R\$ 4.500,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:35:25:140
R\$ 4.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:40:583
R\$ 4.750,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:35:45:097
R\$ 4.796,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:36:02:520
R\$ 4.590,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:36:19:903
R\$ 4.550,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:38:00:150
R\$ 4.549,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:38:56:163
R\$ 4.548,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:39:36:007
R\$ 4.545,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:40:32:350
R\$ 4.490,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:40:48:550
R\$ 4.540,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:41:15:343
R\$ 4.499,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:41:29:260
R\$ 3.533,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:45:53:997
R\$ 4.011,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:46:19:520
R\$ 4.253,9400	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:46:23:970
R\$ 4.637,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:46:38:343
R\$ 4.449,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:47:27:053

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite	26/11/2020 09:43:29	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 2.

Item: 5 - GRUPO 2 - MICROCOMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	13.416	R\$ 6.807,0000	R\$ 91.322.712,0000	20/11/2020 12:00:47
<p>Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master C6300 Minipro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop. Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master C6300 Minipro; PROCESSADOR: 4 Núcleos, 6 Threads, TDP 35W; MEMÓRIA: 16GB DDR4-2666MHz; ARMAZENAMENTO: SSD 256GB NVMe; PLACA-MÃE: Suporte TPM, Sistema Intrusão do Chassis, 1x Interface Vídeo Digital, 1x Interface Vídeo Analógico, 2x USB frontais, 4x USB traseiras, 1x RJ-45 Gigabit Ethernet, Wireless b/g/n/ac, 1x Mic-in, 1x Line-out; SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 Pro 64bits; CONTROLADORA DE VÍDEO: Integrada; TECLADO: ABNT-2, USB; MOUSE: Óptico, USB, Acompanha Mouse Pad; GABINETE: USFF, 1,5 litros, Tool Less, Alto-Falante Integrado; MONITOR DE VÍDEO: 23 polegadas, Widescreen; GARANTIA: 48 meses on-site. Declara que possui PPB e que se enquadra no inciso III, nos termos do art.5º do Decreto 7.174/2010: inciso III) seus bens e serviços são produzidos de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB), na forma definida pelo Poder Executivo Federal.</p>							
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA	Não	Não	13.416	R\$ 6.888,0000	R\$ 92.409.408,0000	19/11/2020 20:50:38
<p>Marca: ThinkCentre Fabricante: Lenovo Tecnologia Brasil Ltda. Modelo / Versão: M70q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop ultracompacto tipo II com as seguintes características - PROCESSADOR - com arquitetura x86 corporativa Intel Core i3-10100T, com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade de núcleos reais: 4, Quantidade de Threads: 8 e demais exigências do TR. MEMÓRIA RAM - SDRAM Tipo DDR4 frequência de MHz DDR4-2666. Tamanho em módulo único: 16 GB - ARMAZENAMENTO - Unidade de armazenamento de estado sólido SSD interna, com tecnologia TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD:256 GB - PLACA-MÃE - prove suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento. Suporte ao TPM, versão 2.0. Serão utilizadas as formas de implementação do TPM: discreta e demais exigências do TR. INTERFACE - Possui 02 interfaces de vídeo digital (HDMI e DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de 02 monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho e demais exigências do TR. BIOS - Total compatibilidade com ACPI. Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM. Suporta atualizações remotas ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet). O fabricante do equipamento possui direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento e demais exigências do TR. SISTEMA OPERACIONAL - Possui instalado e licenciado o sistema operacional Microsoft® Windows 10 Profissional 64 bits, para uso corporativo, em Português do Brasil, na modalidade OEM, com a respectiva chave de ativação gravada na memória flash da BIOS, reconhecida automaticamente na instalação do Sistema Operacional e acompanhado da respectiva documentação e demais exigências do TR. CONTROLADORA DE VÍDEO - integrada. Suporte a alocação e fornecimento de memória mínima de 1 GB. Resolução gráfica mínima de 1920x1080 a 60 Hz e suporte a todas as resoluções do monitor ofertado e suporte mínimo a 16 milhões de cores e demais exigências do TR. TECLADO - Possui teclado padrão ABNT-2 com ajuste de inclinação e conexão USB, integralmente compatível com o computador ofertado. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresenta desgaste por abrasão ou uso prolongado. MOUSE -Possui mouse com tecnologia óptica conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e scroll central e conexão USB, compatível com o computador ofertado. Acompanha mouse pad com superfície adequada para operação. Resolução mínima de 800 dpi; GABINETE - Volume do Gabinete inferior a 1,5 Litros. Formato do gabinete Ultra Small Form Factor. O gabinete do equipamento tem apresentação discreta, para uso corporativo. Não possui cantos, arestas ou bordas cortantes. Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências. Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas, sendo aceitos parafusos recartilhadados para a abertura do gabinete e demais exigências do TR. MONITOR DE VÍDEO - Quantidade de monitores de vídeo por microcomputador/conjunto: 01 monitor. Possui monitor de vídeo com tecnologia LED. Tela plana na dimensão de 23 polegadas, formato widescreen e demais exigências do TR. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA - Os equipamentos possuem garantia técnica do fabricante por período de 48 meses, com cobertura de assistência técnica on-site para todas as regiões do país. ACESSÓRIOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS - Quando não especificadas exceções, não serão utilizados equipamentos modificados através de adaptadores, frisagens, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis e demais exigências do TR. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL - Comprovada a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas. Demonstra que os equipamentos fornecidos, periféricos, acessórios e componentes da instalação não contém substâncias perigosas como (Hg), (Pb), (Cr(VI)), (Cd), (PBBs), (PBDEs) em concentração acima da recomendada pela diretiva da Comunidade Econômica Européia Restriction of Exigido Exigido Certain Hazardous Substances RoHS e demais exigências do TR. PRAZO DE ENTREGA DO OBJETO, CONFORME DEFINIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL, ITEM 4.5. REQUISITOS TEMPORAIS. Marca: ThinkCentre. Modelo: M70q. Procedencia: Nacional.</p>							
22.086.683/0003-46	HP BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONI	Não	Não	13.416	R\$ 6.888,1000	R\$ 92.410.749,6000	19/11/2020 20:50:24
<p>Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: ProDesk 400 G6 DM com Monitor HP V24b + acessórios Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador HP ProDesk 400 G6 DM com: processador Intel Core i3-10100T (4 core/8 threads); memória RAM de 16GB, DDR4-2666 (1x16GB); armazenamento SSD, 256GB, NVMe, PCIe, M.2; placa de rede LAN Intel I219-LM (1x RJ-45); placa de rede WLAN Realtek RTL8821CE 802.11AC + Bluetooth, com antena externa de 1,5dBi; sistema operacional Windows 10 Professional 64bits - OEM; teclado USB, layout ABNT-2,</p>							

com ajuste de inclinação; mouse: USB, optico, ambidestro, com 2 botoes de clique e um de rolagem e resolução de 800dpi; Monitor HP V24b de 23.6 polegadas; Mouse pad, suporte VESA, cabo de segurança, cabo de energia em Y; Demais características conforme especificado no Termo de Referência deste Edital. Todo o conjunto com garantia de 48 meses local, com tempo de resposta e solução conforme estabelecido no termo de referência deste edital.

59.717.553/0006-17 MULTILASER Não Não 13.416 R\$ 7.500,0000 R\$ 100.620.000,0000 20/11/2020 15:49:47
INDUSTRIAL S.A.

Marca: Multilaser

Fabricante: Multilaser

Modelo / Versão: UT151 - 10100T

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 PROCESSADOR 1.1 Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. 1.2 Processamento gráfico integrado ao processador. 1.4 Quantidade mínima de núcleos reais 1.5 Quantidade mínima de Threads 1.7 Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU 1.8 Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). 1.9 Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior 1.10 O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. 1.11 TDP (Thermal Design Power) máximo. 2 MEMÓRIA RAM 2.1 Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz 2.2 Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): 3 ARMAZENAMENTO 3.1 Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. 3.2 Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. 3.3 Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 4 PLACA-MÃE 4.1 A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento 4.2 Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. 4.3 Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. 4.6 Capacidade de inventário remoto de hardware 4.7 Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior 4.8 Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. 4.9 Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 5 INTERFACE 5.1 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA), ou 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de, no mínimo, 02 (dois) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. 5.2 Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. 5.3 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. 5.4 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. 5.5 Controladora de rede wireless b/g/n/ac integrada ao gabinete, com pelo menos 01 (uma) antena externa de, no mínimo, 1,5 dBi de ganho. Não será aceita solução USB para as interfaces de conectividade. 5.6 Possuir interfaces para áudio estéreo de 16 bits (mic-in e line-out), sendo pelo menos 01 (uma) mic-in e 01 (uma) line-out na parte frontal do gabinete, podendo ser do tipo combo. 6 BIOS 6.1 Total compatibilidade com ACPI (Advanced Configuration and Power Management Interface) 6.2 Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM 6.3 Deve suportar atualizações remotas (via software de gerenciamento) ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet) 6.4 O fabricante do equipamento deverá possuir direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento. 6.5 Estar em conformidade com a especificação SMBIOS (System Management BIOS) 6.6 Possuir suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 6.7 BIOS em português ou inglês, compatível com o padrão UEFI 2.5. 6.8 Permitir iniciar o microcomputador a partir de uma imagem “.ISO” e/ou “.IMG” via dispositivos de armazenamento USB (pendrive). Demais especificações conforme edital e seus anexos. Garantia: 48 meses.

