



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00017/2018(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.317.158/0001-52 - HELP CENTER INFORMATICA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	COMPUTADOR	Unidade	69	R\$ 4.456,0000	R\$ 307.464,0000

Marca: Dell

Fabricante: Dell

Modelo / Versão: Optiplex 3050SFF+ Monitor LED 21.5" P2217H

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador Tipo 1 - Processador i5-7500, 8GB (1x8Gb), HD de 1TB SATA de 3.5" ou de maior capacidade, Monitor de 21.5" ou superior, Windows 10 Pro. Conforme descrição do Anexo I do edital.

3	COMPUTADOR	Unidade	23	R\$ 4.736,0000	R\$ 108.928,0000
---	------------	---------	----	----------------	------------------

Marca: Dell

Fabricante: Dell

Modelo / Versão: Optiplex 3050SFF+ Monitor LED 21.5" P2217H

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador Tipo 1 - Processador i5-7500, 8GB (1x8Gb), HD de 1TB SATA de 3.5" ou de maior capacidade, Monitor de 21.5" ou superior, Windows 10 Pro. Conforme descrição do Anexo I do edital.

Total do Fornecedor: R\$ 416.392,0000

04.602.789/0001-01 - DATEN TECNOLOGIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	COMPUTADOR	Unidade	97	R\$ 6.070,0000	R\$ 588.790,0000

Marca: DATEN

Fabricante: DATEN TECNOLOGIA

Modelo / Versão: DC2C-S

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computador marca DATEN, Modelo DC2C-S, com Processador i7-7700, 16GB (2x8Gb) DDR4 2.400MHZ, SSD de 240GB, Monitor Daten (OEM LG) 23MB35PY com tela de 23", Sistema Operacional Windows 10 Pro, Gabinete DATEN tipo SFF, Fonte de Alimentação DATEN, 200W com certificação 80plus gold, Teclado e Mouse marca DATEN, acompanha pacote office microsoft H&B, demais características de acordo com o Edital, Esclarecimentos e seus anexos.

21	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	Unidade	28	R\$ 3.334,0000	R\$ 93.352,0000
----	----------------------------------	---------	----	----------------	-----------------

Marca: DATEN

Fabricante: DATEN TECNOLOGIA

Modelo / Versão: DCM2B-4

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook marca DATEN, Modelo DCM2B-4, com Processador i5-7200U, 8GB (1x8Gb) DDR4 2.133MHZ, HD de 1TB/5400RPM, Wireless e Bluetooth Intel, Tela LED de 14", Sistema Operacional Windows 10 Pro, Fonte de Alimentação DATEN 65W, demais características de acordo com o Edital, Esclarecimentos e seus anexos.

Total do Fornecedor: R\$ 682.142,0000

05.569.913/0001-47 - ENEAS JOSE ASSIS VELOZO REZENDE

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
16	MONITOR VÍDEO	Unidade	105	R\$ 843,3400	R\$ 88.550,7000

Marca: dell

Fabricante: dell

Modelo / Versão: P2317H

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Basic Adequado para cor: 16,7 milhões de cores Amigo do ambiente: Sim Brilho: 250 cd/m² 250 cd/m² Certificação ambiental: CECP China Energy Label (CEL) EPEAT Gold RoHS TCO Certified Displays TÜV Rheinland Compatível com montagem VESA: Sim Cor: Preto Dispositivos embutidos: Hub USB Energy Star: Sim Yes HDMI: Sim Yes Modo de tela: Full HD Nome de marca: Dell Número de telas: 1 Porta de visualização: Sim Relação de aspecto: 16:9 Resolução máxima: 1920 x 1080 Tamanho da tela: 58,4 cm (23") Taxa de contorno: 4,000,000:1 Tecnologia de iluminação traseira: LED Tempo de resposta: 6 ms Tipo de produto: Monitor LCD USB: Sim Yes VGA: Sim Yes Características físicas Altura com suporte: 487,10 mm Altura: 315,9 mm Compatível com montagem VESA: Sim Cor: Preto Largura com sustentação: 532 mm Largura: 532 mm Peso (aproximado): 3,06 kg Profundidade com suporte: 180 mm Profundidade: 50,3 mm Descrição da alimentação Consumo de energia de operação: 38 W Dispositivos embutidos Dispositivos embutidos: Hub USB Diversos Amigo do ambiente: Sim Certificação ambiental: CECP China Energy Label (CEL) EPEAT Gold RoHS TCO Certified Displays TÜV Rheinland Conteúdos do pacote: P2317H Monitor LCD Widescreen 1 x Cabo DisplayPort 1 x Cabo VGA 1 x painel SuperSpeed USB Energy Star: Sim Garantia Garantia limitada: 3 Ano Informação técnica Modo de tela: Full HD Número de telas: 1 Relação de aspecto: 16:9 Tamanho da tela: 58,4 cm (23") Tecnologia de iluminação traseira: LED Tempo de resposta: 6 ms Informações gerais Endereço do website do fabricante: http://www.dell.com Fabricante: Dell Technologies Modelo do produto: P2317H Nome de marca: Dell Nome do produto: P2317H Monitor LCD Widescreen P2317H Szélesvásznú monitor LCD Número da peça do fabricante: 859-BBED Tipo de produto: Monitor LCD Interfaces/Portas HDMI: Sim Porta de visualização: Sim USB: Sim VGA: Sim Vídeo Adequado para cor: 16,7 milhões de cores Brilho: 250 cd/m² Resolução máxima: 1920 x 1080 Taxa de contorno: 4,000,000:1 validade da propsta 60 dias

