

Dados do Processo				
Endereço				
Endereço:	RUA CONDE DE ARARUAMA, 425	Processo nº:	12925/2022	Tipo: Licitatória
Cidade/UF:	Quissamã - RJ	Modalidade:	Pregão	
CNPJ:	31.505.027/0001-60	Critério de Julgamento:	Menor Preço - Unitário	

Descrição do Objeto

Registro de Preços para aquisição de equipamentos de informática para atender as necessidades de diversos Órgãos da Prefeitura Municipal de Quissamã-RJ.

Dados do Fornecedor

Fornecedor: 0 -
CNPJ / CPF: 000.000.000-00
Endereço:
Cidade: -
CEP:

Dados dos Itens

Lote	Item	Descrição do Item	Prazo de Execução	Validade Proposta	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Total por Item
1	1	HD interno para NAS 3.5, capacidade 4TB, Rotação 5400 RPM. Interface SATA3 6GB/s. Cache 256MB.			UN	26,0000		
2	2	MOUSE. Na cor preta; Óptico, com botões esquerdo, direito e central próprio para rolagem; Resolução mínima de 800 (oitocentos) dpi ou superior; conector tipo USB, sem o uso de adaptador PS2.			UN	15,0000		
3	3	MOUSE PAD ERGONÓMICO GEL			UN	25,0000		
4	4	Pacote Office Home Business 2019 licença vitalícia 64 bits			UN	8,0000		
5	5	Switch com gerenciamento inteligente; 26 portas Gigabit com 24 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática e 2 portas SFP 100/1000 Mbps para conectividade em fibra; Capacidade de routing 104 Gbps máximo; Capacidade de switching 52 Gbps; Capacidade de produção de até 38,6 Mpps; Processador ARM Cortex-A9 a 400Mhz SDRAM de 128MB; Tamanho do buffer de pacotes 1,5MB e 16MB de flash; Tensão de entrada 100-240V CA.			UN	19,0000		
6	6	HD EXTERNO – capacidade 1TB, sistema operacional Windows® 10, Windows 8, Windows 7; porta USB 3.0 e USB 2.0, acompanha cabo USB; Garantia mínima de 12 meses.			UN	11,0000		
7	7	NAS (Network Attached Storage) para rack 1U; Processador Intel Quad-Core 2.1GHz; Memória 16GB SO-DIMM DDR4 (8GB x2) Total de Slots de Memória 4; Mória Flash 8GB eMMC; 4x Entrada SATA3 6Gb/s; 4x USB 3.2 Gen 1; 2x Entradas Gigabit Ethernet (1000/100); 2x Entradas Gigabit Ethernet 2.5G/1G/100M); 2x Fonte 250W 100v até 240v AC.			UN	2,0000		
8	8	Licença Microsoft Windows 10 Pro Open License. 64Bits			UN	5,0000		

