

RECURSO

A  
CAMARA MUNICIPAL DE EXTREMA MG  
PREGÃO PRESENCIAL Nº26/2021

3049


INFORMATICA DA FONTE COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI, ESTABELECIDADA NA RUA NAPOLEAO SELMI-DEI Nº 87, BAIRRO VILA HARMONIA, CEP 14802500, ARARAQUARA, ESTADO DE SÃO PAULO, INSCRITA NO CNPJ SOB O N.º 35.101.847/0001-47, INSCRIÇÃO ESTADUAL N.º 181.436.997-110, INSCRIÇÃO MUNICIPAL N.º 1367232 EMAIL INFORMATICADAFONTEFINANCEIRO@GMAIL.COM, TELEFONE 016 33037200, NESTE ATO REPRESENTADA PELO SEU PROCURADOR CLAUDIO APARECIDO DE OLIVEIRA, CPF N. 094045598-65 E RG N. 20.302.403-5, RESIDENTE NA RUA JOSE MARQUES PINHEIRO FILHO N. 44, VILA HARMONIA, ARARAQUARA SP, CEP 14802-500, vem através desta mui respeitosamente pedir a desclassificação do item 07 da Empresa João Francisco Braulio-Me, em virtude do equipamento não atender as especificações mínimas exigidas no Edital abaixo descritas:

- Tela ofertada do equipamento do Proponente : 1366x 768 (pede no edital Tela full HD 1920x 1080)
- Processador ofertado pelo Proponente : 3.7 ghz ( pede no edital 4 ghz)
- Bluetooth ofertado pelo Proponente 4.1 ( pede no edital 4.2)
- Memoria expansível ofertada 12GB ( pede no edital expansível ate 16GB)
- Memoria Cache do processador ofertado 6 MB ( pede edital 8 MB cache)

Segue Anexo catalogo do equipamento ofertado pela Empresa para que seja comprovadas as especificações o que comprova que o equipamento ofertado não atende.

Para deferimento,

ARARAQUARA 11 DE MAIO 2021

  
INFORMATICA DA FONTE COM E SERV EIRELI  
Claudio Aparecido de Oliveira – Procurador  
Licitações e Projetos  
R.G 20.302.403-5/cpf 094045598-65

Recebido em  
11/05/2021



acer

1050

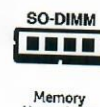


# Aspire 3

## A315-23G-R5R9

### Aspire 3

- Processador (CPU) AMD – R5 3500U – Quad Core
- Teclado em português do Brasil padrão ABNT 2 com teclado numérico dedicado
- 8GB de memória RAM
- Radeon™ 625 com memória dedicada VRAM de 2GB GDDR5
- 1TB HDD + 128GB SSD de armazenamento
- Tela de 15.6" com resolução HD
- Touchpad com comandos inteligentes