17	MONITOR VÍDEO	Unidade	35	R\$ 843,3400	R\$ 29.516,9000
----	---------------	---------	----	--------------	-----------------

Marca: dell

Fabricante: dell

Modelo / Versão: P2317H

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Basic Adequado para cor: 16,7 milhões de cores Amigo do ambiente: Sim Brilho: 250 cd/m² 250 cd/m² Certificação ambiental: CECP China Energy Label (CEL) EPEAT Gold RoHS TCO Certified Displays TÜV Rheinland Compatível com montagem VESA: Sim Cor: Preto Dispositivos embutidos: Hub USB Energy Star: Sim Yes HDMI: Sim Yes Modo de tela: Full HD Nome de marca: Dell Número de telas: 1 Porta de visualização: Sim Relação de aspecto: 16:9 Resolução máxima: 1920 x 1080 Tamanho da tela: 58,4 cm (23") Taxa de contorno: 4,000,000:1 Tecnologia de iluminação traseira: LED Tempo de resposta: 6 ms Tipo de produto: Monitor LCD USB: Sim Yes VGA: Sim Yes Características físicas Altura com suporte: 487,10 mm Altura: 315,9 mm Compatível com montagem VESA: Sim Cor: Preto Largura com sustentação: 532 mm Largura: 532 mm Peso (aproximado): 3,06 kg Profundidade com suporte: 180 mm Profundidade: 50,3 mm Descrição da alimentação Consumo de energia de operação: 38 W Dispositivos embutidos Dispositivos embutidos: Hub USB Diversos Amigo do ambiente: Sim Certificação ambiental: CECP China Energy Label (CEL) EPEAT Gold RoHS TCO Certified Displays TÜV Rheinland Conteúdos do pacote: P2317H Monitor LCD Widescreen 1 x Cabo DisplayPort 1 x Cabo VGA 1 x painel SuperSpeed USB Energy Star: Sim Garantia Garantia limitada: 3 Ano Informação técnica Modo de tela: Full HD Número de telas: 1 Relação de aspecto: 16:9 Tamanho da tela: 58,4 cm (23") Tecnologia de iluminação traseira: LED Tempo de resposta: 6 ms Informações gerais Endereço do website do fabricante: http://www.dell.com Fabricante: Dell Technologies Modelo do produto: P2317H Nome de marca: Dell Nome do produto: P2317H Monitor LCD Widescreen P2317H Szélesvásznú monitor LCD Número da peça do fabricante: 859-BBED Tipo de produto: Monitor LCD Interfaces/Portas HDMI: Sim Porta de visualização: Sim USB: Sim VGA: Sim Vídeo Adequado para cor: 16,7 milhões de cores Brilho: 250 cd/m² Resolução máxima: 1920 x 1080 Taxa de contorno: 4,000,000:1 validade da proposta 60 dias

Total do Fornecedor: R\$ 118.067,6000

07.366.769/0001-77 - SAESA DO BRASIL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
12	IMPRESSORA LASER	Unidade	8	R\$ 1.649,9700	R\$ 13.199,7600

