

Pregão/Concorrência Eletrônica

Esta licitação possui 1 Ata Complementar

[Ver Ata Posterior](#)

985837.272023 .6199 .4977 .4461976512



Prefeitura Municipal de Itaboraí/RJ

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00027/2023

Às 10:00 horas do dia 02 de março de 2023, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 11698360703 de 10/01/2023, 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 1230/2022, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00027/2023. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de computadores para atender as necessidades da Procuradoria Geral do município e Coordenadoria de Dívida Ativa. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: Microcomputador

Descrição Complementar: Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: 4 A 8 , Armazenamento Hdd: 1 TB., 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: Compacto

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 25

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 97.163,5000

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 10,00

Aceito para: CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 94.875,0000 .**

Item: 2

Descrição: Microcomputador

Descrição Complementar: Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: 4 A 8, Armazenamento Hdd: 1 TB., 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: Compacto,

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 27

Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Máximo Aceitável: R\$ 126.373,2300

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 10,00

Aceito para: B.DANIEL INFORMATICA, **pelo melhor lance de R\$ 102.600,0000 .**

Histórico

Item: 1 - Microcomputador

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
----------	------------	----------------------	----------------------	------------	-------------	--------------	-----------------------

11.607.273/0001-15	B.DANIEL INFORMATICA	Sim	Sim	25	R\$ 3.800,0000	R\$ 95.000,0000	01/03/2023 15:18:12
--------------------	-------------------------	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: positivo

Fabricante: positivo

Modelo / Versão: d3400

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computadores (1 monitor), acompanhados de periféricos e acessórios que compõem a solução, com garantia on-site de 36 (trinta e seis) meses do fabricante. O Equipamento deve possuir as Características e atributos técnicos mínimos obrigatórios: Processador: No mínimo um Intel Core I5- ou AMD Ryzen 5 ou Superiores Placa Mãe: Do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações; Deve ter sido desenvolvida e projetada pela área de projeto do próprio fabricante por especificações plenas do seu setor de desenvolvimento; Não serão aceitas placas fabricadas por terceiros em regime de OEM e que possuam apenas a logomarca do fabricante da CPU, bem como placas produzidas para uso no mercado comum e de baixa qualidade e performance; Não serão aceitos equipamentos com placas de fax-modem integradas (On-Board). Chipset: Chipset Intel 965Q Express com ICH8 ou equivalente. Bios: CMOS com EPROM regravável por software (flash EPROM) e data de fabricação posterior a Janeiro de 2019; Deve possuir o nome do fabricante gravado e exibi-lo quando da inicialização do microcomputador; Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações, demonstrado através do copyrigth da BIOS demonstrando a propriedade do fabricante da CPU; Deverá possuir o número de série de fabricação do equipamento para fins de controle de patrimônio e rastreabilidade, podendo ser lido a partir do acionamento de uma tecla de função e software de gerenciamento do fabricante. Memória RAM: No mínimo 8GBBytes DDR4 2400 MHz com recurso Dual Channel; Os slots DIMM deverão suportar módulos de 2GB a 8GB de memória DDR4 e possibilitar a expansão até 16GB de memória RAM em pelo menos 2 (quatro) slots; Deverá haver, pelo menos, 01 (um) slot DIMM livres após a configuração completa. Slots PCI: Pelo menos 02 (dois) slots tendo no mínimo as quantidades e especificações: 01 (um) Slot PCI Express x1 36 pinos, 5GBps, 3.3V; 01 (um) Slot PCI Express x16 164 pinos, 80Gbps, 12V, (gráfico); Deverá obrigatoriamente permanecer no mínimo 01 (um) slot livre após a configuração completa; Controladoras de Drives: Pelo menos 01 (uma) controladora SATA (Serial ATA), integrada com tecnologia SMART (ATA 6.0), com no mínimo 04 (quatro) conectores, sendo pelo menos dois para conexão a discos SATA ou SATA II e dois para unidades óticas. Armazenamento: Interface tipo SATA 3.0 - 6Gb/s ou superior; Com 01 (um) disco de no mínimo 1TB, velocidade de rotação mínima de 7.200 rpm; E ainda 01 (um) disco de pelo menos 256 GB tipo Solid State Drive (SSD) como disco principal; Suporte à Tecnologia s.m.a.r.t. (self-monitoring, analysis and reporting technology); 01 (um) drive de DVD +/-RW interno SATA dual-layer, com velocidade igual 16X, padrão SATA Interface de rede: 01 (uma) interface Gigabit Ethernet de 10/100/1000 MBps integrada ao barramento PCI da placa mãe com conector RJ45. Deverá possuir recursos: autosense, remoto Wake-up on Lan, PXE e ASF 2.0 Vídeo: Controladora Integrada no mínimo de 1GB, com suporte a monitor sencillo DVI e saída para TV, com barramento. Monitor: Mínimo Monitor LCD 21, Matriz Ativa, resolução mínima 1280 x 1024, do mesmo fabricante da CPU por questões plena de compatibilidade. Certificação impressa na internet para Windows 11 e Windows 10 e TCO 99 ou superior; Dispositivos de Audio: Controladora Integrada de alta definição com performances mínimas de 20 bits analog to digital e 20 bits digital to analog; Pelo menos 2 (dois) Alto-falantes internos mono; Dispositivos de Entrada: 01 (um) Mouse ótico 2 botões e 1 botão de rolagem, conector USB; 01 (um) Teclado padrão ABNT2, norma PB-1322 da ABNT, conector USB; Gabinete: MiniTorre ATX, por questões de menor dissipação térmica, contendo no mínimo as baias: 01 (uma) baias externas para dispositivos de 5.25; 01 (uma) baias internas de 3.1/2 para disco rígido; Deverá possibilitar o seu uso tanto em modo torre quanto em modo mesa, com o design já contemplado no projeto original do microcomputador; Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless). Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. O gabinete deverá possuir sensor de abertura do chassi, com registro do evento pelo software de gerenciamento e alerta do evento ao administrador da rede através de protocolo de comunicação; Portas de Entradas e Saídas: Deverá possuir no mínimo as quantidades e tipos de saídas: 01 (uma) porta para saída de sinal de vídeo; 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 06 (seis) portas serial do tipo USB compatível com USB 2.0, sendo 2 na parte frontal gabinete e 4 traseiras; 02 (duas) portas de áudio na parte traseira (line-out, line-in); 02 (duas) portas de áudio na parte frontal do gabinete (headphone e microphone) com conectores de