04.602.789/0001-01 DATEN Não Não 13.416 R\$ 8.000,0000 R\$ 107.328.000,0000 20/11/2020 15:36:00
TECNOLOGIA LTDA

Marca: DATEN

Fabricante: DATEN

Modelo / Versão: DC4D-U

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MINIPC TIPO II, Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade mínima de núcleos reais Quantidade mínima de Threads Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. TDP (Thermal Design Power) máximo. MEMÓRIA RAM Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): ARMAZENAMENTO Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: PLACA-MÃE A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. Capacidade de inventário remoto de hardware Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) INTERFACE Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort), podendo ser de padrões idênticos ou distintos e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA) ou 03 (três) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento de um conversor VGA, compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de até 03 (três) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento

ofertada. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosense, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. Garantia de 48 meses on-site

72.381.189/0010-01 DELL Não Não 13.416 R\$ 8.885,0000 R\$ 119.201.160,0000 20/11/2020 15:44:54
 COMPUTADORES DO BRASIL LTDA

Marca: DELL
Fabricante: DELL
Modelo / Versão: OPTIPLEX 3080

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Optiplex 3080 MFF Desktop Ultracompacto com Processador Intel Core i3; Memória de 16GB DDR4, Disco 256GB NVME, Sistema Operacional Windows 10 Pro, Monitor de 23.8" Polegadas. Garantia de 48 meses "on-site", e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos. Informamos que o produto ofertado atende ao decreto 7174 (PPB).

37.131.927/0002-51 NORTHWARE Não Não 13.416 R\$ 9.100,0000 R\$ 122.085.600,0000 20/11/2020 15:35:01
 COMERCIO E SERVICOS LTDA

Marca: Lenovo
Fabricante: Lenovo
Modelo / Versão: ThinkCentre M75Q

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO II - PADRÃO ThinkCentre M75Q - com Processador Ryzen 3 pro 4350GE; Memória RAM de 16GB DDR4 3200MHz; Unidade de armazenamento de 256GB M.2 2280 NVME TLC OPAL; Sistema Operacional Windows 10 PRO 64 Bits, Monitor Lenovo ThinkVision S24e, Trava Kensington. Garantia 48 meses on site. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias, a contar da data de apresentação.

05.462.543/0001-44 EASYTECH Sim Sim 13.416 R\$ 15.000,0000 R\$ 201.240.000,0000 19/11/2020 17:29:14
 INFORMATICA E SERVICOS LTDA

Marca: DELL
Fabricante: DELL
Modelo / Versão: DELL
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DELL

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 15.000,0000	05.462.543/0001-44	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 9.100,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.885,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.000,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.500,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,1000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.807,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.800,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:20:51:887
R\$ 6.806,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:21:01:220
R\$ 6.799,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:21:18:427
R\$ 6.888,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:24:10:290
R\$ 6.750,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:24:46:293
R\$ 6.700,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:25:13:933
R\$ 7.500,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:28:29:640
R\$ 6.250,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:32:16:673
R\$ 6.200,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:32:32:207
R\$ 6.800,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:32:43:460
R\$ 6.710,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:32:43:837
R\$ 6.300,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:33:11:800
R\$ 6.700,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:33:39:537
R\$ 6.400,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:33:45:257
R\$ 5.499,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:07:673
R\$ 6.100,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:19:550
R\$ 5.300,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:34:20:943
R\$ 5.800,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:33:843
R\$ 5.000,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:36:617
R\$ 5.450,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:34:38:217
R\$ 5.100,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:34:43:317
R\$ 4.900,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:34:45:137
R\$ 5.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:54:217
R\$ 4.700,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:57:867
R\$ 4.900,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:35:05:350
R\$ 5.014,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:35:11:160
R\$ 6.290,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:35:11:977

R\$ 4.650,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:35:13:523
R\$ 4.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:16:057
R\$ 4.500,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:35:32:597
R\$ 4.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:45:177
R\$ 4.750,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:35:51:603
R\$ 4.796,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:36:07:423
R\$ 4.590,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:36:18:170
R\$ 4.550,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:38:09:207
R\$ 4.549,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:38:54:280
R\$ 4.548,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:39:47:280
R\$ 4.545,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:40:38:367
R\$ 4.490,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:40:52:003
R\$ 4.540,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:41:23:103
R\$ 4.499,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:41:33:580
R\$ 3.533,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:45:56:820
R\$ 4.011,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:46:26:667
R\$ 4.253,9400	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:46:32:060
R\$ 4.637,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:46:49:843
R\$ 4.449,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:47:29:803

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite	26/11/2020 09:43:29	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 2.

Item: 6 - GRUPO 2 - MICROCOMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A. Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master C6300 Minipro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop, Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master C6300 Minipro; PROCESSADOR: 4 Núcleos, 6 Threads, TDP 35W; MEMÓRIA: 16GB DDR4-2666MHz; ARMAZENAMENTO: SSD 256GB NVMe; PLACA-MÃE: Suporte TPM, Sistema Intrusão do Chassis, 1x Interface Vídeo Digital, 1x Interface Vídeo Analógico, 2x USB frontais, 4x USB traseiras, 1x RJ-45 Gigabit Ethernet, Wireless b/g/n/ac, 1x Mic-in, 1x Line-out; SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 Pro 64bits; CONTROLADORA DE VÍDEO: Integrada; TECLADO: ABNT-2, USB; MOUSE: Óptico, USB, Acompanha Mouse Pad; GABINETE: USFF, 1,5 litros, Tool Less, Alto-Falante Integrado; MONITOR DE VÍDEO: 23 polegadas, Widescreen; GARANTIA: 48 meses on-site. Declara que possui PPB e que se enquadra no inciso III, nos termos do art.5º do Decreto 7.174/2010: inciso III) seus bens e serviços são produzidos de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB), na forma definida pelo Poder Executivo Federal.	Não	Não	37.326	R\$ 6.807,0000	R\$ 254.078.082,0000	20/11/2020 12:00:47
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA Marca: ThinkCentre Fabricante: Lenovo Tecnologia Brasil Ltda. Modelo / Versão: M70q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop ultracompacto tipo II com as seguintes características - PROCESSADOR - com arquitetura x86 corporativa Intel Core i3-10100T, com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade de núcleos reais: 4, Quantidade de Threads: 8 e demais exigências do TR. MEMÓRIA RAM - SDRAM Tipo DDR4 frequência de MHz DDR4-2666. Tamanho em módulo único: 16 GB - ARMAZENAMENTO - Unidade de armazenamento de estado sólido SSD interna, com tecnologia TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD:256 GB - PLACA-MÃE - prove suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento. Suporte ao TPM, versão 2.0. Serão utilizadas as formas de implementação do TPM: discreta e demais exigências do TR. INTERFACE - Possui 02 interfaces de vídeo digital (HDMI e DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de 02 monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho e demais exigências do TR. BIOS - Total compatibilidade com ACPI. Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM. Suporta atualizações remotas ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet). O fabricante do equipamento possui direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir	Não	Não	37.326	R\$ 6.888,0000	R\$ 257.101.488,0000	19/11/2020 20:50:38

qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento e demais exigências do TR. SISTEMA OPERACIONAL - Possui instalado e licenciado o sistema operacional Microsoft® Windows 10 Professional 64 bits, para uso corporativo, em Português do Brasil, na modalidade OEM, com a respectiva chave de ativação gravada na memória flash da BIOS, reconhecida automaticamente na instalação do Sistema Operacional e acompanhado da respectiva documentação e demais exigências do TR. CONTROLADORA DE VÍDEO - integrada. Suporte a alocação e fornecimento de memória mínima de 1 GB. Resolução gráfica mínima de 1920x1080 a 60 Hz e suporte a todas as resoluções do monitor ofertado e suporte mínimo a 16 milhões de cores e demais exigências do TR. TECLADO - Possui teclado padrão ABNT-2 com ajuste de inclinação e conexão USB, integralmente compatível com o computador ofertado. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresenta desgaste por abrasão ou uso prolongado. MOUSE - Possui mouse com tecnologia óptica conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e scroll central e conexão USB, compatível com o computador ofertado. Acompanha mouse pad com superfície adequada para operação. Resolução mínima de 800 dpi; GABINETE - Volume do Gabinete inferior a 1,5 Litros. Formato do gabinete Ultra Small Form Factor. O gabinete do equipamento tem apresentação discreta, para uso corporativo. Não possui cantos, arestas ou bordas cortantes. Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências. Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas, sendo aceitos parafusos recartilhados para a abertura do gabinete e demais exigências do TR. MONITOR DE VÍDEO - Quantidade de monitores de vídeo por microcomputador/conjunto: 01 monitor. Possui monitor de vídeo com tecnologia LED. Tela plana na dimensão de 23 polegadas, formato widescreen e demais exigências do TR. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA - Os equipamentos possuem garantia técnica do fabricante por período de 48 meses, com cobertura de assistência técnica on-site para todas as regiões do país. ACESSÓRIOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS - Quando não especificadas exceções, não serão utilizados equipamentos modificados através de adaptadores, frisagens, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis e demais exigências do TR. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL - Comprovada a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas. Demonstra que os equipamentos fornecidos, periféricos, acessórios e componentes da instalação não contém substâncias perigosas como (Hg), (Pb), (Cr(VI)), (Cd), (PBBs), (PBDEs) em concentração acima da recomendada pela diretiva da Comunidade Econômica Europeia Restriction of Exigido Exigido Certain Hazardous Substances RoHS e demais exigências do TR. PRAZO DE ENTREGA DO OBJETO, CONFORME DEFINIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL, ITEM 4.5. REQUISITOS TEMPORAIS. Marca: ThinkCentre. Modelo: M70q. Procedência: Nacional.

