

# PREGÃO ELETRÔNICO



CAMARA MUNICIPAL DE NOVA FRIBURGO

Pregão Eletrônico Nº 00017/2022

## RESULTADO POR FORNECEDOR

### 01.015.704/0001-09 - RUNTIME ELETRONICA LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3 <u>Cabo elétrico flexível</u>	Unidade	15	R\$ 611,6300	R\$ 21,9953	R\$ 329,9300

**Marca:** GREEN

**Fabricante:** GREEN

**Modelo / Versão:** 181350

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CABO DE FORÇA COM CORRENTE NOMINAL DE 10A VOLTAGEM MÁXIMA DE NO MÍNIMO DE 250V AC SEÇÃO DOS CONDUTORES: 3X0,75MM² ATENDE NBR 14136 DE ACORDO COM NOVO PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADAS (ABNT) PERMITE UTILIZAÇÃO EM FONTES DE COMPUTADORES E MONITORES FABRICADO COM MATERIAL ANTI CHAMA POSSUI O SELO DE APROVAÇÃO INMETRO TAMANHO DO CABO 1,5 METROS; GARANTIA DE FÁBRICA DE 3 MESES.

16 <u>Fonte alimentação ininterrupta</u>	Unidade	2	R\$ 1.821,8000	R\$ 719,9750	R\$ 1.439,9500
------------------------------------------	---------	---	----------------	--------------	----------------

**Marca:** COLETEK

**Fabricante:** COLETEK

**Modelo / Versão:** UPS PGII 8T

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NOBREAK 1200 VA POTÊNCIA 1200 VA FILTRO DE LINHA TENSÃO ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICO OU 220V. TENSÃO SAÍDA 115V CONEXÃO DE ENTRADA PLUGUE NBR 14136 AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIA CONEXÃO DE SAÍDA MÍNIMO 8 TOMADAS NBR 14136 INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE ELÉTRICA PROTEÇÕES PARA A CARGA: QUEDA DE REDE (BLACKOUT)RUÍDO DE REDE ELÉTRICASOBRETENSÃO DE REDE ELÉTRICASUBTENSÃO DE REDE ELÉTRICASURTOS DE TENSÃO NA REDECORREÇÃO DE VARIAÇÃO DA REDE ELÉTRICA POR DÊGRAU GARANTIA DE FÁBRICA DE 12 MESES.

**Total do Fornecedor: R\$ 1.769,8800**

### 04.602.789/0001-01 - DATEN TECNOLOGIA LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7 <u>Microcomputador</u>	Unidade	16	R\$ 96.118,5600	R\$ 4.600,0000	R\$ 73.600,0000

**Marca:** DATEN

**Fabricante:** DATEN

**Modelo / Versão:** DC3E-S

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Declaramos que o equipamento ofertado atende ao disposto no art. 3º, II, da Lei nº 8.248/1991 (regulamentado pelo Decreto nº 7.174/2010). Declaramos que o equipamento ofertado atende ao disposto no art. 5º, III, do Decreto nº 7.174/2010. Declaramos que o equipamento ofertado atende ao Processo Produtivo Básico, conforme disposição do Decreto nº 8.184/2014. 1. Processador 1.1. Arquitetura 64 bits compatível x86, clock real mínimo de 3Ghz sem overclock de qualquer espécie, 8Mb de cache, mínimo 6 núcleos físicos, com extensões de virtualização. 2 1.2. Energia térmica de projeto (TDP) Máximo de 65W (thermal design power) 2 1.3. Controlador de memória Capacidade de acesso em dois canais (dual channel) 2 2. Hardware 2. Compatibilidade Compatibilidade com Windows 11 2 3. Memória 3.1. Padrão da DDR 4, 2.400/2666 MHz 2 RAM memória 3.2. Capacidade da memória 8Gb com velocidade de barramento de 2400MHz obrigatório ser entregue em 1 módulo de 8Gb em dual channel 2 3.3. Capacidade máxima de memória suportada 32Gb 2 4. Placa-mãe (chipset) 4.1. Fabricante Placa-mãe do mesmo fabricante do processador e/ou do computador, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. 1 4.2. Equipamento ecológico Cumprimento da diretiva RoHS ou EPEAT 2 4.3. Interfaces SATA 3 (três) interfaces padrão SATA, sendo pelo menos 2 (duas) SATA-III, conforme especificação da SATA International Organization. 2 4.4. Memória RAM 2x slots DIMM 2 4.5. Padrões suportados Interface ACPI ("Advanced Configuration and Power Interface", ou interface avançada de configuração e potência) 4.0 ou superior. 1 4.6. Chip TPM Possuir tecnologia TPM 2.0 ou superior (Trusted Platform Module), que deverá fazer parte do projeto original da placa-mãe, com software para utilização dos seus recursos de segurança. 1 4.7. Sensores dos componentes Sensores para detecção da temperatura do processador e velocidade de rotação do ventilador (fan cooler)... Demais especificações atendendo plenamente ao edital.