Marca: OKIDATA

Fabricante: OKIDATA

Modelo / Versão: ES4172LP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Impressora laser multifuncional, monocromática com as seguintes especificações ou superior: Velocidade de impressão: 40 páginas por minuto em A4 e 42 páginas por minuto em tamanho carta; Ciclo mensal de trabalho: 100.000 páginas ao mês; Capacidade de entrada de papel: 01 gavetas frontal com capacidade de alimentação de 250 folhas e uma bandeja de alimentação manual (multifuncional) para 50 folhas; Capacidade de saída: 150 folhas; Tamanho de papel: A4, A5, un 8 carta, ofício; Tipo de papel (bandeja padrão): comum, fino, reciclado, grosso e cartão; Tipo de papel (bandeja multifuncional): comum, fino, pré-impresso, reciclado, envelope, transparência, etiqueta, grosso e cartão; Gramatura do papel(bandeja padrão): 60 a 163 g/m²; Gramatura do papel(bandeja multifuncional): 60 a 220 g/m²; Resolução de impressão: 1200 x 1200 dpi; Emulação: PostScript3, PCL6, PCL5e e PDF; Frente e verso (Duplex): embutido automático; Sistema Operacional: Windows 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.8, Diversos Linux / Unix; Impressão Direta: USB; Recurso de impressão: impressão em Frente e Verso Automática, Impressão Segura; Processador: 600 MHz; Memória: 512 MB; Conectividade: Ethernet 10/100/1000 (RJ-45), Hi-Speed USB 2.0; Deverão apresentar selo de categoria ENERGYSTAR/INMETRO.; Visor: LCD de 4 linhas em português; Velocidade de cópia: 40 cópias por minuto em A4 e 42 cópias por minuto em tamanho carta; Resolução de Cópia: 600 x600 dpi; Faixa ampliação e redução: 25% a 400%; Cópias múltiplas: 1 a 99 páginas; Cópia frente e verso (duplex); embutido automático; Velocidade de digitalização(monocromática): 24 páginas por minuto; Resolução de digitalização (Óptica): 1200 x 1200 dpi; Resolução de Digitalização (Aprimorada): 4800 x 4800 dpi; Digitalização colorida; Garantia mínima de um ano. Referência: Marca Samsung LaserJet multifuncional monocromática modelo SL- M4070fr ou de melhor qualidade. (TCU, Acórdão 2401/2006, 9.3.2 - Plenário).

Total do Fornecedor: R\$ 13.199,7600

10.461.204/0001-83 - MACON COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
9	GRAVADOR SOM	Unidade	2	R\$ 210,0000	R\$ 420,0000

Marca: Sony

Fabricante: Sony

Modelo / Versão: ICD-PX312

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Gravador de voz digital com as seguintes especificações: Tempo de gravação - Memória integrada com um tempo máximo de gravação de 536 horas no modo LP (MP3 - 8 kbps), Scene Select/Gravação (música, reuniões, entrevistas, ditado) para a configuração das melhores definições, Corte de ruído inteligente, Marca de faixa, Visor LCD, Gravação avançada - Operação por voz com sensibilidade do microfone alta/baixa e pastas para guardar e organizar as gravações, Suporte de vários idiomas, Cabo USB fornecido para ligação a PC e Mac®. Software de organização do áudio (apenas para funcionamento com PC), Memória flash embutida de 2 Gb. Conforme descrição do Anexo I do edital.

30	CABO REDE COMPUTADOR	Unidade	20	R\$ 89,0000	R\$ 1.780,0000
----	----------------------	---------	----	-------------	----------------

Marca: Tudo Forte

Fabricante: Tudo Forte

Modelo / Versão: 1.4 3D 1080P

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Splitter HDMI; Modelo: 1x4 (1 entrada e 4 saídas HDMI); Divisor HDMI permite a conexão de dispositivos como decodificadores, reprodutores DVD, reprodutores D-VHS e outros dispositivos HDTV com saída HDMI para até 4 displays de vídeo com entrada HDMI. Compatível com o formato HDCP e com o formato HDMI 1080p. Temperatura operacional: -5 para +35°C (41 para +96F). Umidade operacional: 5 para 90% RH (sem condensação). Entrada de sinal de vídeo: 0.5 - 1.0 volts p-p. Entrada de sinal DCC: 5 volts p-p (TTL). Alcance máximo único link: 1920x1280 1080p. Formato de vídeo suportado: VGA: 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024. Formato de vídeo suportado DTV/HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080p. Saída de vídeo: HDMI + HDCP 1.0 / 1.1 / 1.2 / 1.2a / 1.4. Frequência vertical: 60Hz/85Hz. Consumo de energia: 5 watts (máx). Contém fonte de energia.