Lote	Item	Descrição do Item	Prazo de Execução	Validade Proposta	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Total por Item
9	9	NOBREAK - especificações mínimas: Proteção contra sobrecarga e curto circuito no inversor, sub e sobretensão na rede elétrica com retorno e desligamento automático; contra descarga profunda de bateria e surtos de tensão;tipo de onda: semi senoidal; potência: 1200VA / 600W; Tomadas: 08; Tomadas 10A Padrão NBR 14136; Bateria: 2 selada x 7AH; Tensão da bateria: 24V; Tensão de entrada nominal: 120V/220V bivolt automático; Tensão saída nominal: 120V; Tensão de operação: 24V; Fator de potência: 0,5. Garantia mínima de 12 meses.			UN	10,0000		
10	10	WEBCAM FULL HD microfone embutido, base rotativa 360 graus: interface: USB 2,0; Disponível para: Windows 2000, XP, XP2, VISTA, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Mac OS, Linux. Tipo de sensor: cmos faixa de foco: 20mm; Resolução: 1920 x 1080; Frequência: 50hz. cabo USB:1,4 m. Garantia mínima de 12 meses.			UN	5,0000		
11	11	MONITOR: Led 24 polegadas; resolução de imagem: 1920 x 1080 pixels a 60 Hz; Entrada para HDMI e VGA; 60 Hz; 1080p; Bivolt; cor preta; deve vir acompanhado de 01 fonte de alimentação, 01 cabo VGA e manual de instruções. Deve conter selo de aprovação do INMETRO. Garantia mínima de 12 meses.			UN	2,0000		
12	12	ROTEADOR WIRELESS COM DUAS ANTENAS Velocidade de wi-fi de até 300Mbps; permite conexão com cabo; taxa de transferência CE: <20DBM, FCC: <30DBM; Portas lan/ethernet: 1 x Porta 10/100 MBPS WAN, 4 x Portas 10/100 Mbps lan, bivolt; Acompanha: Fonte de energia, cabo ethernet, guia de instalação rápida; Garantia mínima de 12 meses.			UN	1,0000		
13	13	Access Point Dual Band AC com Tecnologia Handover e alcance de até 350 m²; Taxa de transmissão nominal 1350 Mbps; Throughput por frequência 450 Mbps (2.4 Ghz) + 867 Mbps (5GHz); Dispositivos conectados simultâneos até 350 usuários; 100 usuários (2.4GHz) + 250 usuários (5GHz); Chipset QCA 9563 + QCA 9886 + AR 8033; Antena Omnidirecional interna com ganho de 4dBi (2.4GHz) e 5dBi (5GHz), número de antenas 2,4GHz (3x3) e 5GHz (2x2); interface de rede 10/100/1000 BASE-T, RJ45, Porta PoE; 16MB de memória Flash; 128MB de memória RAM.			UN	14,0000		
14	14	Computador Desktop Gabinete SFF (Small Form Factor) com no mínimo: Processador frequência base 3.3GHz até 4.3GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 12MB Cache Sistema Operacional Windows 11 Pro Memória 8 GB (1 x 8 GB) DDR4 UDIMM 3200MHz Armazenamento 256 GB SSD Conexões Frontais: 2 x USB 3.2 Geração 2; 1 x USB-C 3.2 Geração 1 com carregamento de 15W; Combo fone de ouvido/microfone Conexões Traseiras: 2 x USB-A 3.2 Geração 1; 2 x USB-A 2.0; 1 x HDMI 2.0; 1 x VGA; 1 x DisplayPort; 1 x Porta serial; 1x RJ45; 1 x Saída da linha de áudio Garantia 1 ano on-site			UN	49,0000		
15	15	Monitor com tamanho de painel mínimo de 21,5"; Formato Widescreen; Proporção 16:9; Iluminação do Painel de LED; Tempo de Resposta de 6.5ms; Conectores: 1x VGA, 1x HDMI.			UN	59,0000		
16	16	Impressora Multifuncional Laser Monocromática: Modo de impressão eletrofotográfica. Memória 512 MB; Tela LCD TFT sensível ao toque colorida de 93,4 mm; Alimentação 127 V CA; Função fax; Conectividade Wi-Fi, Ethernet, USB 2.0; Velocidade de Impressão máxima de 42 ppm; Resolução máxima de impressão 1200x1200dpi; Capacidade máxima de impressão mensal 50,000 páginas mês; impressão em frente e verso; Capacidade da bandeja de 250 folhas; Cópia com ampliação e redução 400% - 25%; Cópia frente e verso; Digitalização compatível com TWAiN, W1A, ICA; Resolução 1200x1200dpi.			UN	1,0000		
17	17	Computador Workstation Gabinete Torre tamanho 376mm x 170mm x 315,4 mm; com no mínimo: processador de 6 núcleos e 12 threads, frequência de 2,90 Ghz e frequência Turbo de 4,60 Ghz, Cache de 18 MB; Memória RAM de 16 GB DDR4 UDIMM 3200Mhz; Armazenamento 256 GB SSD; Vídeo Integrado NVIDIA T1000 4GB GDDR6; Audio Realtek Grey; Rede Lan RJ45 (10/100/1000 Mbit); Conexões Frontais: 2 USB-A 3.2 Geração 2, 4 USB-A 3.2 Geração 1; Combo fone de ouvido/microfone, Microfone, Leitor de cartões SD; Conexões Traseiras: 4 USB-A 2.0 Geração 1 (2 Permitem a inicialização via teclado quando conectado), Saída de áudio, 1x DisplayPort, 1x Hdmi, 1x VGA, Ethernet RJ45, 3 slots PCIe: 16x Geração 4, 1x Geração 3, 1x G			UN	1,0000		
18	18	Computador Workstation Gabinete Torre Tamanho 376mm X 170mm X 315,4 Mm; Com No Mínimo: Processador De 6 Núcleos E 12 Threads, Frequência De 2,90 Ghz E Frequência Turbo De 4,60 Ghz, Cache De 18 Mb; Memória Ram De 32 Gb Ddr4 Udimm 3200mhz; Armazenamento 256 Gb Ssd; Vídeo Integrado Nvidia T1000 4gb Gddr6; Audio Realtek Grey; Rede Lan Rj45 (10/100/1000 Mbit); Conexões Frontais: 2 Usb-A 3,2 Geração 2, 4 Usb-A 3,2 Geração 1; Combo Fone De Ouvido/Microfone, Microfone, Leitor De Cartões Sd; Conexões Traseiras: 4 Usb-A 2,0 Geração 1 (2 Permitem A Inicialização Via Teclado Quando Conectado), Saída De Áudio, 1x Displayport, 1x Hdmi, 1x Vga, Ethernet Rj45; 3 Slots Pcie: 16x Geração 4, 1x Geração 3, 1x G			UN	1,0000		
19	19	NOTEBOOK com no mínimo: Processador frequência base 2,4GHz até 4,2GHz (turbo), 4 núcleos, 8 threads, 8 MB Cache; Sistema Operacional Windows 11 Pro; Display LED full HD 15,6" (1920 x 1080) antirreflexo; Memória de 8 GB DDR4 (8 GB x 1) máximo de 32GB; Alto-falante estéreo 1,5W x2; Placa de Vídeo Intel® Iris® Xe Graphics; SSD NVMe de 256 GB; Bateria 43 Wh; Conectividade: Bluetooth v5.1; Wi-Fi 5, 802.11 ac 1x1; Gigabit Ethernet [10/100/1000]; Portas de Comunicação: 1 HDMI; 1 USB-C®; 1 USB3.0, 1 USB2.0; Leitor de cartão multimídia MicroSD, 1 combo com saída para fone de ouvido/entrada para microfone; 1 RJ45 (LAN); 1 DC-in;			UN	10,0000		