22.086.683/0003-46 HP BRASIL Não Não 37.326 R\$ 6.888,1000 R\$ 257.105.220,6000 19/11/2020 20:50:24

INDUSTRIA E
COMERCIO DE
EQUIPAMENTOS
ELETRONI

Marca: HP

Fabricante: HP

Modelo / Versão: ProDesk 400 G6 DM com Monitor HP V24b + acessórios

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador HP ProDesk 400 G6 DM com: processador Intel Core i3-10100T (4 core/8 threads); memória RAM de 16GB, DDR4-2666 (1x16GB); armazenamento SSD, 256GB, NVMe, PCIe, M.2; placa de rede LAN Intel I219-LM (1x RJ-45); placa de rede WLAN Realtek RTL8821CE 802.11AC + Bluetooth, com antena externa de 1,5dBi; sistema operacional Windows 10 Professional 64bits - OEM; teclado USB, layout ABNT-2, com ajuste de inclinação; mouse: USB, optico, ambidestro, com 2 botoes de clique e um de rolagem e resolução de 800dpi; Monitor HP V24b de 23.6 polegadas; Mouse pad, suporte VESA, cabo de segurança, cabo de energia em Y; Demais características conforme especificado no Termo de Referência deste Edital. Todo o conjunto com garantia de 48 meses local, com tempo de resposta e solução conforme estabelecido no termo de referência deste edital.

59.717.553/0006-17 MULTILASER Não Não 37.326 R\$ 7.500,0000 R\$ 279.945.000,0000 20/11/2020 15:49:47

INDUSTRIAL
S.A.

Marca: Multilaser

Fabricante: Multilaser

Modelo / Versão: UT151 - 10100T

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 PROCESSADOR 1.1 Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. 1.2 Processamento gráfico integrado ao processador. 1.4 Quantidade mínima de núcleos reais 1.5 Quantidade mínima de Threads 1.7 Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU 1.8 Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). 1.9 Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior 1.10 O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. 1.11 TDP (Thermal Design Power) máximo. 2 MEMÓRIA RAM 2.1 Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz 2.2 Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): 3 ARMAZENAMENTO 3.1 Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. 3.2 Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. 3.3 Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 4 PLACA-MÃE 4.1 A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento 4.2 Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. 4.3 Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. 4.6 Capacidade de inventário remoto de hardware 4.7 Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior 4.8 Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. 4.9 Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 5 INTERFACE 5.1 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA), ou 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de, no mínimo, 02 (dois) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. 5.2 Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 - não sendo permitida a utilização de hubs. 5.3 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. 5.4 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosenso, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. 5.5 Controladora de rede wireless b/g/n/ac integrada ao gabinete, com pelo menos 01 (uma) antena externa de, no mínimo, 1,5 dBi de ganho. Não será aceita solução USB para as interfaces de conectividade. 5.6 Possuir interfaces para áudio estéreo de 16 bits (mic-in e line-out), sendo pelo menos 01 (uma) mic-in e 01 (uma) line-out na parte frontal do gabinete, podendo ser do tipo combo. 6 BIOS 6.1 Total compatibilidade com ACPI (Advanced Configuration and Power Management Interface) 6.2 Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM 6.3 Deve suportar atualizações remotas (via software de gerenciamento) ou

atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet) 6.4 O fabricante do equipamento deverá possuir direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento. 6.5 Estar em conformidade com a especificação SMBIOS (System Management BIOS) 6.6 Possuir suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 6.7 BIOS em português ou inglês, compatível com o padrão UEFI 2.5. 6.8 Permitir iniciar o microcomputador a partir de uma imagem “.ISO” e/ou “.IMG” via dispositivos de armazenamento USB (pendrive). Demais especificações conforme edital e seus anexos. Garantia: 48 meses.

05.462.543/0001-44 EASYTECH Sim Sim 37.326 R\$ 8.000,0000 R\$ 298.608.000,0000 19/11/2020 17:29:14
INFORMATICA E
SERVICOS LTDA

Marca: DELL
Fabricante: DELL
Modelo / Versão: DELL
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DELL

04.602.789/0001-01 DATEN Não Não 37.326 R\$ 8.000,0000 R\$ 298.608.000,0000 20/11/2020 15:36:00
TECNOLOGIA
LTDA

Marca: DATEN
Fabricante: DATEN
Modelo / Versão: DC4D-U
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MINIPC TIPO II, Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade mínima de núcleos reais Quantidade mínima de Threads Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. TDP (Thermal Design Power) máximo. MEMÓRIA RAM Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): ARMAZENAMENTO Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: PLACA-MÃE A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. Capacidade de inventário remoto de hardware Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) INTERFACE Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort, podendo ser de padrões idênticos ou distintos e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA) ou 03 (três) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento de um conversor VGA, compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de até 03 (três) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosenso, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. Garantia de 48 meses on-site

72.381.189/0010-01 DELL Não Não 37.326 R\$ 8.885,0000 R\$ 331.641.510,0000 20/11/2020 15:44:54
COMPUTADORES
DO BRASIL
LTDA

Marca: DELL
Fabricante: DELL
Modelo / Versão: OPTIPLEX 3080
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Optiplex 3080 MFF Desktop Ultracompacto com Processador Intel Core i3; Memória de 16GB DDR4, Disco 256GB NVME, Sistema Operacional Windows 10 Pro, Monitor de 23.8” Polegadas. Garantia de 48 meses “on-site”, e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos. Informamos que o produto ofertado atende ao decreto 7174 (PPB).

37.131.927/0002-51 NORTHWARE Não Não 37.326 R\$ 9.100,0000 R\$ 339.666.600,0000 20/11/2020 15:35:01
COMERCIO E
SERVICOS LTDA

Marca: Lenovo
Fabricante: Lenovo
Modelo / Versão: ThinkCentre M75Q
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO II – PADRÃO ThinkCentre M75Q – com Processador Ryzen 3 pro 4350GE; Memória RAM de 16GB DDR4 3200MHz; Unidade de armazenamento de 256GB M.2 2280 NVME TLC OPAL; Sistema Operacional Windows 10 PRO 64 Bits, Monitor Lenovo ThinkVision S24e, Trava Kensington. Garantia 48 meses on site. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias, a contar da data de apresentação.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 9.100,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.885,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.000,0000	05.462.543/0001-44	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.000,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.500,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,1000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:00:08:477

R\$ 6.807,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.806,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:20:53:973
R\$ 6.800,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:20:54:273
R\$ 6.799,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:21:24:800
R\$ 6.888,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:24:13:197
R\$ 6.750,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:24:51:657
R\$ 6.700,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:25:10:103
R\$ 7.500,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:28:35:773
R\$ 6.250,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:32:18:940
R\$ 6.200,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:32:37:160
R\$ 6.710,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:32:37:820
R\$ 6.800,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:32:45:273
R\$ 6.300,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:33:02:387
R\$ 6.700,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:33:36:380
R\$ 6.400,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:33:47:383
R\$ 5.499,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:33:59:540
R\$ 6.100,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:07:427
R\$ 5.100,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:34:26:443
R\$ 5.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:29:267
R\$ 5.450,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:34:32:340
R\$ 5.000,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:33:070
R\$ 5.300,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:34:33:110
R\$ 5.100,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:34:46:820
R\$ 5.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:47:193
R\$ 4.900,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:34:51:053
R\$ 4.700,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:57:613
R\$ 5.200,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:05:120
R\$ 5.014,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:35:08:933
R\$ 4.900,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:35:13:870
R\$ 6.290,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:35:14:247
R\$ 4.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:15:610
R\$ 4.650,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:35:19:200
R\$ 4.500,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:35:27:633
R\$ 4.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:38:927
R\$ 4.750,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:35:49:750
R\$ 4.796,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:36:02:033
R\$ 4.590,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:36:16:357
R\$ 4.550,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:37:58:263
R\$ 4.549,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:38:52:723
R\$ 4.548,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:39:32:630
R\$ 4.545,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:40:43:597
R\$ 4.490,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:41:04:997
R\$ 4.540,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:41:10:617
R\$ 4.499,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:41:38:213
R\$ 3.533,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:46:00:060
R\$ 4.011,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:46:29:680
R\$ 4.253,9400	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:46:34:190
R\$ 4.637,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:46:50:000
R\$ 4.449,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:47:34:417

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite	26/11/2020 09:43:29	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 2.