Total do Fornecedor: R\$ 2.200,0000

10.894.828/0001-94 - VERLIN & PIONTKOSKI LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
22	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	Unidade	10	R\$ 3.951,8500	R\$ 39.518,5000

Marca: Lenovo

Fabricante: Lenovo

Modelo / Versão: Lenovo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Notebook Tipo 1 - Processador i5-7200U, 8Gb, HD 1 TB, bateria de 3 células, Tela de 14" (1366 x 768), Windows 10 Pro, garantia de 36 meses, com as seguintes configurações ou superior: 1 Características Gerais: 1.1 Os componentes do notebook deverão ser homologados pelo fabricante. Não será aceita a adição ou subtração de qualquer componente não original de fábrica para adequação do equipamento. 1.2 Todos os componentes do notebook deverão ser compatíveis entre si, com o conjunto do equipamento e com suas funcionalidades, sem a utilização de adaptadores, fresagens, pinturas, usinagens em geral, furações, emprego de adesivos, fitas adesivas ou quaisquer outros procedimentos ou emprego de materiais inadequados ou que visem adaptar forçadamente o equipamento ou suas partes que sejam fisicamente ou logicamente incompatíveis. (será aceito o regime de OEM desde que comprovado pelo próprio fabricante). 2 Comprovações técnicas: 2.1 Deverá apresentar após solicitação do pregoeiro a documentação técnica do fabricante do equipamento, comprovando o atendimento a todos os requisitos contidos nas "Características técnicas mínimas obrigatórias" do objeto a ser contratado, com o atendimento das seguintes condições: Não será aceita Carta do Fornecedor/Distribuidor como comprovação de atendimento a características técnicas e de compatibilidade especificados neste termo de referência. 2.1.1 Documentação técnica. Nessa documentação deverá fornecer uma planilha ponto a ponto indicando documento e página em que conste o cumprimento de cada um dos requisitos das especificações técnicas. O(s) documento(s) deve(m) descrever claramente a referência ao modelo apresentado na proposta, não serão válidas referências genéricas. Não serão aceitas referências a futuras atualizações ou versões de produtos para comprovar a existência ou aderência a qualquer quesito desta especificação. 2.2 Relação de componentes. Nessa documentação deverá constar uma lista completa contendo a configuração do equipamento ofertado, incluindo módulos, fontes e acessórios, com as respectivas quantidades de cada item. 2.3 Deverá apresentar documento(s) que comprove(m) a aptidão necessária para comercializar o equipamento proposto, tais como: contrato, termo, certificado, declaração, endereço eletrônico de sites oficiais do fabricante, entre outros documentos pertinentes, que demonstrem de forma inequívoca a habilidade para comercializar o equipamento proposto. Não haverá necessidade de apresentação da declaração quando o vencedor da proposta for a própria fabricante/proprietária do equipamento. 2.4 Deverá fornecer declaração do fabricante ou do próprio licitante de que o equipamento proposto e todos os seus componentes são novos, de primeiro uso e estão em linha de fabricação na data de abertura das propostas. 3 Características técnicas mínimas obrigatórias: 3.1 Gabinete/Chassis: 3.1.1 O equipamento deve possuir peso de no máximo 2.1 Kg (com bateria inclusa). 3.2 Energia/Bateria: 3.2.1 Possuir, bateria interna do tipo ion de lítio com no mínimo 3 células (42Whr). 3.2.2 Possuir fonte de alimentação externa com as seguintes características: 3.2.2.1 Deve ser OBRIGATORIAMENTE do mesmo fabricante do equipamento. 3.2.2.2 Potência suficiente para alimentar o equipamento operando em plena carga. 3.2.2.3 Tensão de entrada AC, bivolt (100-240V). 3.2.2.4 O cabo de força deverá ser certificado pelo INMETRO e em conformidade com a norma NBR 14136, conforme orientações do INMETRO. 3.3 Processador: 3.3.1 Processador com arquitetura x86 e com tecnologia de fabricação de no máximo 14nm. 3.3.2 Possuir instruções AVX e extensões de virtualização. 3.3.3 Possuir no mínimo 2 (dois) núcleos físicos em um único processador. 3.3.4 Possuir frequência de clock nominal de no mínimo 2.5 GHz (não será aceito frequência com overlock ou turbo). 3.3.5 Possuir memória cache de no mínimo 3MB. 3.3.6 Possuir controladora de memória integrada de 2 (dois) canais, compatível com DDR4-2133, LPDDR3-1866 e DDR3L-1600. 3.3.7 Link de comunicação do processador com o restante do sistema de no mínimo 4 GT/s. 3.3.8 Suportar tecnologia para que cada núcleo consiga, dinamicamente e automaticamente, operar acima de sua frequência nominal de clock se o mesmo estiver operando abaixo de seus limites de temperatura, energia e corrente. 3.3.9 Deve possuir potência máxima de 15W. 3.3.10 Atinge índice de, no mínimo, 4,676 pontos para o desempenho, tendo como referência a base de dados Passmark CPU Mark disponível no site http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php. Não será aceito processador com índice inferior ao solicitado, mesmo que a margem seja inferior a 5%. Deverá obedecer ao índice informado ou ser superior. 3.3.11 Deve obrigatoriamente ser enviado a pontuação do processador ofertado, no site Passmark CPU benchmark, na modalidade High Mid Range CPUs. 3.4 Memória RAM: 3.4.1 Possuir, no mínimo 8GB de memória instalada, sendo 1 (um) único pente de 8GB, do tipo DDR4 com...