**Total do Fornecedor: R\$ 73.600,0000**

### 12.027.340/0001-95 - MR DE OLIVEIRA CHAVES LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
11 <u>Unidade disco</u>	Unidade	2	R\$ 772,0000	R\$ 385,8900	R\$ 771,7800

**Marca:** Toshiba

**Fabricante:** Toshiba

**Modelo / Versão:** 1 TB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** HD Toshiba P300, 1TB, 3,5", SATA - HDWD110UZSVA Características: - Marca: Toshiba - Modelo: HDWD110UZSVA Especificações: - Fator de forma: 3,5" - Interface: SATA 6.0 Gbit / s) - Formato avançado (AF): Sim - Compatível com RoHS: Sim - Sem halogênio: Sim - Sensor de choque: Sim - Tecnologia de gravação: CMR (500 GB - 3 TB), SMR (4 TB-6 TB) Atuação: - Latência média: 4,17 ms - Fila de comandos nativa (NCQ): Suportado Velocidade de rotação: - 5.400 rpm (4 TB, 6 TB) - 7.200 rpm (500 GB - 3 TB) Tamanho do buffer: - 128 MB (4 TB, 6 TB) - 64 MB (500 GB - 3 TB) Confiabilidade: - Taxa de erro

irrecuperável: 1 por 10E14 bits lidos - Ciclo de carga / descarga: 600.000 (4 TB, 6 TB), 300.000 (500 GB - 3 TB) Gerenciamento de energia: - Tensão de alimentação: 5VDC (± 5%) / 12VDC (± 10%) Consumo - Leitura / Gravação: - 4,46 W tip. (6 TB) - 4,11 W tip. (4 TB) - 5,80 W tip. (2 TB) - 6,40 W tip. (500 GB, 1 TB, 3 TB) Consumo - baixa potência ociosa: - 2,68 W tip. (6 TB) - 2,32 W tip. (4 TB) - 5,20 W tip. (3 TB) - 4,40 W tip. (2 TB) - 3,70 W tip. (500 GB, 1 TB) Temperatura: - Operacional: 0 a 60 ° C / -40 a 65 ° C (4 TB, 6 TB) - Não operacional: 0 a 65 ° C / -40 a 70 ° C (500 GB - 3 TB) Vibração (operacional): - 0,50 G (5 a 350 Hz) (4 TB, 6 TB) - 0,67 G (5 a 500 Hz) (500 GB - 3 TB) Vibração (não operacional): - 3,0 G (5 a 500 Hz) (4 TB, 6 TB) - 1,04 G (2 a 200 Hz) (500 GB - 3 TB) Choque (operacional): - 70 G / 2 ms de duração Choque (não operacional): - 300 G (2 ms meio senoidal) (2 TB, 3 TB, 6 TB) - 350 G (2 ms meio senoidal) (500 GB, 1 TB, 4 TB) Acústica (modo inativo): - 24 dB tip. (6 TB) - 22 dB tip. (4 TB) - 27 dB tip. (2 TB, 3 TB) - 25 dB tip. (500 GB, 1 TB) Acústica (modo de busca): - 25 dB tip. (6 TB) - 24 dB tip. (4 TB) - 28 dB tip. (2 TB, 3 TB) - 26 dB tip. (500 GB, 1 TB) Conteúdo da Embalagem: - HD Toshiba P300 Garantia: 24 meses de garantia Peso: 425 gramas (bruto com embalagem)