Porte da empresa: ME/EPP

24.436.087/0001-02	CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA	Sim	Sim	25	R\$ 3.886,5400	R\$ 97.163,5000	01/03/2023 20:07:55
--------------------	---	-----	-----	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: EASYPC

Fabricante: EASYPC

Modelo / Versão: EASYPC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: computador

Porte da empresa: ME/EPP

02.596.872/0001-90	CENTERDATA ANALISES DE SISTEMAS E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	25	R\$ 10.000,0000	R\$ 250.000,0000	01/03/2023 15:33:20
--------------------	--	-----	-----	----	-----------------	------------------	---------------------

Marca: Positivo

Fabricante: Positivo

Modelo / Versão: D3400

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADORES (1 MONITOR) acompanhados de periféricos e acessórios que compõem a solução, com garantia on-site de 36 (trinta e seis) meses do fabricante. O Equipamento deve possuir as Características e atributos técnicos mínimos obrigatórios: Processador: No mínimo um Intel Core I5- ou AMD Ryzen 5 ou Superiores Placa Mãe: Do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações; Deve ter sido desenvolvida e projetada pela área de projeto do próprio fabricante por especificações plenas do seu setor de desenvolvimento; Não serão aceitas placas fabricadas por terceiros em regime de OEM e que possuam apenas a logomarca do fabricante da CPU, bem como placas produzidas para uso no mercado comum e de baixa qualidade e performance; Não serão aceitos equipamentos com placas de fax-modem integradas (On-Board). Chipset: Chipset Intel 965Q Express com ICH8 ou equivalente. Bios: CMOS com EPROM regravável por "software" ("flash" EPROM) e data de fabricação posterior a Janeiro de 2019; Deve possuir o nome do fabricante gravado e exibi-lo quando da inicialização do microcomputador; Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações, demonstrado através do copyright da BIOS demonstrando a propriedade do fabricante da CPU; Deverá possuir o número de série de fabricação do equipamento para fins de controle de patrimônio e rastreabilidade, podendo ser lido a partir do acionamento de uma tecla de função e software de gerenciamento do fabricante. Memória RAM: No mínimo 8GBytes DDR4 2400 MHz com recurso "Dual Channel"; Os slots DIMM deverão suportar módulos de 2GB a 8GB de memória DDR4 e possibilitar a expansão até 16GB de memória RAM em pelo menos 2 (quatro) slots; Deverá haver, pelo menos, 01 (um) slot DIMM livres após a configuração completa. Slots PCI: Pelo menos 02 (dois) slots tendo no mínimo as quantidades e especificações: 01 (um) Slot PCI Express x1 36 pinos, 5Gbps, 3.3V; 01 (um) Slot PCI Express x16 164 pinos, 80Gbps, 12V, (gráfico); Deverá obrigatoriamente permanecer no mínimo 01 (um) slot livre após a configuração completa; Controladoras de Drives: Pelo menos 01 (uma) controladora SATA (Serial ATA), integrada com tecnologia SMART (ATA 6.0), com no mínimo 04 (quatro) conectores, sendo pelo menos dois para conexão a discos SATA ou SATA II e dois para unidades óticas. Armazenamento: Interface tipo SATA 3.0 - 6Gb/s ou superior; Com 01 (um) disco de no mínimo 1TB, velocidade de rotação mínima de 7.200 rpm; E ainda 01 (um) disco de pelo menos 256 GB tipo Solid State Drive (SSD) como disco principal; Suporte à Tecnologia