Total do Fornecedor: R\$ 39.518,5000

13.831.145/0001-86 - EDERSON F. DE SOUZA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
19	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	Unidade	22	R\$ 4.578,0000	R\$ 100.716,0000

Marca: LENOVO

Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: Yoga 520 14" - 80YM0004BR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador Intel® Core™ i7-7500U (2.7GHz; 4MB Cache) Sistema Operacional Windows 10 Home Tela 14" HD (1366x768) Multitouch Memória 8GB DDR4 2133MHz Armazenamento Até HD 1TB (5400 rpm) ou 256GB SSD Unidade Ótica Não incluso Alto falante Alto falantes Harman com certificação Dolby Audio Premium Gráficos Intel® HD Graphics (integrado ao processador) Bateria 2 células - 35Wh Bluetooth Bluetooth 4.1 Outros Câmera HD (720p) Segurança Leitor de impressão digital Portas 1x HDMI, 2x USB 3.0 (1x always-on), 1x USB Tipo C (versão 3.0), Leitor de cartões 4 em 1 (SD, SDHC, SDXC, MMC) Teclado Teclado retroiluminado Conectividade Wireless 1x1 AC

20	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	Unidade	8	R\$ 4.578,0000	R\$ 36.624,0000
----	----------------------------------	---------	---	----------------	-----------------

Marca: LENOVO

Fabricante: LENOVO

Modelo / Versão: Yoga 520 14" - 80YM0004BR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Processador Intel® Core™ i7-7500U (2.7GHz; 4MB Cache) Sistema Operacional Windows 10 Home Tela 14" HD (1366x768) Multitouch Memória 8GB DDR4 2133MHz Armazenamento Até HD 1TB (5400 rpm) ou 256GB SSD Unidade Ótica Não incluso Alto falante Alto falantes Harman com certificação Dolby Audio Premium Gráficos Intel® HD Graphics (integrado ao processador) Bateria 2 células - 35Wh Bluetooth Bluetooth 4.1 Outros Câmera HD (720p) Segurança Leitor de impressão digital Portas 1x HDMI, 2x USB 3.0 (1x always-on), 1x USB Tipo C (versão 3.0), Leitor de cartões 4 em 1 (SD, SDHC, SDXC, MMC) Teclado Teclado retroiluminado Conectividade Wireless 1x1 AC

Total do Fornecedor: R\$ 137.340,0000

14.050.075/0001-91 - COMERCIAL USUAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	SENSOR ELETRÔNICO	Unidade	2	R\$ 2.159,7400	R\$ 4.319,4800

Marca: PROSUPER

Fabricante: PROSUPER

Modelo / Versão: AFEM0002

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ativador/Desativador Eletromagnético: permite a ativação e desativação dos fitilhos eletromagnéticos constantes nas laterais de livros e publicações. Funcionamento semi-automático, LED indicador de função. Indicador luminoso de status. Compatível com todos os fitilhos eletromagnéticos do mercado. Desativação pulsada. O equipamento detecta o livro e então entra em operação, reduzindo o consumo de energia e aumentando a vida útil e evitando desativação acidental. Baixo consumo de energia - 1W em stand-by, 100W para ativação e 200W para desativação - tempo de ativação/desativação de 5ms. Marca/Fabricante: PROSUPER - Modelo: AFEM0002.

Total do Fornecedor: R\$ 4.319,4800

16.866.828/0001-67 - H L P COMERCIO ELETRO-FONIA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
10	DISCO RÍGIDO REMOVÍVEL	Unidade	54	R\$ 280,9800	R\$ 15.172,9200

Marca: seagate

Fabricante: seagate

Modelo / Versão: HD externo 1TB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: HD Externo com as seguintes configurações ou superior: Capacidade: 1,0 Terabyte; Conexão: USB Padrão 3.0; Sistema de arquivos: Pré-formatado para NTFS, compatível com Windows® XP, Windows Vista®, Windows 7; Mac OS® X Tiger®; Leopard®; Linux e FreeBSD; Alimentação: Alimentada diretamente pela porta USB. Não necessita de fonte de alimentação separada. Acompanhando: Cabo USB e manuais; Garantia: mínimo 01 ano.