17	<u>Fonte alimentação ininterrupta</u>	Unidade	21	R\$ 14.070,0000	R\$ 9.649,9000
					459,5190

**Marca:** TS Shara

**Fabricante:** TS Shara

**Modelo / Versão:** 600VA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Nobreak 600 VA bivolt automático ou 220V, mínimo 4 tomadas NBR 14136 , garantia de 12 meses

**Total do Fornecedor:** R\$ **10.421,6800**

### 13.345.633/0001-83 - TECNO SEG INFORMATICA E SEGURANCA DE DADOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>Cabo rede computador</u>	Caixa 305 M	3	R\$ 4.198,5500	R\$ 999,9966	R\$ 2.999,9900

**Marca:** MPT

**Fabricante:** MPT

**Modelo / Versão:** CAT6

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cabo de Rede Cat6, 4 Pares, condutores sólidos de cobre nu, com diâmetro nominal de 24/23AWG, antichamas, cor azul, garantia de 12 meses, caixa com 305 metros.

10	<u>Suporte caixa</u>	Unidade	60	R\$ 3.048,0000	R\$ 50,6333	R\$ 3.038,0000
----	----------------------	---------	----	----------------	-------------	----------------

**Marca:** ENERBRAS

**Fabricante:** ENERBRAS

**Modelo / Versão:** CX 3X3 1 RJ11 RJ45

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Conjunto box slim externo, com 1 Módulo RJ45 CAT5 e 1 Modulo RJ11 (Telefone), garantia de 12 meses

**Total do Fornecedor:** R\$ **6.037,9900**

### 16.847.666/0001-10 - HIGH LEVEL COMERCIAL LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
18	<u>Fonte alimentação ininterrupta</u>	Unidade	2	R\$ 11.846,6800	R\$ 2.549,5000	R\$ 5.099,0000

**Marca:** CR ENERGIA

**Fabricante:** CR ENERGIA

**Modelo / Versão:** KNBE 3000BS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NOBREAK 3000VA(3KVA) - BIVOLT AUTOMÁTICO - tomadas NBR 14136 - DE ACORDO COM TERMO DE REFERÊNCIA

**Total do Fornecedor:** R\$ **5.099,0000**

### 20.915.722/0001-83 - N A FERREIRA SUPRIMENTOS DE INFORMATICA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	<u>Cilindro máquina impressora / copiadora</u>	Unidade	4	R\$ 2.703,8800	R\$ 591,2500	R\$ 2.365,0000

**Marca:** MACROJET

**Fabricante:** ZHUAI MINGJIA

**Modelo / Versão:** ORIGINAL DO FABRICANTE

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cartucho Cilindro para impressora Brother L2520dw com aproximadamente 12.000 impres

23	<u>Cartucho toner impressora samsung</u>	Unidade	2	R\$ 319,6000	R\$ 156,0000	R\$ 312,0000
----	------------------------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

**Marca:** MACROJET

**Fabricante:** ZHUAI MINGJIA

**Modelo / Versão:** ORIGINAL DO FABRICANTE

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Toner novo para impressora Sansung SCX D4200A

**Total do Fornecedor:** R\$ **2.677,0000**

### 21.616.612/0001-83 - KARINA BEAUCLAIR VOGAS 12027984704

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>Cabo rede computador</u>	Caixa 305 M	1	R\$ 899,9900	R\$ 805,0000	R\$ 805,0000

**Marca:** FURUKAWA

**Fabricante:** FURUKAWA

**Modelo / Versão:** SOHOPLUS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cabo Rede Computador Material Revestimento: Pvc - Cloreto De Polivinila Anti-Chama ,

Material Conductor: Cobre , Bitola Conductor: 24 AWG, Tipo Conductor: Trançado 25 Pares , Tipo Cabo: Utp , Cor: Azul , Características Adicionais: Conectorizado , Categoria: 5e , Material Isolamento Conductor: Poliolefina , Normas Técnicas: Ansi/Tia/Eia-568-B.2-1 E Iso/Iec11801