Lote	Item	Descrição do Item	Prazo de Execução	Validade Proposta	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Total por Item
20	20	Tablet com Sistema Android; Tela de 10.4", resolução 2000X1200 (WXGA+) TFT 16 Milhões de cores; Processador 1.8GHz até 2.3 GHz Octa Core; Câmera Traseira 8MP, Câmera Frontal 5MP; Memória de 4GB; Armazenamento 128GB, Armazenamento Externo Micro SD até 1TB; Rede 4G LTE; Conectividade USB 2.0, conexão 3.5mm Estéreo (Padrão P2); Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G+5GHz, VHT80 MIMO, Bluetooth 5.0, Localização GPS, Glonass, Beidou, Galileo; Sensores Acelerômetro, Geo Magnético, Sensor de Luz. Dimensões 244.5x154.3x7.0 mm; Bateria 7040 mAh. Itens Incluso: 01 Tablet, 01 Carregador USB (15W), 01 Cabo USB, 01 Caneta Spen, 01 Extrator de Chip e Manual do usuário.			UN	1,0000		
21	21	Tablet com Sistema Android; Tela de 8.7", resolução 1340X800 (WXGA+) TFT 16 Milhões de cores; Processador 1.8GHz até 2.3 GHz Octa Core; Câmera Traseira 8MP, Câmera Frontal 2MP; Memória de 4GB; Armazenamento 64GB, Armazenamento Externo Micro SD até 1TB; Conectividade USB 2.0, conexão 3.5mm Estéreo (Padrão P2); Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac 2.4G+5GHz, VHT80, Bluetooth 5.0, Localização GPS, Glonass, Beidou, Galileo; Sensores Acelerômetro, Sensor de Luz. Dimensões 212.5x124.7x8.0 mm; Bateria 5100 mAh. Itens Incluso: 01 Tablet, 01 Carregador USB (15W), 01 Cabo USB, 01 Caneta Spen, 01 Extrator de Chip e Manual do usuário.			UN	2,0000		
22	22	PROJETOR com resolução WXGA (1200 x 800 pixels) 1.024.000 pixels; Tecnologia de projeção 3LCD de 3 chips; Método de projeção Matriz ativa TFT de polissilício; 3800 lumens de brilho em cores; 3800 lumens de brilho em branco; Razão de aspecto 16:10; Razão de contraste de até 16.000:1; Reprodução de cor de até 1 bilhão de cores; Alto-falante Mono 5W x1; Interfaces 1x USB Tipo A, 1x USB Tipo B, 1x LAN, 2x HDMI, 2x Computer/Component, 1x Vídeos, 1x RS-232c, 1x Stereo Mini-jack (mic), 1x Monitor Out, Audio 1 & 2, Audio L & R, 1x Audio Out; Controle Remoto; Voltagem nominal 100 – 240 V.			UN	1,0000		
23	23	SSD SATA3 240GB			UN	35,0000		
24	24	Nobreak com potência mínimo de 600VA/300W; Tensão de entrada: 115V-127V; Tensão de Saída: 115V; 4 saídas Padrão Brasileiro de Plugues e Tomadas (Plugue NBR 14136 10A/250V - pino de 4mm de diâmetro); Bateria selada Chumbo-ácido (VRLA) 12V 7Ah.			UN	63,0000		
Valor Total da Proposta							R\$ 0,00	

Resumo Final por Lote

Lote	Descrição	Valor Total
1		R\$ 0,00
2		R\$ 0,00
3		R\$ 0,00
4		R\$ 0,00
5		R\$ 0,00
6		R\$ 0,00
7		R\$ 0,00
8		R\$ 0,00
9		R\$ 0,00
10		R\$ 0,00
11		R\$ 0,00
12		R\$ 0,00
13		R\$ 0,00
14		R\$ 0,00
15		R\$ 0,00
16		R\$ 0,00
17		R\$ 0,00
18		R\$ 0,00
19		R\$ 0,00
20		R\$ 0,00
21		R\$ 0,00
22		R\$ 0,00
23		R\$ 0,00
24		R\$ 0,00

Validade da Proposta: 60 dias

Dados do Representante Legal

Representante Legal		Carimbo do CNPJ
<div>Nome:</div> <div>Cargo:</div> <div>Tipo do Documento:</div> <div>Documento:</div> <div>Data da Impressão:</div> <div>Ass./Carimbo:</div>		