Item: 7 - GRUPO 2 - MICROCOMPUTADOR

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	18.397	R\$ 6.807,0000	R\$ 125.228.379,0000	20/11/2020 12:00:47
<p>Marca: Positivo Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Modelo / Versão: Positivo Master C6300 Minipro Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop, Marca: Positivo; Modelo: Positivo Master C6300 Minipro; PROCESSADOR: 4 Núcleos, 6 Threads, TDP 35W; MEMÓRIA: 16GB DDR4-2666MHz; ARMAZENAMENTO: SSD 256GB NVMe; PLACA-MÃE: Suporte TPM, Sistema Intrusão do Chassis, 1x Interface Vídeo Digital, 1x Interface Vídeo Analógico, 2x USB frontais, 4x USB traseiras, 1x RJ-45 Gigabit Ethernet, Wireless b/g/n/ac, 1x Mic-in, 1x Line-out; SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 Pro 64bits; CONTROLADORA DE VÍDEO: Integrada; TECLADO: ABNT-2, USB; MOUSE: Óptico, USB, Acompanha Mouse Pad; GABINETE: USFF, 1,5 litros, Tool Less, Alto-Falante Integrado; MONITOR DE VÍDEO: 23 polegadas, Widescreen; GARANTIA: 48 meses on-site. Declara que possui PPB e que se enquadra no inciso III, nos termos do art.5º do Decreto 7.174/2010: inciso III) seus bens e serviços são produzidos de acordo com o Processo Produtivo Básico (PPB), na forma definida pelo Poder Executivo Federal.</p>							
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA	Não	Não	18.397	R\$ 6.888,0000	R\$ 126.718.536,0000	19/11/2020 20:50:38
<p>Marca: ThinkCentre Fabricante: Lenovo Tecnologia Brasil Ltda. Modelo / Versão: M70q Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Desktop ultracompacto tipo II com as seguintes características - PROCESSADOR - com arquitetura x86 corporativa Intel Core i3-10100T, com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade de núcleos reais: 4, Quantidade de Threads: 8 e demais exigências do TR. MEMÓRIA RAM - SDRAM Tipo DDR4 frequência de MHz DDR4-2666. Tamanho em módulo único: 16 GB - ARMAZENAMENTO - Unidade de armazenamento de estado sólido SSD interna, com tecnologia TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD:256 GB - PLACA-MÃE - prove suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento. Suporte ao TPM, versão 2.0. Serão utilizadas as formas de implementação do TPM: discreta e demais exigências do TR. INTERFACE - Possui 02 interfaces de vídeo digital (HDMI e DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de 02 monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho e demais exigências do TR. BIOS - Total compatibilidade com ACPI. Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM. Suporta atualizações remotas ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet). O fabricante do equipamento possui direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento e demais exigências do TR. SISTEMA OPERACIONAL - Possui instalado e licenciado o sistema operacional Microsoft® Windows 10 Professional 64 bits, para uso corporativo, em Português do Brasil, na modalidade OEM, com a respectiva chave de ativação gravada na memória flash da BIOS, reconhecida automaticamente na instalação do Sistema Operacional e acompanhado da respectiva documentação e demais exigências do TR. CONTROLADORA DE VÍDEO - integrada. Suporte a alocação e fornecimento de memória mínima de 1 GB. Resolução gráfica mínima de 1920x1080 a 60 Hz e suporte a todas as resoluções do monitor ofertado e suporte mínimo a 16 milhões de cores e demais exigências do TR. TECLADO - Possui teclado padrão ABNT-2 com ajuste de inclinação e conexão USB, integralmente compatível com o computador ofertado. A impressão sobre as teclas é do tipo permanente, não apresenta desgaste por abrasão ou uso prolongado. MOUSE -Possui mouse com tecnologia óptica conformação ambidestra, com botões esquerdo, direito e scroll central e conexão USB, compatível com o computador ofertado. Acompanha mouse pad com superfície adequada para operação. Resolução mínima de 800 dpi; GABINETE - Volume do Gabinete inferior a 1,5 Litros. Formato do gabinete Ultra Small Form Factor. O gabinete do equipamento tem apresentação discreta, para uso corporativo. Não possui cantos, arestas ou bordas cortantes. Não possui "efeitos" de iluminação ou transparências. Permite a abertura do gabinete e a remoção dos componentes (memória e unidade de armazenamento) sem utilização de ferramentas, sendo aceitos parafusos recartilhados para a abertura do gabinete e demais exigências do TR. MONITOR DE VÍDEO - Quantidade de monitores de vídeo por microcomputador/conjunto: 01 monitor. Possui monitor de vídeo com tecnologia LED. Tela plana na dimensão de 23 polegadas, formato widescreen e demais exigências do TR. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA - Os equipamentos possuem garantia técnica do fabricante por período de 48 meses, com cobertura de assistência técnica on-site para todas as regiões do país. ACESSÓRIOS E CARACTERÍSTICAS GERAIS - Quando não especificadas exceções, não serão utilizados equipamentos modificados através de adaptadores, frisasgens, usinas gerais, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou qualquer outro procedimento ou emprego de materiais inadequados que adaptem forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis e demais exigências do TR. RESPONSABILIDADE AMBIENTAL - Comprovada a eficiência energética do equipamento mediante apresentação de certificado emitido por instituições públicas ou privadas. Demonstra que os equipamentos fornecidos, periféricos, acessórios e componentes da instalação não contém substâncias perigosas como (Hg), (Pb), (Cr(VI)), (Cd), (PBBs), (PBDEs) em concentração acima da recomendada pela diretiva da Comunidade Econômica Europeia Restriction of Exigido Exigido Certain Hazardous Substances RoHS e demais exigências do TR. PRAZO DE ENTREGA DO OBJETO, CONFORME DEFINIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL, ITEM 4.5. REQUISITOS TEMPORAIS. Marca: ThinkCentre. Modelo: M70q. Procedência: Nacional.</p>							
22.086.683/0003-46	HP BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONI	Não	Não	18.397	R\$ 6.888,1000	R\$ 126.720.375,7000	19/11/2020 20:50:24
<p>Marca: HP Fabricante: HP Modelo / Versão: ProDesk 400 G6 DM com Monitor HP V24b + acessórios Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador HP ProDesk 400 G6 DM com: processador Intel Core i3-10100T (4 core/8 threads); memória RAM de 16GB, DDR4-2666 (1x16GB); armazenamento SSD, 256GB, NVMe, PCIe, M.2; placa de rede LAN Intel I219-LM (1x RJ-45); placa de rede WLAN Realtek RTL8821CE 802.11AC + Bluetooth, com antena externa de 1,5dBi; sistema operacional Windows 10 Professional 64bits - OEM; teclado USB, layout ABNT-2, com ajuste de inclinação; mouse: USB, optico, ambidestro, com 2 botoes de clique e um de rolagem e resolução de 800dpi; Monitor HP V24b de 23.6 polegadas; Mouse pad, suporte VESA, cabo de segurança, cabo de energia em Y; Demais características conforme especificado no Termo de Referência deste Edital. Todo o conjunto com garantia de 48</p>							

meses no local, com tempo de resposta e solução conforme estabelecido no termo de referência deste edital.

59.717.553/0006-17	MULTILASER INDUSTRIAL S.A.	Não	Não	18.397	R\$ 7.500,0000	R\$ 137.977.500,0000	20/11/2020 15:49:47
--------------------	----------------------------	-----	-----	--------	----------------	----------------------	---------------------

Marca: Multilaser

Fabricante: Multilaser

Modelo / Versão: UT151 - 10100T

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 PROCESSADOR 1.1 Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. 1.2 Processamento gráfico integrado ao processador. 1.4 Quantidade mínima de núcleos reais 1.5 Quantidade mínima de Threads 1.7 Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU 1.8 Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). 1.9 Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior 1.10 O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. 1.11 TDP (Thermal Design Power) máximo. 2 MEMÓRIA RAM 2.1 Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz 2.2 Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): 3 ARMAZENAMENTO 3.1 Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. 3.2 Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. 3.3 Capacidade nominal de armazenamento em SSD: 4 PLACA-MÃE 4.1 A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento 4.2 Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. 4.3 Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. 4.6 Capacidade de inventário remoto de hardware 4.7 Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior 4.8 Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. 4.9 Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 5 INTERFACE 5.1 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA), ou 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento do respectivo conversor VGA; compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de forma a possibilitar a utilização de, no mínimo, 02 (dois) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. 5.2 Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. 5.3 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. 5.4 Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosenso, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. 5.5 Controladora de rede wireless b/g/n/ac integrada ao gabinete, com pelo menos 01 (uma) antena externa de, no mínimo, 1,5 dBi de ganho. Não será aceita solução USB para as interfaces de conectividade. 5.6 Possuir interfaces para áudio estéreo de 16 bits (mic-in e line-out), sendo pelo menos 01 (uma) mic-in e 01 (uma) line-out na parte frontal do gabinete, podendo ser do tipo combo. 6 BIOS 6.1 Total compatibilidade com ACPI (Advanced Configuration and Power Management Interface) 6.2 Com suporte a plug-and-play e atualizável por software, tipo flash EPROM 6.3 Deve suportar atualizações remotas (via software de gerenciamento) ou atualizações do próprio BIOS em modo on-line (conectado à internet) 6.4 O fabricante do equipamento deverá possuir direitos de edição do BIOS com o fornecimento de atualizações sempre que necessário, seja para compatibilizar com novas versões do Sistema Operacional ou para corrigir qualquer problema verificado durante a vida útil do equipamento. 6.5 Estar em conformidade com a especificação SMBIOS (System Management BIOS) 6.6 Possuir suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) 6.7 BIOS em português ou inglês, compatível com o padrão UEFI 2.5. 6.8 Permitir iniciar o microcomputador a partir de uma imagem “.ISO” e/ou “.IMG” via dispositivos de armazenamento USB (pendrive). Demais especificações conforme edital e seus anexos. Garantia: 48 meses.