12	<u>Unidade disco</u>	Unidade	2	R\$ 4.375,0000	R\$ 2.187,5000	R\$ 4.375,0000
----	----------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

**Marca:** SEAGETE

**Fabricante:** SEAGETE

**Modelo / Versão:** SKY HALUX AI8TB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Unidade Disco Tipo: Rígido , Capacidade: 6 TB., Tamanho: 3,5 POL, Velocidade: 7.200 RPM, Padrão: Sata 6bb/S , Aplicação: Microcomputador

14	<u>Disco rígido removível</u>	Unidade	2	R\$ 4.040,0000	R\$ 1.495,0000	R\$ 2.990,0000
----	-------------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

**Marca:** EXPANSION

**Fabricante:** EXPANSION

**Modelo / Versão:** 8TB

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Disco Rígido Removível Capacidade Memória: 8 GB, Compatibilidade: Windows 98/Se/Me/2000/Xp E Mac , Interface: Ubs 1.0 E 2.0 , Aplicação: Microcomputador

24	<u>Tripé</u>	Unidade	1	R\$ 3.066,0000	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000
----	--------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

**Marca:** MATTEDI

**Fabricante:** MATTEDI

**Modelo / Versão:** MINISHII

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Tripé Material: Alumínio , Altura Máxima: 1,62 M, Peso: 5 KG, Capacidade: 8 KG, Aplicação: Câmara Fotográfica Ou Filmadora , Quantidade Hastes: 3 , Altura Mínima: 78 C

**Total do Fornecedor:** R\$ 11.170,0000

### 23.303.444/0001-00 - BENEDES SOARES BATISTA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
20	<u>Pente de memória</u>	Unidade	3	R\$ 1.198,7400	R\$ 259,8700	R\$ 779,6100

**Marca:** CORSAIR

**Fabricante:** CORSAIR

**Modelo / Versão:** C16CMSX8

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Pente De Memória Capacidade Memória: 8 GB, Tipo: Ddr4 , Velocidade Barramento: 2.666 MH

**Total do Fornecedor:** R\$ 779,6100

### 30.740.543/0001-06 - MM COMERCIO DE BATERIAS E LUBRIFICANTES EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Bateria recarregável</u>	Unidade	30	R\$ 3.663,3000	R\$ 76,3333	R\$ 2.290,0000

**Marca:** BRUTUS

**Fabricante:** Comercial Incerti Ltda

**Modelo / Versão:** BT 12V 7AH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Bateria selada para nobreak 12V 7 A

**Total do Fornecedor:** R\$ 2.290,0000

### 36.924.105/0001-84 - WS INFORTEC COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
13	<u>Unidade disco</u>	Unidade	3	R\$ 11.367,0000	R\$ 966,6666	R\$ 2.900,0000

**Marca:** DELL

**Fabricante:** DELL

**Modelo / Versão:** 55FX5

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MARCA: DELL / MODELO: 55FX5 / HD DELL interno 3.5 2 Tb serial ATA 7.200 rpm compatível com Dell Power Edge R510

**Total do Fornecedor:** R\$ 2.900,0000

### 38.504.819/0001-69 - FRP COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
19	<u>Notebook</u>	Unidade	3	R\$ 18.830,9400	R\$ 6.250,0000	R\$ 18.750,0000

**Marca:** Samsung

**Fabricante:** Samsung

**Modelo / Versão:** Samsung

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** NOTEBOOK Processador Intel® Core™ i5-1135G7 8 MB de cache, até 4,20 GHz Memória 8 GB DDR4 3200Ghz SSD 512 GB NVMe M.2 Tela Full HD de 14" retroiluminação LED, borda fina, antireflexo, WVA Sistema Operacional Windows 11 Pro Informações adicionais referente ao produto apresentado no catalogo presente no final da proposta. Modelo: Book NP550XDA-KU1BR Marca: Samsung

**Total do Fornecedor:** R\$ 18.750,0000

### 43.397.210/0001-78 - GMS PRIME SERVICOS & COMERCIO DE INFORMATICA LTDA

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

	<b>Fornecimento</b>		<b>Valor (*)</b>	<b>Unitário</b>	
25 <u>Microcomputador</u>	Unidade	5	R\$ 30.037,0500	R\$ 4.659,8000	R\$ 23.299,0000