Total do Fornecedor: R\$ 15.172,9200

18.899.352/0001-96 - PIL PIL INFORMATICA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	COMPUTADOR	Unidade	33	R\$ 6.410,0000	R\$ 211.530,0000

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Modelo / Versão: Dell Optiplex 7050 SFF

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tipo 2 - Processador i7-7700, 16GB (2x8Gb), SSD de 240GB SATA de 2.5 ou de maior capacidade, Monitor de 23", Windows 10 Pro. Conforme descrição do Anexo I do edital.

Total do Fornecedor: R\$ 211.530,0000

19.729.347/0001-06 - HKA TECNOLOGIA DO BRASIL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
------	-----------	-------------------------	------------	----------------	--------------

25 SCANNER Unidade 2 R\$ 1.775,7800 R\$ 3.551,5600

Marca: Canon
Fabricante: Canon
Modelo / Versão: Canon DR-F120

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Scanner TIPO I: O equipamento deverá possuir alimentação bivolt automática ou chaveada (100 ~ 240 VCA 50/60 Hz), de forma automática; Interface de comunicação tipo USB 2.0; Compatibilidade com o padrão TWAIN, no mínimo; Alimentador automático de folhas planas (ADF - Automatic Document Feeder) para, no mínimo, 50 folhas no formato A4, com gramatura de 75g/m², que permita alimentação contínua do equipamento sem parar a digitalização e Mesa digitalizadora (Flatbed) conjugados no mesmo equipamento; Modo de digitalização simplex (frente) e duplex (frente e verso); Vidro de exposição que permite digitalizar documentos avulsos coloridos e monocromáticos; Possuir resolução de hardware de, no mínimo, 300 dpi no ADF e 600 dpi na MESA; Geração de imagens 300 dpi no formato PNG automaticamente pelo software do scanner; Formato de digitalização: A4 ou superior (tamanho); Tamanho máximo de folha na MESA: 21,5 x 27,9 cm; Tamanho máximo de folha no ADF: 21,5 x 101,6 cm; Profundidade de cores de, no mínimo, 24 bits; Profundidade de tons de cinza de 8 bits (256 níveis); Compatível com os seguintes Sistemas Operacionais: Microsoft Windows XP, Windows Vista, Windows 7 (todos para 32-bit e 64-bit), Windows 8, Mac OS X 10.5.8 ao 10.8.x e, no mínimo, 3 das seguintes Distribuições Linux: Fedora, Debian, Red Hat, SUSE e Mandriva com Kernel 2.0 ou superior. Capacidade de processamento de um volume diário de 500 folhas no mínimo; Digitalização em frente e verso automática; Deverá ser fornecido com software de digitalização fornecido pelo fabricante do equipamento, e ser capaz de gerar imagens PNG de forma automática através da pré configuração de um ou mais perfis de digitalização com software proprietário do scanner. Fornecido com software de reconhecimento de caracteres fornecido pelo fabricante do equipamento; Ser novo e em linha de produção, ter seu primeiro uso na execução do objeto de compra; Deve oferecer, para cada equipamento individualmente, manual de instalação e manual do usuário, necessários à instalação e operação do equipamento, em idioma Português do Brasil; Atender a diretiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances), em conformidade com a IN 01 de 19/01/2010 da SLTI/MP (TI Verde), quanto a não utilização de substâncias nocivas ao Meio Ambiente ou deve ser apresentada comprovação técnica demonstrando que o equipamento não é fabricado utilizando substâncias nocivas ao Meio Ambiente como cádmio (Cd), mercúrio (Hg), cromo hexavalente (Cr(VI)), bifenilos polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs) e chumbo (Pb); Deverá possuir, no mínimo, 36 meses de garantia ON SITE em todo o território nacional. O equipamento deverá ser entregue com todos os acessórios (cabos, manuais etc.) necessários para o seu perfeito funcionamento. Deve acompanhar estabilizador, conforme a seguinte especificação: 1500 VA; Entrada: bivolt 115v/220v; Saída: 115 v; 4 tomadas; fusível de proteção.