05.462.543/0001-44	EASYTECH INFORMATICA E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	18.397	R\$ 8.000,0000	R\$ 147.176.000,0000	19/11/2020 17:29:14
--------------------	--------------------------------------	-----	-----	--------	----------------	----------------------	---------------------

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DELL

04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	18.397	R\$ 8.000,0000	R\$ 147.176.000,0000	20/11/2020 15:36:00
--------------------	-----------------------	-----	-----	--------	----------------	----------------------	---------------------

Marca: DATEN

Fabricante: DATEN

Modelo / Versão: DC4D-U

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MINIPC TIPO II, Microcomputador com arquitetura x86 corporativa (AMD Ryzen ou Intel Core), com suporte 32 e 64 bits, utilização de sistemas operacionais de 64 bits e controlador de memória. Processamento gráfico integrado ao processador. Quantidade mínima de núcleos reais Quantidade mínima de Threads Tecnologia de ajuste dinâmico do consumo de energia através do controle do clock do processador com base na utilização da CPU Sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador, considerando que este esteja operando em sua capacidade máxima ininterruptamente, em ambiente não refrigerado, e sistema de arrefecimento (cooler) com controle de velocidade de acordo com a temperatura (rotação inteligente). Suporte AES (Advanced Encryption Standard) para criptografia de dados, ou superior O modelo do processador ofertado deverá ser explicitado na proposta de fornecimento. O processador deverá estar em linha de produção pelo fabricante e ter sido lançado a partir de janeiro de 2019, inclusive. Não serão aceitos processadores descontinuados. TDP (Thermal Design Power) máximo. MEMÓRIA RAM Memória SDRAM Tipo DDR4 frequência mínima de MHz Tamanho mínimo (em módulo único ou dois módulos idênticos): ARMAZENAMENTO Unidade de armazenamento de estado sólido SSD (Solid State Drive) interna, com tecnologia MLC ou TLC. Utilização de padrão NVMe com interface PCI express e taxa de no mínimo 2.000MB/s para leitura e 1.000MB/s para escrita. Capacidade nominal de armazenamento em SSD: PLACA-MÃE A placa-mãe deve prover suporte às especificações do respectivo equipamento para o processador, memória RAM, interface de vídeo e unidade de armazenamento Suporte ao Módulo de Plataforma Confiável (TPM), versão 2.0 ou superior. Serão aceitas as formas de implementação do TPM: discreta, integrada e de firmware. Sistema de detecção de intrusão de chassis, com acionador instalado no gabinete que permita a detecção de abertura, ainda que o equipamento esteja desligado da fonte de energia. Capacidade de inventário remoto de hardware Suporte a gerenciamento de energia EnergyStar EPA, APM/ACPI BIOS v1.0 ou superior Suporte a boot por dispositivo conectado à porta USB (exemplo: pendrive) e pela rede. Suporte aos padrões de gerenciamento WMI (Windows Management Instrumentation) INTERFACE Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort, podendo ser de padrões idênticos ou distintos) e 01 (uma) interface de vídeo analógica (VGA) ou 03 (três) interfaces de vídeo digital (HDMI ou DisplayPort) com o fornecimento de um conversor VGA, compatíveis com as interfaces disponíveis nos monitores ofertados, de

forma a possibilitar a utilização de até 03 (três) monitores simultâneos, com opções para imagem duplicada e extensão da área de trabalho. Possuir, no mínimo, 02 (duas) interfaces USB frontais: podendo ser ambas do tipo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou ambas superiores ou uma USB 3.0 Tipo A (padrão) ou uma superior e uma USB 3.0 Tipo C ou uma superior; na parte traseira: 02 (duas) interfaces com no mínimo USB 3.0 Tipo A (padrão) ou superiores bem como 02 (duas) USB 2.0 – não sendo permitida a utilização de hubs. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface SATA 3 (6 Gbps), ou superior, compatível com a unidade de armazenamento ofertada. Possuir, no mínimo, 01 (uma) interface RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000), com autosenso, full-duplex, configurável por software, suporte aos padrões PXE 2.0. Garantia de 48 meses on-site

72.381.189/0010-01 DELL Não Não 18.397 R\$ 8.885,0000 R\$ 163.457.345,0000 20/11/2020 15:44:54
 COMPUTADORES DO BRASIL LTDA

Marca: DELL
Fabricante: DELL
Modelo / Versão: OPTIPLEX 3080

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Optiplex 3080 MFF Desktop Ultracompacto com Processador Intel Core i3; Memória de 16GB DDR4, Disco 256GB NVME, Sistema Operacional Windows 10 Pro, Monitor de 23.8" Polegadas. Garantia de 48 meses "on-site", e demais características conforme Edital e seus respectivos questionamentos. Informamos que o produto ofertado atende ao decreto 7174 (PPB).

37.131.927/0002-51 NORTHWARE Não Não 18.397 R\$ 9.100,0000 R\$ 167.412.700,0000 20/11/2020 15:35:01
 COMERCIO E SERVICOS LTDA

Marca: Lenovo
Fabricante: Lenovo
Modelo / Versão: ThinkCentre M75Q

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO II – PADRÃO ThinkCentre M75Q – com Processador Ryzen 3 pro 4350GE; Memória RAM de 16GB DDR4 3200MHz; Unidade de armazenamento de 256GB M.2 2280 NVME TLC OPAL; Sistema Operacional Windows 10 PRO 64 Bits, Monitor Lenovo ThinkVision S24e, Trava Kensington. Garantia 48 meses on site. VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) dias, a contar da data de apresentação.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 9.100,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.885,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.000,0000	05.462.543/0001-44	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 8.000,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 7.500,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,1000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.888,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.807,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:00:08:477
R\$ 6.806,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:20:47:397
R\$ 6.800,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:20:56:613
R\$ 6.799,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:21:30:780
R\$ 6.888,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:24:16:467
R\$ 6.750,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:24:54:793
R\$ 6.700,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:25:08:640
R\$ 7.500,0000	37.131.927/0002-51	20/11/2020 16:28:41:877
R\$ 6.250,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:32:21:393
R\$ 6.710,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:32:40:543
R\$ 6.200,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:32:43:937
R\$ 6.800,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:32:47:237
R\$ 6.300,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:33:09:990
R\$ 6.700,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:33:38:203
R\$ 6.400,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:33:49:087
R\$ 5.499,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:01:847
R\$ 6.100,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:13:120
R\$ 5.100,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:34:34:490
R\$ 5.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:35:027
R\$ 5.000,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:35:330
R\$ 5.450,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:34:38:193
R\$ 5.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:34:52:213
R\$ 4.900,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:34:53:943
R\$ 4.700,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:34:59:180
R\$ 5.200,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:10:647
R\$ 5.014,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:35:13:563
R\$ 6.290,0000	22.086.683/0003-46	20/11/2020 16:35:18:330
R\$ 4.900,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:20:373
R\$ 4.650,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:35:25:050
R\$ 4.500,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:35:29:760

R\$ 4.600,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:35:43:197
R\$ 4.750,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:35:47:657
R\$ 4.796,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:36:07:533
R\$ 4.590,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:36:14:747
R\$ 4.550,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:38:03:817
R\$ 4.549,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:38:51:150
R\$ 4.548,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:39:38:993
R\$ 4.545,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:40:48:350
R\$ 4.490,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:41:07:563
R\$ 4.540,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:41:16:883
R\$ 4.499,0000	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:41:42:897
R\$ 3.533,0000	72.381.189/0010-01	20/11/2020 16:46:03:400
R\$ 4.011,0000	81.243.735/0009-03	20/11/2020 16:46:32:143
R\$ 4.253,9400	22.797.545/0001-03	20/11/2020 16:46:36:387
R\$ 4.637,0000	59.717.553/0006-17	20/11/2020 16:46:58:770
R\$ 4.449,0000	04.602.789/0001-01	20/11/2020 16:47:37:137

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite	26/11/2020 09:43:29	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, pelo melhor lance de R\$ 3.533,0000.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01

Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 2.

HISTÓRICO DO GRUPO 1

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
27.190.002/0001-47	CONTROLLER AUTOMACAO LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 223.388.000,0000	20/11/2020 15:52:08
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA	Não	Não	-	R\$ 298.669.756,0000	19/11/2020 20:50:38
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	-	R\$ 325.699.704,0000	20/11/2020 12:00:47
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	-	R\$ 374.063.206,0000	20/11/2020 15:44:54
37.131.927/0002-51	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 389.812.060,0000	20/11/2020 15:35:01
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 390.929.000,0000	20/11/2020 15:36:00
59.717.553/0006-17	MULTILASER INDUSTRIAL S.A.	Não	Não	-	R\$ 407.683.100,0000	20/11/2020 15:49:47
05.462.543/0001-44	EASYTECH INFORMATICA E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 516.613.000,0000	19/11/2020 17:29:14
11.830.853/0001-77	AIKO INDUSTRIA E COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 624.857.100,0000	20/11/2020 14:49:37

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Aberto	20/11/2020 16:14:50	Item Aberto.
Início 1a Etapa da Disputa Fechada	20/11/2020 16:44:40	Início da etapa fechada. Fornecedores convocados: Fornecedores que apresentaram lance entre R\$ 223.388.000,0000 e R\$ 245.670.953,0000.
Encerrada Disputa Fechada	20/11/2020 16:49:40	Encerrada etapa fechada do item.
Aguardando convocação ME/EPP	20/11/2020 16:49:40	Aguardando Convocação ME/EPP.
Início do desempate	20/11/2020 16:49:40	Item está em 1º desempate Me/Epp, aguardando lance.
Desempate - Tempo do Lance Expirado	20/11/2020 16:54:47	O Item teve o 1º desempate Me/Epp encerrado às 16:54:40 de 20/11/2020. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor CONTROLLER AUTOMACAO LTDA, CPF/CNPJ: 27.190.002/0001-47.