**Marca:** DATEN**Fabricante:** DATEN TECNOLOGIA**Modelo / Versão:** DC3E-S

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** COMPUTADOR TIPO DESKTOP 2. Marca: DATEN Modelo: DC3E-S Especificação técnica do computador tipo desktop Característica Sub- característica Especificação detalhada Nível de exigência (1=obrigatório io; 2= mínimo obrigatório) 1. Processador 1.1. Arquitetura 64 bits compatível x86, clock real mínimo de 3Ghz sem overclock de qualquer espécie, 8Mb de cache, mínimo 6 núcleos físicos, com extensões de virtualização. 2 1.2. Energia térmica de projeto (TDP) Máximo de 65W (thermal design power) 2 1.3. Controlador de memória Capacidade de acesso em dois canais (dual channel) 2 2. Hardware 2. Compatibilidade Compatibilidade com Windows 11 2 3. Memória 3.1. Padrão da DDR 4, 2.400/2666 MHz 2 Especificação técnica do computador tipo desktop (item 01) Característica Sub- característica Especificação detalhada Nível de exigência (1=obrigatório io; 2= mínimo obrigatório) RAM memória 3.2. Capacidade da memória 8Gb com velocidade de barramento de 2400MHz obrigatório ser entregue em 1 módulo de 8Gb em dual channel 2 3.3. Capacidade máxima de memória suportada 32Gb 2 4. Placa-mãe (chipset) 4.1. Fabricante Placa-mãe do mesmo fabricante do processador e/ou do computador, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. 1 4.2. Equipamento ecológico Cumprimento da diretiva RoHS ou EPEAT 2 4.3. Interfaces SATA 3 (três) interfaces padrão SATA, sendo pelo menos 2 (duas) SATA-III, conforme especificação da SATA International Organization. 2 4.4. Memória RAM 2x slots DIMM 2 4.5. Padrões suportados Interface ACPI ("Advanced Configuration and Power Interface", ou interface avançada de configuração e potência) 4.0 ou superior. 1 4.6. Chip TPM Possuir tecnologia TPM 2.0 ou superior (Trusted Platform Module), que deverá fazer parte do projeto original da placa-mãe, com software para utilização dos seus recursos de segurança. 1 4.7. Sensores dos componentes Sensores para detecção da temperatura do processador e velocidade de rotação do ventilador (fan cooler). 2 5. BIOS 5.1. Padrão BIOS do mesmo fabricante do computador ou OEM. Caso contrário, o fabricante deverá ter direitos (copyright) sobre a BIOS, comprovados através de atestado fornecido pelo fabricante da BIOS para a marca e o modelo do microcomputador ofertado. Atualizações da BIOS deverão ser disponibilizadas no site do 1 Especificação técnica do computador tipo desktop (item 01) Característica Sub- característica Especificação detalhada Nível de exigência (1=obrigatório io; 2= mínimo obrigatório) fabricante. 5.2. Idioma Inglês ou Português 2 5.3. Atualização Disponível no site do fabricante durante todo o período da garantia. 2 5.4. Identificação Nº de série/modelo do equipamento gravada na BIOS em campo não editável, capturável por aplicação de inventário. 1 5.5. Campo editável Campo editável para inserção informação em memória não volátil, capturável por aplicação de inventário. 1 5.6. Segurança Senha de proteção BIOS (Power On, HD e Setup). 1 6. Vídeo 6.1. Tipo Integrado à placa-mãe (chipset) ou processador 2 6.2. Memória 2Gb (compartilhada ou não com a memória RAM) 2 6.3. Resolução suportada 1920 x 1080 a 60Hz 2 6.4. Padrões suportados Microsoft DirectX 12 ou superior 2 6.5. Portas de saída de vídeo com as seguintes opções de tecnologia: Obrigatório: 01 (uma) porta Displayport ou 01 (uma) porta HDMI, Opcional: 01(uma) porta VGA e/ou 01 (uma) porta DVI. 2 7. Áudio 7.1. Padrão Áudio integrado de alta definição 2 7.2. Conectores Saída (P2), Entrada (P2) 2 7.3. Recurso Conectores frontais para Headphone e microfone 2 8. Rede 8.1. Adaptador Lan (10/100/1000 Mbit), IEEE 802.2 / 802.1x / 802.1q / 802.3 / 802.3AB / 802.3u / 802.3x, Gigabit Ethernet, autosenso, half/full-duplex, suporte a PXE 2.0, ASF 2.0, SNMP, TCP/IP, WS-MAN,WOL. Com Led indicativo. 2 9. Interfaces / conectores 9.1. Traseiras e Frontais Mínimo 2 (duas) USB 3.0 ou superior, Mínimo 4 (quatro) USB 2.0 ou superior, 1 (um) RJ45, 1 2 Especificação técnica do computador tipo desktop (item 01) Característica Sub- característica Especificação detalhada Nível de exigência (1=obrigatório io; 2= mínimo obrigatório) (um) Displayport, 01 (um) HDMI ou 01(um) porta VGA ou 01 (um) DVI, 1(um) par de conectores de áudio (in/out) ou 3x Audio. 10. Disco SSD 10.1. Padrão Padrão NVME M.2 ou SATA3 (Serial Advanced Technology Aachment) 1 10.2. Configurações possíveis 1 SSD ou 1 SSD + 1 HDD 2 10.3. Capacidade 1 SSD 480Gb ou 1 SSD 256Gb + HDD: 500Gb 2 11. Gabinete 11.1. Tipo Small Form Factor (SFF) reversível ou Desktop reversível. Que permita a utilização na posição horizontal e vertical sem comprometer os componentes internos e o funcionamento do computador e demais exigencias.