s.m.a.r.t. (self-monitoring, analysis and reporting technology); 01 (um) drive de DVD +/-RW interno SATA dual-layer, com velocidade igual 16X, padrão SATA Interface de rede: 01 (uma) interface Gigabit Ethernet de 10/100/1000 MBps integrada ao barramento PCI da placa mãe com conector RJ45. Deverá possuir recursos: autosense, remoto Wake-up on Lan, PXE e ASF 2.0 Vídeo: Controladora "Integrada" no mínimo de 1GB, com suporte a monitor sencillo DVI e saída para TV, com barramento. Monitor: Mínimo Monitor LCD 21", Matriz Ativa, resolução mínima 1280 x 1024, do mesmo fabricante da CPU por questões plenas de compatibilidade. Certificação impressa na internet para Windows 11 e Windows 10 e TCO 99 ou superior; Dispositivos de Áudio: Controladora Integrada de alta definição com performances mínimas de 20 bits "analog to digital" e 20 bits "digital to analog; Pelo menos 2 (dois) Alto-falantes internos mono; Dispositivos de Entrada: 01 (um) Mouse ótico 2 botões e 1 botão de rolagem, conector USB; 01 (um) Teclado padrão ABNT2, norma PB-1322 da ABNT, conector USB; Gabinete: MiniTorre ATX, por questões de menor dissipação térmica, contendo no mínimo as baias: 01 (uma) baias externas para dispositivos de 5.25"; 01 (uma) baias internas de 3.1/2" para disco rígido; Deverá possibilitar o seu uso tanto em modo torre quanto em modo mesa, com o design já contemplado no projeto original do microcomputador; Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless). Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. O gabinete deverá possuir sensor de abertura do chassi, com registro do evento pelo software de gerenciamento e alerta do evento ao administrador da rede através de protocolo de comunicação; Portas de Entradas e Saídas: Deverá possuir no mínimo as quantidades e tipos de saídas: 01 (uma) porta para saída de sinal de vídeo; 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 06 (seis) portas serial do tipo USB compatível com USB 2.0, sendo 2 na parte frontal gabinete e 4 traseiras; 02 (duas) portas de áudio na parte traseira (line-out, line-in); 02 (duas) portas de áudio na parte frontal do gabinete

Porte da empresa: ME/EPP

03.951.766/0001-40	W P SISTEMAS REPROGRAFICOS E IMPRESSAO LTDA	Não	Não	25	R\$ 10.000,0000	R\$ 250.000,0000	01/03/2023 18:26:07
--------------------	---	-----	-----	----	-----------------	------------------	---------------------

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: ThinkCentre M80s

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: 4 A 8 , Armazenamento Hdd: 1 TB., 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: Compacto

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

24.069.938/0002-07	PAPEX DO BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.	Não	Não	25	R\$ 10.000,0000	R\$ 250.000,0000	02/03/2023 07:18:00
--------------------	--	-----	-----	----	-----------------	------------------	---------------------

Marca: LENOVO

Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: LENOVO NEO 50S I5-12400 / 8GB /SSD 256GB + 1TB SAT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP LENOVO NEO 50S I5-12400 / 8GB /SSD 256GB + 1TB SATA / DVD/RW / LENOVO S22E 21,5 / WIN 11 PRO / 36 MESES

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 250.000,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 250.000,0000	03.951.766/0001-40	02/03/2023 10:00:00:897