Encerrado	20/11/2020 16:54:47	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	20/11/2020 17:02:45	Convocado para envio de anexo o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	20/11/2020 18:20:20	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	24/11/2020 16:02:53	Convocado para envio de anexo o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	24/11/2020 16:03:01	Convocado para envio de anexo o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	24/11/2020 16:13:45	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03
Registro Intenção de Recurso	26/11/2020 09:49:49	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA CNPJ/CPF: 04602789000101. Motivo: Manifestamos intenção de recurso pelo fato da proposta vencedora não atender na íntegra todas as especificações exigidas no edital, conforme ficará comprovado em Recurso. Atentar p/ o item 9.4.1 d
Intenção de Recurso Aceita	26/11/2020 10:16:19	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: DATEN TECNOLOGIA LTDA, CNPJ/CPF: 04602789000101.

Intenções de Recurso para o Grupo

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
04.602.789/0001-01	26/11/2020 09:49	26/11/2020 10:16	Aceito

Motivo Intenção: Manifestamos intenção de recurso pelo fato da proposta vencedora não atender na íntegra todas as especificações exigidas no edital, conforme ficará comprovado em Recurso. Atentar p/ o item 9.4.1 d

HISTÓRICO DO GRUPO 2

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
81.243.735/0009-03	POSITIVO TECNOLOGIA S.A.	Não	Não	-	R\$ 629.273.115,0000	20/11/2020 12:00:47
22.797.545/0001-03	LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA	Não	Não	-	R\$ 636.761.160,0000	19/11/2020 20:50:38
22.086.683/0003-46	HP BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONI	Não	Não	-	R\$ 636.770.404,5000	19/11/2020 20:50:24
59.717.553/0006-17	MULTILASER INDUSTRIAL S.A.	Não	Não	-	R\$ 693.337.500,0000	20/11/2020 15:49:47
04.602.789/0001-01	DATEN TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 739.560.000,0000	20/11/2020 15:36:00
72.381.189/0010-01	DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA	Não	Não	-	R\$ 821.373.825,0000	20/11/2020 15:44:54
37.131.927/0002-51	NORTHWARE COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 841.249.500,0000	20/11/2020 15:35:01
05.462.543/0001-44	EASYTECH INFORMATICA E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 903.390.000,0000	19/11/2020 17:29:14

Eventos do Grupo

Evento	Data	Observações
Aberto	20/11/2020 16:19:17	Item Aberto.
Início 1a Etapa da Disputa Fechada	20/11/2020 16:44:40	Início da etapa fechada. Fornecedores convocados: Fornecedores que apresentaram lance entre R\$ 415.078.050,0000 e R\$ 443.366.220,0000.
Encerrada Disputa Fechada	20/11/2020 16:49:40	Encerrada etapa fechada do item.
Encerrado	20/11/2020 16:49:40	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	20/11/2020 17:03:55	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	20/11/2020 17:32:29	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	24/11/2020 16:03:40	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	24/11/2020 16:05:56	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01.
Habilitado	26/11/2020 09:43:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01
Registro Intenção de Recurso	26/11/2020 09:50:19	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA CNPJ/CPF: 22797545000103. Motivo: Não atendimento aos requisitos técnicos obrigatórios
Registro Intenção de Recurso	26/11/2020 10:01:09	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. CNPJ/CPF: 81243735000903. Motivo: Manifestamos intenção de recurso pelo fato da proposta vencedora não atender na íntegra todas as especificações exigidas no edital, conforme ficará comprovado em Recurso. Atentar p/ o item 9.4.1 d
Intenção de Recurso Aceita	26/11/2020 10:16:31	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: LENOVO COMERCIAL E DISTRIBUICAO LIMITADA, CNPJ/CPF: 22797545000103.
Intenção de Recurso Aceita	26/11/2020 10:16:34	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81243735000903.

Intenções de Recurso para o Grupo

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
81.243.735/0009-03	26/11/2020 10:01	26/11/2020 10:16	Aceito
Motivo Intenção: Manifestamos intenção de recurso pelo fato da proposta vencedora não atender na íntegra todas as especificações exigidas no edital, conforme ficará comprovado em Recurso. Atentar p/ o item 9.4.1 do Acórdão TCU 2.564/2009-Plenário, Acórdão 339/2010 (não rejeição).			
CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
22.797.545/0001-03	26/11/2020 09:50	26/11/2020 10:16	Aceito
Motivo Intenção: Não atendimento aos requisitos técnicos obrigatórios			

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	20/11/2020 16:01:20	Senhores licitantes, bom dia!
Pregoeiro	20/11/2020 16:01:35	Inicialmente, o Ministério da Economia, por meio da Central de Compras, agradece a participação de todos.
Pregoeiro	20/11/2020 16:01:47	Passo a conduzir, com a Equipe de Apoio, a sessão do Pregão Eletrônico nº 11/2020 que tem por objeto é a escolha da proposta mais vantajosa, pelo sistema de REGISTRO DE PREÇOS, com vistas à futura e eventual aquisição de DESKTOPS TIPOS I e II conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.
Pregoeiro	20/11/2020 16:02:10	Quantitativos a serem registrados: 55.847 Desktops do Tipo I (itens 1, 2 e 3) e 74.048 Desktops Tipo II (itens 4, 5 e 6).
Pregoeiro	20/11/2020 16:02:24	Todas as condições de participação neste Pregão e as condições de contratação e prestação dos serviços constam do Edital (e anexos) e Termo de Referência (e anexos).
Pregoeiro	20/11/2020 16:02:53	Chamo a atenção para que AVALIEM BEM os lances que serão ofertados de forma que os mesmos possam dar condições à empresa a executar o fornecimento, tudo conforme exigido no EDITAL E TERMO DE REFERÊNCIA, caso seja declarada vencedora do Pregão.
Pregoeiro	20/11/2020 16:03:09	Em resumo, ofertem seus lances com TOTAL RESPONSABILIDADE.
Pregoeiro	20/11/2020 16:03:31	A licitação possui 2 GRUPOS: GRUPO 1 Formado pelos itens 1, 2 e 3 e GRUPO 2 Formado pelos itens 4, 5 e 6
Pregoeiro	20/11/2020 16:03:41	O critério de julgamento adotado será o menor preço POR GRUPO, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos quanto às especificações do objeto.
Pregoeiro	20/11/2020 16:03:59	Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.
Pregoeiro	20/11/2020 16:04:10	Neste pregão será adotado o modo de disputa "ABERTO E FECHADO", em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, na fase aberta e, na fase fechada, como o próprio nome diz, os lances não serão conhecidos, até o final desta fase.
Pregoeiro	20/11/2020 16:04:25	A Pregoeira avaliará as propostas cadastradas e, se for o caso, desde logo desclassificará aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contenham vícios insanáveis, ilegalidades, ou não apresentem as especificações exigidas no Termo de Referência como também as que identifique o Licitante.
Pregoeiro	20/11/2020 16:04:36	A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.
Pregoeiro	20/11/2020 16:05:08	O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.
Pregoeiro	20/11/2020 16:05:35	Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio de sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro (INICIA AQUI A ETAPA ABERTA DOS LANCES).
Pregoeiro	20/11/2020 16:05:45	O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