Total do Fornecedor: R\$ 3.551,5600

20.413.494/0001-43 - OTMIZA COMERCIAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
6	RETROPROJETOR	Unidade	20	R\$ 199,9000	R\$ 3.998,0000

Marca: MIGTEC
Fabricante: MIGTEC
Modelo / Versão: MIGTEC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Distribuidor de vídeo Splitter VGA / 4 portas. Adequado para aplicação de distribuição de sinais VGA S VGA, XVGA, UVGA, para uso em monitores, telões, projetores e outros. Características: Conexão: 1 entrada VGA / 4 saídas VGA. Conectores: HD 15 fêmea (todos), Largura de banda: 350 Mhz, Resolução Máx: 1920x1440 pixels, Alimentação: 12 Vdc, Consumo: 130 mA, Comprimento de cabo máx: 65m, Tipo de sinal: VGA, SVGA, Multisync. Referência: Migtec MT3504

Total do Fornecedor: R\$ 3.998,0000

27.296.488/0001-00 - K P DOS SANTOS INFORMÁTICA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
18	BATERIA RECARREGÁVEL	Unidade	2	R\$ 2.294,0000	R\$ 4.588,0000

Marca: TSSHARA
Fabricante: TSSHARA
Modelo / Versão: UPS SENOIDAL 2200VA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nobreak 2.0KVA, forma de onda senoidal pura e com controle digital. Incluindo auto teste para verificação das condições iniciais do equipamento, sinalização visual com todas as condições do equipamento, da bateria e da rede elétrica. Chave liga/desliga temporizada para evitar desligamento acidental. Ventilador interno controlado de acordo com o consumo de carga e da temperatura do nobreak. Oito tomadas na saída. Modelo bivolt automático na entrada, tensão de saída nominal padrão 120V, permitindo configurar para saída 220V através de seleção interna. Frequência de entrada de 47Hz - 63Hz, permite ser ligado com gerador. Subtensão 90V para 120V / 180V para 220V, sobretensão 145V para 120V / 250V para 220V. Potência de saída nominal contínua 2000va/1400va. Potência de pico nominal 1540W. Frequência de saída em modo inversor de 50Hz/60Hz. Tempo de acionamento do inversor =95%. Rendimento a plena carga em bateria >=80%. Distorção harmônica total menor 1%. Baterias internas seladas, tipo VRLA, chumboácida, livre de manutenção, à prova de vazamento, que recarregam automaticamente, mesmo com o nobreak desligado. Tempo de recarga da bateria de 10h após 90% descarregada. Autonomia mínima a plena carga de 15 minutos. Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria precisa ser substituída. Corrente de carga da bateria com controle digital nos estágios de carga, equalização e flutuação. DC Start - pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada. Tensão de operação da bateria 75VDC, 6 baterias seladas chumbo-ácida de 7Ah com vida útil entre 2 e 5 anos. Temperatura de operação de 0°C a 40°C. Umidade relativa de 0 a 90% sem condensação. Desligamento automático quando houver sobrecarga, acionamento do inversor por subtensão e sobretensão da rede elétrica com retorno e desligamento automático, desligamento automático contra descarga profunda da bateria no modo inversor, desligamento programado por carga mínima na saída e ausência da rede elétrica, varistor óxido metálico contra surtos de tensão

Total do Fornecedor: R\$ 4.588,0000

28.109.021/0001-69 - A P DOS SANTOS SERVICOS E COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
11	DISCO RÍGIDO REMOVÍVEL	Unidade	10	R\$ 354,3400	R\$ 3.543,4000

Marca: SEAGATE
Fabricante: SEAGATE
Modelo / Versão: Seagate STEA2000400 Specs

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Seagate STEA2000400 Specs Storage Capacity 2 TB Connection Interface 1 x USB 3.0 (USB Micro-B) Maximum Read Speed Not Specified by Manufacturer Cache Memory Not Specified by Manufacturer External Enclosure Bus Power USB Environmental Resistance Not Specified by Manufacturer Dimensions (L x W x H) 4.6 x 3.1 x 0.5" / 11.7 x 7.9 x 1.4 cm Weight 0.3 lbs / 0.1 kg Packaging Info Package Weight 0.45 lb Box Dimensions (LxWxH) 5.8 x 4.2 x 1.3 Maximum Write Speed Not Specified by Manufacturer Pre-Format Not Specified by Manufacturer Internal Drive Internal Interface Not Specified by Manufacturer Type Hard Disk Drive Form Factor Not Specified by Manufacturer entrega: 30 dias validade: 60 dias garantia: 12 meses pagamento: 10 dias