R\$ 250.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 97.163,5000	24.436.087/0001-02	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 95.000,0000	11.607.273/0001-15	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 94.875,0000	24.436.087/0001-02	02/03/2023 10:11:57:317
R\$ 235.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:15:40:093
R\$ 234.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:16:41:457
R\$ 220.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:17:35:537
R\$ 219.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:17:56:743
R\$ 207.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:18:58:200
R\$ 206.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:19:06:130
R\$ 196.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:20:03:710
R\$ 195.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:20:16:010
R\$ 185.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:21:07:243
R\$ 184.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:21:18:523
R\$ 175.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:21:34:340
R\$ 174.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:21:45:400
R\$ 166.100,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:22:18:090
R\$ 166.090,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:22:29:963

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	02/03/2023 10:01:33	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	02/03/2023 10:07:01	Item aberto para lances.
Encerramento	02/03/2023 10:24:30	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	02/03/2023 10:24:30	Item com etapa aberta encerrada.
Aceite de proposta	02/03/2023 12:15:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA, CNPJ/CPF: 24.436.087/0001-02, pelo melhor lance de R\$ 94.875,0000.
Abertura do prazo - Convocação anexo	02/03/2023 12:15:55	Convocado para envio de anexo o fornecedor CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA, CNPJ/CPF: 24.436.087/0001-02.
Habilitação de fornecedor	02/03/2023 12:17:12	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA - CNPJ/CPF: 24.436.087/0001-02
Encerramento do prazo - Convocação anexo	02/03/2023 12:19:49	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA, CNPJ/CPF: 24.436.087/0001-02.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - Microcomputador

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

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
----------	------------	-------------------	-------------------	------------	-------------	--------------	--------------------

11.607.273/0001-15	B.DANIEL INFORMÁTICA	Sim	Sim	27	R\$ 3.800,0000	R\$ 102.600,0000	01/03/2023 15:18:12
--------------------	-------------------------	-----	-----	----	----------------	------------------	------------------------

Marca: positivo

Fabricante: positivo

Modelo / Versão: d3400

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computadores (2 monitores), acompanhados de periféricos e acessórios que compõem a solução, com garantia on-site de 36 (trinta e seis) meses do fabricante. O Equipamento deve possuir as Características e atributos técnicos mínimos obrigatórios idênticos ao item anterior, com exceção da placa de vídeo que deve permitir a instalação simultânea de dois monitores de modo estendido (Múltiplos monitores) Processador: No mínimo um Intel Core I5- ou AMD Ryzen 5 ou Superiores Placa Mãe: Do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações; Deve ter sido desenvolvida e projetada pela área de projeto do próprio fabricante por especificações plenas do seu setor de desenvolvimento; Não serão aceitas placas fabricadas por terceiros em regime de OEM e que possuam apenas a logomarca do fabricante da CPU, bem como placas produzidas para uso no mercado comum e de baixa qualidade e performance; Não serão