Pregoeiro	20/11/2020 16:05:54	A primeira etapa de lances (LANCES ABERTOS) da sessão pública terá duração inicial de 15 (quinze) minutos.
Pregoeiro	20/11/2020 16:06:07	Decorridos 15 (quinze) minutos, o sistema comunicará o fechamento iminente dos lances, que transcorrerá no período de ATÉ 10 (dez) MINUTOS, ALEATORIAMENTE DETERMINADO, findo o qual será automaticamente encerrada a recepção de lances.
Pregoeiro	20/11/2020 16:06:22	Encerrado o prazo de lances, o sistema abrirá oportunidade para que o autor da oferta de menor lance e os das ofertas com preços até 10% (dez por cento) ao menor lance, possam ofertar UM LANCE FINAL e fechado NO PRAZO DE ATÉ 5 (cinco) MINUTOS, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo. Este prazo não é ALEATÓRIO é prazo de ATÉ 5 (cinco) MINUTOS.
Pregoeiro	20/11/2020 16:06:38	Não havendo pelo menos 3 (três) ofertas com valores superiores a 10% (dez por cento) do menor lance, o sistema abrirá oportunidade, para que, na ordem de classificação os próximos licitantes, até o máximo de 3 (três), possam oferecer um lance final e fechado em até 5 (cinco) minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.
Pregoeiro	20/11/2020 16:06:52	REPISA-SE: O LANCE OFERTADO NA ETAPA FECHADA É SIGILOSO E SOMENTE SERÁ CONHECIDO QUANDO ENCERRAR ESTA ETAPA QUE É DE 5 (cinco) MINUTOS.
Pregoeiro	20/11/2020 16:07:03	Após o término dos prazos estabelecidos nos itens anteriores, o sistema ordenará os lances segundo a ordem crescente de valores.
Pregoeiro	20/11/2020 16:07:13	Não havendo lance final e fechado classificado na forma estabelecida haverá o reinício da etapa fechada, para que os demais licitantes, até o máximo de 3 (três), na ordem de classificação, possam ofertar um lance final e fechado em até 5 (cinco) minutos, o qual será sigiloso até o encerramento deste prazo.
Pregoeiro	20/11/2020 16:07:35	Esclareço que a Pregoeira, auxiliada pela Equipe de Apoio, justificadamente, admitir o reinício da etapa fechada, caso nenhum licitante classificado na etapa de lance fechado atender às exigências de habilitação.
Pregoeiro	20/11/2020 16:07:45	Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.
Pregoeiro	20/11/2020 16:07:56	Caso o licitante não apresente lance, o mesmo concorrerá com o valor original de sua proposta.
Pregoeiro	20/11/2020 16:08:06	Ao final das etapas de lances e sendo conhecido o licitante, detentor do MENOR PREÇO POR GRUPO, a Pregoeira solicitará o envio da PROPOSTA, que deverá ser encaminhada conforme MODELO DE PROPOSTA – ANEXO IV do Edital do Pregão Eletrônico nº 11/2020.
Pregoeiro	20/11/2020 16:08:20	Terá o licitante o prazo de ATÉ 2 (duas) para o envio da proposta.
Pregoeiro	20/11/2020 16:12:42	Lembro que os preços FINAIS UNITÁRIOS dos itens 1, 2 e 3 DEVEM SER IGUAIS por se tratarem de um mesmo equipamento e da mesma forma para os itens 4, 5 e 6.
Pregoeiro	20/11/2020 16:13:12	Todas as propostas estão aptas a participarem da fase de lances.
Pregoeiro	20/11/2020 16:13:42	Abrirei para lance os itens 1, 2 e 3 e após 5 minutos os itens 4, 5 e 6
Pregoeiro	20/11/2020 16:13:53	Bem, feitos todos os avisos necessários a Pregoeira vai abrir para o início dos lances.
Pregoeiro	20/11/2020 16:14:02	Que tenhamos uma responsável e saudável competição.
Pregoeiro	20/11/2020 16:14:12	Boa sorte a todos!
Pregoeiro	20/11/2020 16:14:52	O item G1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	20/11/2020 16:19:18	O item G2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	20/11/2020 16:44:40	A etapa fechada foi iniciada para o item G2. Fornecedor que apresentou lance entre R\$ 415.078.050,0000 e R\$ 443.366.220,0000 poderá enviar um lance único e fechado até às 16:49:40 do dia 20/11/2020.
Pregoeiro	20/11/2020 16:44:40	A etapa fechada foi iniciada para o item G1. Fornecedor que apresentou lance entre R\$ 223.388.000,0000 e R\$ 245.670.953,0000 poderá enviar um lance único e fechado até às 16:49:40 do dia 20/11/2020.
Sistema	20/11/2020 16:49:40	A etapa fechada do item G2 foi encerrada.
Sistema	20/11/2020 16:49:40	O item G2 está encerrado.
Sistema	20/11/2020 16:49:40	O fornecedor da proposta no valor de R\$ 223.388.000,0000 não enviou lance único e fechado para o item G1.
Sistema	20/11/2020 16:49:40	A etapa fechada do item G1 foi encerrada.
Sistema	20/11/2020 16:49:40	O item G1 teve participação de Micro/Pequena Empresa/Cooperativa optante pelo benefício da Lei Complementar 123 de 12/12/2006 e poderá ter desempate dos lances após o encerramento de todos os itens. Mantenham-se conectados.
Sistema	20/11/2020 16:49:40	O item G1 terá desempate Me/Epp do lance. Mantenham-se conectados.

Sistema	20/11/2020 16:49:40	Sr. Fornecedor CONTROLLER AUTOMACAO LTDA, CPF/CNPJ 27.190.002/0001-47 em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item G1 até às 16:54:40 do dia 20/11/2020. Acesse a fase de lance.
Sistema	20/11/2020 16:54:47	O item G1 teve o 1º desempate Me/Epp encerrado às 16:54:40 de 20/11/2020. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor CONTROLLER AUTOMACAO LTDA, CPF/CNPJ 27.190.002/0001-47.
Sistema	20/11/2020 16:54:47	O item G1 está encerrado.
Sistema	20/11/2020 16:54:47	Todos os itens estão encerrados. Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação /admissibilidade".
Pregoeiro	20/11/2020 17:00:58	Passarei a convocação das 2 empresas que apresentaram os melhores lances para que enviem suas propostas conforme ANEXO IV do EDITAL.
Pregoeiro	20/11/2020 17:01:17	As empresas terão o prazo de até 2 (duas) horas para fazê-lo.
Pregoeiro	20/11/2020 17:01:59	CHAMO A ATENÇÃO PARA AS INFORMAÇÕES QUE DEVEM CONSTAR DA TABELA DE CONFORMIDADE TÉCNICA dos equipamentos.
Sistema	20/11/2020 17:02:45	Senhor fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Sistema	20/11/2020 17:03:55	Senhor fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, solicito o envio do anexo referente ao grupo G2.
Pregoeiro	20/11/2020 17:14:27	A Pregoeira quer fazer uma retificação: o Grupo 2 é composto pelos itens 4, 5, 6 e 7, perfazendo o total de 92.445 equipamentos.
Pregoeiro	20/11/2020 17:18:27	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - A empresa tem alguma dúvida? Qual a expectativa de envio da proposta: Chat aberto para a resposta.
81.243.735/0009-03	20/11/2020 17:21:57	Prezada Sra. Pregoeira, boa tarde! Não restaram dúvidas, em média 30 minutos para o envio da proposta.
Pregoeiro	20/11/2020 17:24:06	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Obrigada. Aguardo.
Pregoeiro	20/11/2020 17:24:18	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - A empresa tem alguma dúvida? Qual a expectativa de envio da proposta: Chat aberto para a resposta.
72.381.189/0010-01	20/11/2020 17:26:22	Prezado Pregoeiro, nenhuma dúvida resta de nossa parte. A proposta com os preços atualizados será enviada dentro dos próximos 30 minutos.
Pregoeiro	20/11/2020 17:29:40	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Obrigada. Aguardo.
Sistema	20/11/2020 17:32:29	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, enviou o anexo para o grupo G2.
Pregoeiro	20/11/2020 17:42:01	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Pela numeração dos arquivos observei que de 4.0 passa para 6.0, por esta razão questiono: há necessidade de abertura do anexo para o envio de mais arquivos?
Pregoeiro	20/11/2020 17:43:00	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Por gentileza, confira os arquivos e me confirme. Ainda há tempo, vez que esta empresa não utilizou o prazo para o envio da proposta.
Pregoeiro	20/11/2020 17:45:14	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Chat aberto para resposta.
72.381.189/0010-01	20/11/2020 17:51:00	Prezado pregoeiro. Estamos verificando e fazendo a correção.
Pregoeiro	20/11/2020 17:51:07	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Aguardo a resposta da empresa. Preciso abrir para o envio de mais documentos relacionados a proposta?
72.381.189/0010-01	20/11/2020 17:52:51	Prezado. Estamos verificando se está tudo correto. Peço 15 minutos.
Pregoeiro	20/11/2020 17:56:51	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Ok. Aguardo.
72.381.189/0010-01	20/11/2020 17:58:55	Prezados Senhores, informo que trata-se apenas de um erro na numeração dos arquivos, porém todos os documentos constam na proposta, não restando nada a acrescentar ou corrigir.
Pregoeiro	20/11/2020 18:00:07	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Obrigada.
Pregoeiro	20/11/2020 18:10:56	Mantenham-se logado. Estou aguardando a proposta da Positivo para encerrar a sessão de hoje.
Sistema	20/11/2020 18:20:20	Senhor Pregoeiro, o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, enviou o anexo para o grupo G1.
Pregoeiro	20/11/2020 18:25:16	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - O envio da PROPOSTA está concluído? A empresa quer fazer uma conferência?
Pregoeiro	20/11/2020 18:25:42	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Ainda há tempo para a conclusão do envio da PROPOSTA.
Pregoeiro	20/11/2020 18:26:21	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Chat aberto para a resposta.
81.243.735/0009-03	20/11/2020 18:28:24	Prezada Sra. Pregoeira, os documentos foram conferidos antes do envio. Muito obrigada!