13 IMPRESSORA LASER Unidade 2 R\$ 981,1800 R\$ 1.962,3600

Marca: BROTHER
Fabricante: BROTHER
Modelo / Versão: QL700

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Especificações: - Cor: Branco / Preto - Velocidade Máx. de Impressão: 93 etiquetas por minutos - Largura Máx. da Fita (mm): 62 mm - Comprimento Mín. de Impressão: 12,7 mm - Comprimento Máx. da Etiqueta: 1 m - Resolução Máxima (dpi): 300 x 600 dpi - Estilos de Fontes: True Type - Conexão: USB (acompanha cabo) - Impressão Espelho - Impressão Vertical - Girar Impressão - Impressão da Data/Hora: Sim - Gerado pelo PC - Código de Barras 2D: CODE 39, CODE 128, UCC/EAN128 (GS1 - 128), ITF (I-2/5), CODABAR (NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2, (EAN13 AddOn2), ISBN-5, (EA13AddOn5), Laser Barcorde, POSTNET, RSS (RSS 14 Standard, RSS 14 Struncated, RSS Stacked Omnim, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Staced), PDF417 (Standard, Truncate, Micro), QR Code (Model 1, Model 2, Micro), DataMatrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Model 2, Model 3, Model4, Model5) - Software: P-touch Editor 5.0 para Windows, P-touch Address Book 1.1, P-touch Editor 5.0 para Mac - Sistema Operacional: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Mac OS X 10.4.11 - 10,7 Linux - Dimensões da estrutura: 12.7 x 22.9 x 15.2 - Fonte de Alimentação: CA 120V 60Hz 1,7A Geral: - Visor: Lâmpada do Editor Lite (verde), lâmpada de STATUS (verde, laranja, vermelho) - Velocidade Máxima de Impressão: 93 etiquetas por minutos - Teclado: N/A - Resolução Máxima de Impressão: 300 x 600 dpi - Largura Máxima: 62 mm - Comprimento Mínimo de Impressão: 12,7 mm - Comprimento Máximo de Impressão: 1 m - Código de Barras Residentes: CODE 39, CODE 128, UCC/EAN128 (GS1 - 128), ITF (I-2/5), CODABAR (NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2, (EAN13 AddOn2), ISBN-5, (EA13AddOn5), Laser Barcorde, POSTNET, RSS (RSS 14 Standard, RSS 14 Struncated, RSS Stacked Omnim, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Staced), PDF417 (Standard, Truncate, Micro), QR Code (Model 1, Model 2, Micro), DataMatrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Model 2, Model 3, Model4, Model5) Conteúdo da embalagem: - Impressora Térmica de Etiquetas - Software Editor & Drivers - Cabo USB - Cabo de alimentação - Guia de instalação rápida - Starter rolos: DK-1201 e DK-2205 entrega: 30 dias validade: 60 dias garantia: 12 meses pagamento: 10 dias

Total do Fornecedor: R\$ 5.505,7600

29.284.782/0001-10 - TC COMERCIO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
15	MICROFONE	Unidade	4	R\$ 597,4000	R\$ 2.389,6000

Marca: ARCANO
Fabricante: ARCANO
Modelo / Versão: AM-F1

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Características Marca: Arcano Modelo: USB BLACK 01 Fator de forma: Estúdio Tipo de microfone: Condensador Número de microfones: 1 Conector: USB Gama de frequência: 20Hz ~ 18KHz Comprimento do cabo: 3 m Descrição do vendedor AM-BLACK-1 AM-BLACK-1 USB Pode ser utilizado sem a instalação de qualquer driver. Para windows e Mac. É um microfone condensador perfeito PLUG and PLAY, se alimenta através da entrada USB. Especificações: * Type: USB Microfone Condensador * Capsula: 16 mm back electret diaphragm capsule. * Polar pattern: Cardioid * Frequency Range: 20Hz ~ 18KHz * Sensitivity: -32dB (0dB=1V/ Pa at 1kHz) * Equivalent Noise Level: iU22 dB (A Weight) * Max SPL: 136 dB (at 1kHz iU 1% T.H.D) * Connector: USB connector. * S/N ratio: 68 dB * Power Requirement: USB power * Sampling rate: 16 bit, 48KHz. POP FILTER ARCANO AM-F1 - Maior resistência e durabilidade - Duplo nylon - Qualidade com preço imbatível - Eficiência e proteção - Grampo universal - Fácil instalação - Proteção dupla

Total do Fornecedor: R\$ 2.389,6000

53.318.473/0001-06 - SIMPTEC COMERCIO DE MAQUINAS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
14	LEITORA CÓDIGO BARRA	Unidade	4	R\$ 297,0000	R\$ 1.188,0000

Marca: CIS Minyscan USB
Fabricante: CIS Eletrônica
Modelo / Versão: Home 3 - Cis

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Leitor de código de barras com as seguintes especificações: Tipo slot reader; Forma de leitura: passagem; Interface USB; Compatibilidade com códigos de barra 2 de 5 intercalado, 39, 128, EAN-13 e Infra-Red. Garantia mínima de 01 ano. Referência: CIS Minyscan USB ou de melhor qualidade.

Total do Fornecedor: R\$ 1.188,0000

Valor Global da Ata: R\$ 1.661.103,1800

 Imprimir o
Relatório

Voltar