aceitos equipamentos com placas de fax-modem integradas (On-Board). Chipset: Chipset Intel 965Q Express com ICH8 ou equivalente. Bios: CMOS com EPROM regravável por software (flash EPROM) e data de fabricação posterior a Janeiro de 2019; Deve possuir o nome do fabricante gravado e exibi-lo quando da inicialização do microcomputador; Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações, demonstrado através do copyrigh da BIOS demonstrando a propriedade do fabricante da CPU; Deverá possuir o número de série de fabricação do equipamento para fins de controle de patrimônio e rastreabilidade, podendo ser lido a partir do acionamento de uma tecla de função e software de gerenciamento do fabricante. Memória RAM: No mínimo 8GBytes DDR4 2400 MHz com recurso Dual Channel; Os slots DIMM deverão suportar módulos de 2GB a 8GB de memória DDR4 e possibilitar a expansão até 16GB de memória RAM em pelo menos 2 (quatro) slots; Deverá haver, pelo menos, 01 (um) slot DIMM livres após a configuração completa. Slots PCI: Pelo menos 02 (dois) slots tendo no mínimo as quantidades e especificações: 01 (um) Slot PCI Express x1 36 pinos, 5GBps, 3.3V; 01 (um) Slot PCI Express x16 164 pinos, 80Gbps, 12V, (gráfico); Deverá obrigatoriamente permanecer no mínimo 01 (um) slot livre após a configuração completa; Controladoras de Drives: Pelo menos 01 (uma) controladora SATA (Serial ATA), integrada com tecnologia SMART (ATA 6.0), com no mínimo 04 (quatro) conectores, sendo pelo menos dois para conexão a discos SATA ou SATA II e dois para unidades óticas. Armazenamento: Interface tipo SATA 3.0 - 6Gb/s ou superior; Com 01 (um) disco de no mínimo 1TB, velocidade de rotação mínima de 7.200 rpm; E ainda 01 (um) disco de pelo menos 256 GB tipo Solid State Drive (SSD) como disco principal; Suporte à Tecnologia s.m.a.r.t. (self-monitoring, analysis and reporting technology); 01 (um) drive de DVD +/-RW interno SATA dual-layer, com velocidade igual 16X, padrão SATA Interface de rede: 01 (uma) interface Gigabit Ethernet de 10/100/1000 MBps integrada ao barramento PCI da placa mãe com conector RJ45. Deverá possuir recursos: autosense, remoto Wake-up on Lan, PXE e ASF 2.0 Vídeo: Controladora Integrada no mínimo de 1GB, com suporte a monitor sencillo DVI e saída para TV, com barramento. Monitor: Mínimo Monitor LCD 21, Matriz Ativa, resolução mínima 1280 x 1024, do mesmo fabricante da CPU por questões plena de compatibilidade. Certificação impressa na internet para Windows 11 e Windows 10 e TCO 99 ou superior; Dispositivos de Áudio: Controladora Integrada de alta definição com performances mínimas de 20 bits analog to digital e 20 bits digital to analog; Pelo menos 2 (dois) Alto-falantes internos mono; Dispositivos de Entrada: 01 (um) Mouse ótico 2 botões e 1 botão de rolagem, conector USB; 01 (um) Teclado padrão ABNT2, norma PB-1322 da ABNT, conector USB; Gabinete: MiniTorre ATX, por questões de menor dissipação térmica, contendo no mínimo as baias: 01 (uma) baias externas para dispositivos de 5.25; 01 (uma) baias internas de 3.1/2 para disco rígido; Deverá possibilitar o seu uso tanto em modo torre quanto em modo mesa, com o design já contemplado no projeto original do microcomputador; Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless). Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. O gabinete deverá possuir sensor de abertura do chassi, com registro do evento pelo software de gerenciamento e alerta do evento ao administrador da rede através de protocolo de comunicação; Portas de Entradas e Saídas: Deverá possuir no mínimo as quantidades e tipos de saídas: 01 (uma) porta para saída de sinal de vídeo; 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 06 (seis) portas serial do tipo USB compatível com USB 2.0, sendo 2 na parte frontal gabinete e 4 traseiras; 02