81.243.735/0009-03	20/11/2020 18:30:00	Sra. Pregoeira, declaramos o envio concluído e conferidos. Agradecemos!
Pregoeiro	20/11/2020 18:35:09	As propostas será analisadas pela Equipe Técnica. Desta forma suspenderei a sessão, ficando desde já reagendada a próxima sessão para o dia 24 DE NOVEMBRO DE 2020, às 16 (dezesseis) horas. Agradeço a participação de todos.
Pregoeiro	24/11/2020 16:01:11	Boa tarde senhores licitantes!
Pregoeiro	24/11/2020 16:01:53	Início a sessão informando que, para a completa análise dos equipamento ofertados pelas empresas POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (grupo 1) e DELL COMPUTADORES (grupo 2), foram realizadas diligências, conforme previsto no instrumento convocatório.
Pregoeiro	24/11/2020 16:02:14	Assim, para que todos tenham conhecimento da diligência realizada, abrirei a CONVOCAÇÃO DE ANEXO para que as empresas POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (grupo 1) e DELL COMPUTADORES (grupo 2) incluam os documentos enviados ao Ministério da Economia como diligência.
Sistema	24/11/2020 16:02:53	Senhor fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Sistema	24/11/2020 16:03:01	Senhor fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Sistema	24/11/2020 16:03:40	Senhor fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, solicito o envio do anexo referente ao grupo G2.
Pregoeiro	24/11/2020 16:04:11	Empresas POSITIVO E DELL convocadas.
Sistema	24/11/2020 16:05:56	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA, CNPJ/CPF: 72.381.189/0010-01, enviou o anexo para o grupo G2.
Pregoeiro	24/11/2020 16:07:34	Para DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA - Agradecida.
Pregoeiro	24/11/2020 16:08:06	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Aguardando o envio dos documentos em sede de diligência.
81.243.735/0009-03	24/11/2020 16:09:21	Prezada Sra. Pregoeira, boa tarde! Estamos providenciando. Um momento por gentileza.
Pregoeiro	24/11/2020 16:12:10	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Sim. Aguardo.
Sistema	24/11/2020 16:13:45	Senhor Pregoeiro, o fornecedor POSITIVO TECNOLOGIA S.A., CNPJ/CPF: 81.243.735/0009-03, enviou o anexo para o grupo G1.
Pregoeiro	24/11/2020 16:17:13	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Senhor licitante, considerando que a configuração do Desktop tipo II é superior a do Desktop tipo I e que no entanto o preço do Desktop tipo I está superior a do Desktop tipo II, convocamos esta empresa para a apresentação de MELHOR OFERTA. Nossa solicitação via, inclusive, o não comprometimento de futuras e eventuais demandas dos Desktops tipo I.
Pregoeiro	24/11/2020 16:17:53	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - O menor preço do Desktop tipo I é de R\$ 3.967,00 e do Desktop tipo II é de R\$ 3.533,00.
Pregoeiro	24/11/2020 16:18:20	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Chat aberto para comunicação desta empresa.
Pregoeiro	24/11/2020 16:19:13	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Corrigindo: Nossa solicitação VISA, inclusive, o não comprometimento de futuras e eventuais demandas dos Desktops tipo I.
81.243.735/0009-03	24/11/2020 16:20:14	Prezada Pregoeira. Por gentileza, poderia nos conceder o prazo de 2 horas para analisar a possibilidade ?
Pregoeiro	24/11/2020 16:22:09	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Certo. Podemos aguardar.
81.243.735/0009-03	24/11/2020 16:23:19	Prezada Pregoeira, muito obrigada! Estamos analisando.
Pregoeiro	24/11/2020 16:23:57	Peço que todos permaneçam logados.
Pregoeiro	24/11/2020 16:25:17	Gostaria de adiantar que os documentos de habilitação apresentados pelas empresas POSITIVO E DELL estão sendo analisados pela Pregoeira e Equipe de Apoio.
Pregoeiro	24/11/2020 16:26:35	Um dos objetivos da licitação é a busca da proposta mais vantajosa para a Administração, razão pela qual são sempre válidas e salutares as tentativas de negociação mesmo com o menor preço apresentado.
Pregoeiro	24/11/2020 16:32:50	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Chat aberto para comunicação.
Pregoeiro	24/11/2020 16:38:00	Por favor, mantenham-se logados.
Pregoeiro	24/11/2020 16:38:17	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Chat aberto para comunicação.
Pregoeiro	24/11/2020 16:46:06	Senhores licitantes, concluídas as análises da documentação das empresas POSITIVO e DELL informa-se que as duas empresas ATENDERAM ÀS CONDIÇÕES DE HABILITAÇÃO exigidas no instrumento convocatório.
Pregoeiro	24/11/2020 16:47:02	Assim, prossegue-se no aguardo de uma melhor oferta do Grupo 1, Desktop TIPO I, por parte da empresa POSITIVO.
Pregoeiro	24/11/2020 16:47:19	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Chat aberto para eventual comunicação.

Pregoeiro	24/11/2020 16:59:35	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Aguardando a manifestação da empresa.
81.243.735/0009-03	24/11/2020 17:08:33	Prezada Pregoeira, estamos realizando novos cálculos, solicitamos que aguarde um momento. Agradecemos a compreensão.
Pregoeiro	24/11/2020 17:09:17	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Estamos aguardando.
81.243.735/0009-03	24/11/2020 17:23:33	Prezada Sra. Pregoeira. A Positivo, cordialmente, solicita a prorrogação do prazo para amanhã às 12h00. Existe diferença considerável de fuso com muitos de nossos fornecedores e estamos com dificuldades de contactar todos eles. Pedimos gentilmente mais prazo para que possamos obter melhores negociações com todos os nossos fornecedores.
Pregoeiro	24/11/2020 17:25:28	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Um instante.
Pregoeiro	24/11/2020 17:28:20	Suspenderei a sessão e fica desde já agendado seu prosseguimento para o dia 26.11.2020, quinta-feira, às 9h30 (nove horas e trinta minutos).
Pregoeiro	26/11/2020 09:30:47	Bom dia, senhores licitantes!
Pregoeiro	26/11/2020 09:32:26	Dando prosseguimento à sessão do dia 24.11.2020, abro o chat para que a empresa POSITIVO TECNOLOGIA S/A se manifeste em relação a possibilidade de apresentar melhor oferta para o Grupo I, Desktop Tipo I.
Pregoeiro	26/11/2020 09:32:41	Para POSITIVO TECNOLOGIA S.A. - Chat aberto para comunicação.
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:33:41	Sra. Pregoeira, bom dia!
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:33:56	Estimada Sra. Pregoeira, desde a publicação do Edital e durante todo o período da disputa, estávamos em negociação com nossos fornecedores. A disputa no modo aberto/fechado não deixa margem de negociação, pois não existe uma "segunda chance" sendo necessário ofertar o melhor e último lance na única oportunidade existente.
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:34:06	Mas não medimos esforços e, em demonstração de estima que temos por esta Administração, voltamos às tratativas com nossos fornecedores, e após exaustivas negociações, não conseguimos oferecer nova redução.
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:34:17	Ressaltamos que nosso produto atende plenamente ao edital em referência e nosso preço guarda coerência com os demais colocados, tanto para o Grupo 1 quanto Grupo 2.
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:34:28	Ficamos surpresos com o valor do primeiro colocado do Grupo 2, pois este ficou cerca de 12% abaixo do segundo lugar, o que não nos pareceu coerente já que é bem inferior ao valor ofertado pela mesma empresa para o Grupo 1 (cerca de 13%).
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:34:37	Inclusive podemos notar uma coerência grande nos preços de todos os outros concorrentes.
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:34:46	No Grupo 1, a dispersão dos preços do primeiro ao quinto colocado foi muito pequena, estando o vencedor do Grupo 2 entre eles. Mesmo no Grupo 2, os preços dos primeiros colocados, exceto o vencedor deste Grupo, mostram coerência.
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:34:55	O preço do primeiro colocado nos causou grande estranheza, conhecedores que somos dos custos envolvidos.
81.243.735/0009-03	26/11/2020 09:35:03	Certos da compreensão de Vossa Senhoria, reiteramos nosso preço final no valor total do Grupo 1 de R\$ 221.545.049,00 (duzentos e vinte e um milhões, quinhentos e quarenta e cinco mil e quarenta e nove reais).
Pregoeiro	26/11/2020 09:39:37	Considerando a impossibilidade de redução do preço do Desktop Tipo I, passarei então a aceitação das propostas das empresas Positivo e Dell, considerando que os equipamentos ofertados atendem as exigências técnicas.
Pregoeiro	26/11/2020 09:40:38	Conforme já anunciado na sessão passada as empresas Positivos e Dell atendem as condições de Habilitação dispostas no instrumento convocatório.
Pregoeiro	26/11/2020 09:41:16	Assim, passarei, logo após a aceitação das propostas, a proceder a habilitação das empresas Positivo e Dell.
Pregoeiro	26/11/2020 09:42:04	Após a habilitação o sistema concederá prazo de recurso e logo em seguida o encerramento da sessão.
Pregoeiro	26/11/2020 09:42:19	O Ministério da Economia agradece a participação de todos.
Sistema	26/11/2020 09:43:51	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	26/11/2020 09:44:17	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 26/11/2020 às 10:14:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração de Pregoeiro/Equipe de Apoio	19/11/2020 17:18:36	Pregoeiro Anterior: 04118144433-RAFAELLA CRISTINA TEIXEIRA PENEDO . Pregoeiro Atual: 09970163701-RENATA FREITAS PAULINO . Justificativa: Por conveniência da Administração

Alteração de Pregoeiro/Equipe de Apoio	20/11/2020 08:38:52	Pregoeiro Anterior: 09970163701-RENATA FREITAS PAULINO . Pregoeiro Atual: 18414800106-GILNARA PINTO PEREIRA . Justificativa: A critério da Administração
Suspensão Administrativa	20/11/2020 18:36:00	Previsão de Reabertura: 24/11/2020 16:00:00. Motivo: Para análise das propostas pela Área Técnica.
Reativado	24/11/2020 16:00:28	
Suspensão Administrativa	24/11/2020 17:29:00	Previsão de Reabertura: 26/11/2020 09:30:00. Motivo: Estudos da empresa POSITIVO objetivando a oferta de MELHOR PREÇO para o Grupo 1.
Reativado	26/11/2020 09:30:17	
Abertura de Prazo	26/11/2020 09:43:51	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	26/11/2020 09:44:17	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 26/11/2020 às 10:14:00.

Data limite para registro de recurso: 01/12/2020.

Data limite para registro de contrarrazão: 04/12/2020.

Data limite para registro de decisão: 11/12/2020.

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 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 10:17 horas do dia 26 de novembro de 2020, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

GILNARA PINTO PEREIRA
Pregoeiro Oficial

RAFAELLA CRISTINA TEIXEIRA PENEDO
Equipe de Apoio

CRISTIANO JORGE POUBEL DE CASTRO
Equipe de Apoio

RENATA FREITAS PAULINO
Equipe de Apoio



Voltar