**Total do Fornecedor:** **R\$ 23.299,0000**

**46.777.902/0001-30 - OMEGA DISTRIBUIDORA DE CARMO LTDA**

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Critério de Valor (*)</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
1	<u>Equipamento wireless</u>	Unidade	2	R\$ 2.773,9500	R\$ 995,0000	R\$ 1.990,0000

**Marca:** UNBT UAP-AC-LR**Fabricante:** UNBT UAP-AC-LR**Modelo / Versão:** UNBT UAP-AC-LR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Descrição: Equipamento Wireless Padrão: 802.11 A/B/G/N/Ac , Tensão Alimentação: 110/220 V, Aplicação: Conexão Sem Fio De Equipamentos Em Rede , Características Adicionais: Rack 19"; Firewall Integrado, Velocidade: 100/1000 , Quantidade Portas: 8 , Tipo: Controladora De Access Point

21	<u>Pente de memória</u>	Unidade	13	R\$ 5.101,2000	R\$ 392,0000	R\$ 5.096,0000
----	-------------------------	---------	----	----------------	--------------	----------------

**Marca:** VENGEANCE CMSX8GX4**Fabricante:** VENGEANCE CMSX8GX4**Modelo / Versão:** VENGEANCE CMSX8GX4

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Descrição: Pente De Memória Capacidade Memória: 8 GB, Tipo: Ddr4 , Velocidade Barramento: 2.133 MHZ, Aplicação: Notebook

22	<u>Switch</u>	Unidade	2	R\$ 1.799,0000	R\$ 700,0000	R\$ 1.400,0000
----	---------------	---------	---	----------------	--------------	----------------

**Marca:** TOPINK TL-SE1016D**Fabricante:** TOPINK TL-SE1016D**Modelo / Versão:** TOPINK TL-SE1016D

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Descrição: Switch Quantidade Portas: 16 UN, Tipo Portas: 1000 Base T, 100 Base Tx E 10 Base T, Em Modos Full , Velocidade Porta: 20 Mbps , Alimentação: 110/220 V, Frequência: 60 HZ, Características Adicionais: Portas 10/100/1000, Autosenso E Rj45, Altura 1u Pa , Aplicação: Conectar Microcomputador À Rede

**Total do Fornecedor:** **R\$ 8.486,0000**

**Valor Global da Ata:** **R\$ 167.280,1600**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



**Voltar**