Porte da empresa: ME/EPP

24.436.087/0001-02	CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA	Sim	Sim	27	R\$ 4.679,5400	R\$ 126.347,5800	01/03/2023 20:07:55
--------------------	---	-----	-----	----	----------------	------------------	------------------------

Marca: EASYPC

Fabricante: EASYPC

Modelo / Versão: EASYPC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: computador com 2 monitores

Porte da empresa: ME/EPP

02.596.872/0001-90 CENTERDATA Sim Sim 27 R\$ 10.000,0000 R\$ 270.000,0000 01/03/2023
 ANALISES DE 15:33:20
 SISTEMAS E
 SERVICOS DE
 INFORMATICA
 LTDA

Marca: Positivo

Fabricante: Positivo

Modelo / Versão: D3400

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADORES (2 MONITORES) acompanhados de periféricos e acessórios que compõem a solução, com garantia on-site de 36 (trinta e seis) meses do fabricante. O Equipamento deve possuir as Características e atributos técnicos mínimos obrigatórios idênticos ao item anterior, com exceção da placa de vídeo que deve permitir a instalação simultânea de dois monitores de modo estendido (Múltiplos monitores) Processador: No mínimo um Intel Core I5- ou AMD Ryzen 5 ou Superiores Placa Mãe: Do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações; Deve ter sido desenvolvida e projetada pela área de projeto do próprio fabricante por especificações plenas do seu setor de desenvolvimento; Não serão aceitas placas fabricadas por terceiros em regime de OEM e que possuam apenas a logomarca do fabricante da CPU, bem como placas produzidas para uso no mercado comum e de baixa qualidade e performance; Não serão aceitos equipamentos com placas de fax-modem integradas (On-Board). Chipset: Chipset Intel 965Q Express com ICH8 ou equivalente. Bios: CMOS com EPROM regravável por "software" ("flash" EPROM) e data de fabricação posterior a Janeiro de 2019; Deve possuir o nome do fabricante gravado e exibi-lo quando da inicialização do microcomputador; Deve ser do mesmo fabricante do equipamento, não sendo aceitas soluções em regime de O&M ou customizações, demonstrado através do copyrigh da BIOS demonstrando a propriedade do fabricante da CPU; Deverá possuir o número de série de fabricação do equipamento para fins de controle de patrimônio e rastreabilidade, podendo ser lido a partir do acionamento de uma tecla de função e software de gerenciamento do fabricante. Memória RAM: No mínimo 8GBytes DDR4 2400 MHz com recurso "Dual Channel"; Os slots DIMM deverão suportar módulos de 2GB a 8GB de memória DDR4 e possibilitar a expansão até 16GB de memória RAM em pelo menos 2 (quatro) slots; Deverá haver, pelo menos, 01 (um) slot DIMM livres após a configuração completa. Slots PCI: Pelo menos 02 (dois) slots tendo no mínimo as quantidades e especificações: 01 (um) Slot PCI Express x1 36 pinos, 5GBps, 3.3V; 01 (um) Slot PCI Express x16 164 pinos, 80Gbps, 12V, (gráfico); Deverá obrigatoriamente permanecer no mínimo 01 (um) slot livre após a configuração completa; Controladoras de Drives: Pelo menos 01 (uma) controladora SATA (Serial ATA), integrada com tecnologia SMART (ATA 6.0), com no mínimo 04 (quatro) conectores, sendo pelo menos dois para conexão a discos SATA ou SATA II e dois para unidades óticas. Armazenamento: Interface tipo SATA 3.0 - 6Gb/s ou superior; Com 01 (um) disco de no mínimo 1TB, velocidade de rotação mínima de 7.200 rpm; E ainda 01 (um) disco de pelo menos 256 GB tipo Solid State Drive (SSD) como disco principal; Suporte à Tecnologia s.m.a.r.t. (self-monitoring, analysis and reporting technology); 01 (um) drive de DVD +/-RW interno SATA dual-layer, com velocidade igual 16X, padrão SATA Interface de rede: 01 (uma) interface Gigabit Ethernet de 10/100/1000 MBps integrada ao barramento PCI da placa mãe com conector RJ45. Deverá possuir recursos: autosenso, remoto Wake-up on Lan, PXE e ASF 2.0 Vídeo: Controladora "Integrada" no mínimo de 1GB, com suporte a monitor sencillo DVI e saída para TV, com barramento. Monitor: Mínimo Monitor LCD 21", Matriz Ativa, resolução mínima 1280 x 1024, do mesmo fabricante da CPU por questões plena de compatibilidade. Certificação impressa na internet para Windows 11 e Windows 10 e TCO 99 ou superior; Dispositivos de Áudio: Controladora Integrada de alta definição com performances mínimas de 20 bits "analog to digital" e 20 bits "digital to analog; Pelo menos 2 (dois) Alto-falantes internos mono; Dispositivos de Entrada: 01 (um) Mouse ótico 2 botões e 1 botão de rolagem, conector USB; 01 (um) Teclado padrão ABNT2, norma PB-1322 da ABNT, conector USB; Gabinete: MiniTorre ATX, por questões de menor dissipação térmica, contendo no mínimo as baias: 01 (uma) baias externas para dispositivos de 5.25"; 01 (uma) baias internas de 3.1/2" para disco rígido; Deverá possibilitar o seu uso tanto em modo torre quanto em modo mesa, com o design já contemplado no projeto original do microcomputador; Deverá permitir também a sua abertura e a remoção de qualquer periférico sem o uso de qualquer ferramenta (recurso toolless). Deverá possuir local apropriado também já desenvolvido no projeto do produto para colocação de lacres ou cadeados mecânicos ou eletrônicos pelo setor responsável. O gabinete deverá possuir sensor de abertura do chassi, com registro do evento pelo software de gerenciamento e alerta do evento ao administrador da rede através de protocolo de comunicação; Portas de Entradas e Saídas: Deverá possuir no mínimo as quantidades e tipos de saídas: 01 (uma) porta para saída de sinal de vídeo; 01 (uma) porta RJ45 para entrada de rede Gigabit Ethernet; 06 (seis) portas serial do tipo USB compatível com USB 2.0

Porte da empresa: ME/EPP

24.069.938/0002-07 PAPEX DO Não Não 27 R\$ 11.000,0000 R\$ 297.000,0000 02/03/2023
 BRASIL 07:18:00
 INDUSTRIA E
 COMERCIO
 LTDA.

Marca: LENOVO

Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: LENOVO NEO 50S I5-12400 / 8GB /SSD 256GB + 1TB SAT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESKTOP LENOVO NEO 50S I5-12400 / 8GB /SSD 256GB + 1TB SATA / DVD/RW / 02 X LENOVO S22E 21,5 / WIN 11 PRO / 36 MESES

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

03.951.766/0001-40 W P SISTEMAS Não Não 27 R\$ 12.500,0000 R\$ 337.500,0000 01/03/2023
 REPROGRAFICOS 18:26:07
 E IMPRESSAO
 LTDA

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: ThinkCentre M80s

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microcomputador Memória Ram: Superior A 8 GB, Núcleos Por Processador: 4 A 8 , Armazenamento Hdd: 1 TB., 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: Compacto + monitor Lenovo 21,5 polegadas (2.1)

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 337.500,0000	03.951.766/0001-40	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 297.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:00:00:897

R\$ 270.000,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 126.347,5800	24.436.087/0001-02	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 102.600,0000	11.607.273/0001-15	02/03/2023 10:00:00:897
R\$ 126.225,0000	24.436.087/0001-02	02/03/2023 10:12:32:083
R\$ 255.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:16:08:857
R\$ 254.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:16:26:590
R\$ 240.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:17:03:737
R\$ 239.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:17:46:503
R\$ 220.000,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:18:28:353
R\$ 219.900,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:18:41:960
R\$ 208.900,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:19:38:267
R\$ 208.800,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:19:48:813
R\$ 208.788,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:20:36:247
R\$ 208.700,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:20:45:927
R\$ 208.698,0000	24.069.938/0002-07	02/03/2023 10:21:51:947
R\$ 208.600,0000	02.596.872/0001-90	02/03/2023 10:22:04:403

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	02/03/2023 10:01:38	Item com análise de propostas finalizada.
Abertura	02/03/2023 10:07:01	Item aberto para lances.
Encerramento	02/03/2023 10:24:05	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	02/03/2023 10:24:05	Item com etapa aberta encerrada.
Aceite de proposta	02/03/2023 12:15:22	Aceite individual da proposta. Fornecedor: B.DANIEL INFORMATICA, CNPJ/CPF: 11.607.273/0001-15, pelo melhor lance de R\$ 102.600,0000.
Abertura do prazo - Convocação anexo	02/03/2023 12:16:26	Convocado para envio de anexo o fornecedor B.DANIEL INFORMATICA, CNPJ/CPF: 11.607.273/0001-15.
Habilitação de fornecedor	02/03/2023 12:17:12	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: B.DANIEL INFORMATICA - CNPJ/CPF: 11.607.273/0001-15
Encerramento do prazo - Convocação anexo	02/03/2023 13:38:14	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor B.DANIEL INFORMATICA, CNPJ/CPF: 11.607.273/0001-15.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	02/03/2023 10:00:01	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 10 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Haverá aviso prévio de abertura dos itens de 2 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	02/03/2023 10:05:01	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	02/03/2023 10:05:01	A abertura do item 1 para lances está agendada para daqui a 2 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	02/03/2023 10:05:01	A abertura do item 2 para lances está agendada para daqui a 2 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	02/03/2023 10:07:01	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	02/03/2023 10:07:01	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	02/03/2023 10:24:05	O item 2 está encerrado.
Sistema	02/03/2023 10:24:30	O item 1 está encerrado.
Sistema	02/03/2023 10:24:46	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	02/03/2023 10:26:02	Bom dia prezados licitantes!

Pregoeiro	02/03/2023 10:27:27	Estamos iniciando a sessão pública do pregão eletrônico n.º 27/2023, promovido pelo Município Itaboraí. Antes de iniciar as outras fases, peço a atenção de todos para alguns breves avisos a respeito da presente licitação.
Pregoeiro	02/03/2023 10:28:01	É importante deixar claro que são de responsabilidade do licitante todas as transações efetuadas em seu nome, especialmente o cadastramento de proposta e o oferecimento de lances, ainda que o acesso ao sistema seja realizado por terceiros.
Pregoeiro	02/03/2023 10:28:23	Conforme disposição contida no art. 26, §2º, do decreto n.º 10.024/2019, o licitante poderá deixar de apresentar os documentos de habilitação que constem do Sistema de Cadastramento de Fornecedores – SICAF, cabendo ao interessado em participar do pregão o envio, juntamente com a proposta, dos documentos de habilitação não disponíveis no mencionado cadastro.
Pregoeiro	02/03/2023 10:29:10	Nos termos do art. 49, inciso V, do Decreto Federal n.º 10.024/19, o fornecedor que não mantiver sua proposta ficará impedido de licitar e contratar com a União pelo prazo de até 5 (cinco) anos, razão pela qual os licitantes devem formular seus lances com prudência e responsabilidade.
Pregoeiro	02/03/2023 10:29:36	As eventuais suspensões da sessão pública serão comunicadas pelo pregoeiro no sistema (chat), com indicação da data e horário para a sua retomada, assegurando a todos condições de acompanhar os atos praticados durante a licitação.
Pregoeiro	02/03/2023 10:31:20	Senhores licitantes, informo que iniciaremos a negociação de preços.
Pregoeiro	02/03/2023 10:32:05	O prazo para resposta será de 5 minutos, em caso de ausência desta, entende-se que o licitante não possui o interesse em negociar.
Pregoeiro	02/03/2023 10:32:49	Para CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA - Prezado Licitante, o Sr. está logado?
Pregoeiro	02/03/2023 10:34:26	Para CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA - Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019 e também na condição 23 do edital, solicito que verifique a possibilidade de reduzir o valor da sua proposta para o item 1.
Pregoeiro	02/03/2023 10:39:18	Para CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA - Sendo assim, entendemos que o Sr. não possui o interesse de negociar!
Pregoeiro	02/03/2023 10:39:53	Para B.DANIEL INFORMATICA - Bom dia, sr. licitante. Está logado?
Pregoeiro	02/03/2023 10:41:04	Para B.DANIEL INFORMATICA - Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que verifique a possibilidade de reduzir o valor da sua proposta.
Pregoeiro	02/03/2023 10:47:03	Para B.DANIEL INFORMATICA - Sendo assim, entendemos que o Sr. não possui o interesse em negociar!
Pregoeiro	02/03/2023 10:47:57	Prezados Licitantes, estaremos iniciando a fase de habilitação!
Pregoeiro	02/03/2023 10:48:47	Noticio que levaremos aproximadamente 1 (uma) hora.
Pregoeiro	02/03/2023 10:49:19	Solicito a todos, que retornem a sessão às 11:50h.
Pregoeiro	02/03/2023 11:52:40	Prezados Licitantes, solicito encarecidamente a dilação do prazo por mais 20 (vinte) minutos, solicito ainda que permaneçam logados! Desde já, agradeço a compreensão!
Pregoeiro	02/03/2023 12:13:29	Prezados, informo que as empresas que ofertaram o menor lance nos itens 1 e 2, encontram-se habilitadas.
Pregoeiro	02/03/2023 12:14:35	Para CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA - Solicito o envio, da proposta de preços adequada ao seu último lance, em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema.
Pregoeiro	02/03/2023 12:14:59	Para B.DANIEL INFORMATICA - Solicito o envio, da proposta de preços adequada ao seu último lance, em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema.
Sistema	02/03/2023 12:15:55	Senhor fornecedor CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA, CNPJ/CPF: 24.436.087/0001-02, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	02/03/2023 12:16:26	Senhor fornecedor B.DANIEL INFORMATICA, CNPJ/CPF: 11.607.273/0001-15, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	02/03/2023 12:17:14	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	02/03/2023 12:17:59	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 02/03/2023 às 13:00:00.
Sistema	02/03/2023 12:19:49	Senhor Pregoeiro, o fornecedor CRYSTAL COMERCIO E SERVICOS EMPRESARIAIS LTDA, CNPJ/CPF: 24.436.087/0001-02, enviou o anexo para o item 1.

Eventos da Licitação

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	02/03/2023 09:40:05	
Abertura da sessão pública	02/03/2023 10:00:01	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de	02/03/2023 10:05:01	Etapa de análise de propostas encerrada.

propostas		
Julgamento de propostas	02/03/2023 10:24:46	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	02/03/2023 12:17:14	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	02/03/2023 12:17:59	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 02/03/2023 às 13:00:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 13:38 horas do dia 02 de março de 2023, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

VICTOR HUGO BARCELLOS GONZALEZ
Pregoeiro Oficial

FELIPE MESSAS SIQUEIRA ALVES
Equipe de Apoio

KARLOS WAGNER TONELLI DE MELO
Equipe de Apoio

NADIA RODRIGUES DA SILVEIRA GUIMARAES
Equipe de Apoio

[Ver Ata Posterior](#)



[Voltar](#)