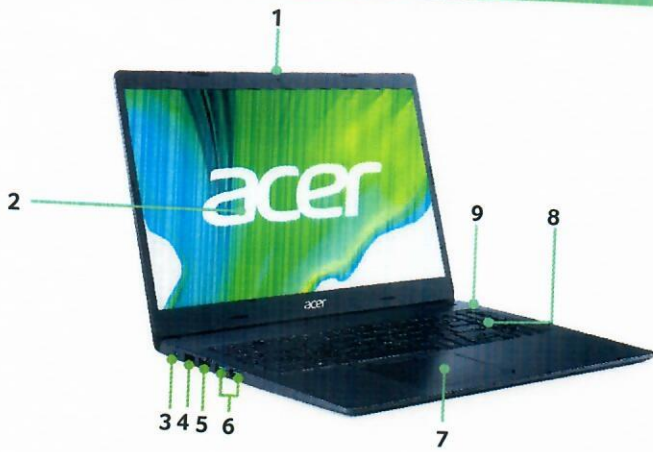




# ESPECIFICAÇÕES

## Aspire 3

A315-23G-R5R9



<b>Vistas do Produto</b>	1. Webcam 2. Tela 15,6" 3. Entrada para fone de ouvido 4. Porta Ethernet (RJ-45)	5. Porta HDMI® 6. Duas Portas USB 3.2 Gen 1 7. Touchpad 8. Teclado	9. Botão liga/desliga 10. Entrada combo para autofalante e fone de ouvido 11. Porta USB 2.0 12. Indicador de força/bateria	13. Trava Kensington
<b>Sistema Operacional<sup>1,2</sup></b>	<b>Windows 10 Home 64-bit</b>			
<b>CPU<sup>1</sup></b>	<b>AMD Ryzen™ 5-3500U</b> Quad Core Frequência: 2.1GHz até 3.7GHz Para maiores informações consultar o fabricante			
<b>Memória<sup>1,3,4,5</sup></b>	<b>8GB (4GB Soldada + 4GB Módulo) RAM</b> DDR4 Expansível até 12 GB			
<b>Tela<sup>1,6</sup></b>	<b>15,6" LED LCD</b> com designer ultrafino Painel: TN Resolução: HD (1366x768) Anti reflexo Proporção: 16:9 Frame rate: 60 Hz Tempo de resposta: 8 ~ 11ms Brilho: 220 nits Taxa de contraste: 400:1 Color gamut (NTSC): 45% Com tecnologia Acer ComfyView™			
<b>Gráficos<sup>1</sup></b>	<b>AMD Radeon™ Graphics</b> com memória compartilhada com a memória RAM <b>Radeon™ G25</b> com memória dedicada VRAM de 2GB GDDR5 Para maiores informações consultar o fabricante			
<b>Audio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dois auto falantes internos estereo</li> <li>Dois microfones digitais embutidos</li> </ul>			
<b>Armazenamento<sup>1,7</sup></b>	<b>1TB HDD</b> SATA 3 2.5 MM RPM 5400 <b>128GB SSD</b> SATA 3 M2 2.280			
<b>Upgrade<sup>1,8</sup></b>	Este modelo possui capacidade para a <b>instalação</b> e/ou <b>melhorias</b> de <b>SSD e HDD</b> Slot ocupado M.2 2280, compatível com SSD PCIe NVMe Gen. 3x2 de até 512GB (Não acompanha o produto). Slot ocupado SATA 3, compatível com HDD SATA 3 2.5 MM de até 2TB (Não acompanha o produto). Para maiores informações ligar para a o número 0800-762-2237			
<b>Webcam<sup>1</sup></b>	<b>Video conferência: Webcam com resolução: 640 x 480</b>			
<b>Wireless e Rede<sup>1</sup></b>	<b>Wireless (Wi-Fi):</b> Compatível com IEEE 802.11a/b/g/n/ac Suporte a redes com frequência de 2.4GHz e 5GHz Antena: 1x1 <b>Bluetooth:</b> Versão 4.1 <b>LAN/Rede com fio:</b> Gigabit Ethernet 10/100/1000 (RJ45) com suporte a Wake on LAN			
<b>Segurança<sup>1</sup></b>	Firmware Trusted Platform Module (TPM) Usuário BIOS, supervisor, HDD passwords e trava Kensington			
<b>Dimensão e Peso<sup>8,9</sup></b>	<b>Dimensão:</b> • 363.4 (L) x 250.5 (P) x 19.9 (A) mm			<b>Peso:</b> • 1,9 kg
<b>Alimentação e bateria<sup>10</sup></b>	<b>Fonte de Alimentação:</b> Bivolt Adaptador AC de 3 pinos (45W) com cabo com Certificação INMETRO <b>Bateria:</b> Bateria de 3 células (Li-Ion) 36 Wh Bateria com autonomia de até 8 horas** (valor obtido nos resultados dos testes com o software MobileMark® 2014)			
<b>Teclado e Touchpad<sup>1</sup></b>	<b>Teclado:</b> Em português do Brasil padrão ABNT 2 com teclado numérico dedicado <b>Touchpad:</b> Multi-gestual Certificação de precisão Microsoft Touchpad			
<b>Aplicativos<sup>11</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acer Care Center</li> <li>Acer Configuration Manager</li> <li>Quick Access</li> <li>Norton™ Internet Security</li> <li>Acer Product Registration</li> </ul>			
<b>Produto</b>	Este produto <b>não</b> possui leitor de CD/DVD GPU e CPU <b>são</b> soldadas na máquina			
<b>Conteúdo da Embalagem</b>	Notebook Acer Aspire 3 Fonte carregadora do notebook Manual em português Termo de garantia			
<b>Garantia</b>	1 ano limitada			
<b>Cor</b>	<b>Black.</b>			
<b>P/N</b>	NX.A3BAL005			
<b>NCM</b>	84713019			
<b>UPC</b>	193199949820			
<b>EAN</b>	4710886065555			

1. As especificações variam dependendo do modelo.  
 2. O software de 64 bits é necessário para aproveitar as vantagens do processamento de 64 bits.  
 3. A memória compartilhada do sistema pode ser alocada para suportar gráficos, dependendo do tamanho da memória do sistema e de outros fatores. A memória real do sistema disponível para o sistema operacional será reduzida por qualquer memória usada pela solução gráfica e pelos recursos exigidos pelo ambiente operacional.  
 4. A velocidade da memória pode variar, dependendo da CPU, chipset ou memória instalada.  
 5. É necessário um sistema operacional de 64 bits para aproveitar o desempenho final de 4 GB ou mais de memória.  
 6. Todas as marcas e nomes de produtos mencionados aqui incluem marcas registradas de suas respectivas empresas e são usados exclusivamente para descrever ou identificar os produtos.  
 7. 1 GB é 1 bilhão de bytes, 1 TB é 1000 GB. A capacidade formatada real é menor e pode variar dependendo dos materiais pré-carregados e do ambiente operacional. O Acer Recovery Management usa uma parte da capacidade do disco rígido declarada como espaço de backup dedicado.  
 8. Pequenas variações nas dimensões do sistema são possíveis devido ao processo de fabricação.  
 9. O peso pode variar dependendo da configuração do produto, componentes do fornecedor, variabilidade de fabricação e opções selecionadas.  
 10. A vida útil da bateria listada é baseada no teste do modo de produtividade MobileMark 2014® com wireless ativado. Os detalhes dos testes da bateria varia de acordo com o modelo, configuração, aplicativo, configurações de gerenciamento de energia, condições operacionais e recursos usados. A capacidade máxima da bateria diminui com o tempo e uso.  
 11. O software incluído pode variar dependendo da configuração do hardware, sistema operacional e disponibilidade regional.  
 Como um fenômeno conhecido em transistores de película fina (FTFs), os monitores de cristal líquido (LCDs) geralmente exibem um pequeno número de pontos de descoloração, como os chamados "pixels não conformes". Esse fenômeno é uma limitação da tecnologia LCD TFT, não um defeito do produto e, como tal, não é coberto pela garantia da Acer.  
 © 2019 Todos os direitos reservados.  
 Microsoft e Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation.  
 Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, Intel Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside e Intel Optane são marcas comerciais da Intel Corporation ou de suas subsidiárias nos EUA e / ou em outros países.  
**Sobre Acer:**  
 Fundada em 1976, a Acer é agora uma das principais empresas de TIC do mundo e está presente em mais de 160 países. À medida que a Acer se lança no futuro, ela se concentra em permitir que um mundo em que hardware, software e serviços se fundam entre si para abrir novas possibilidades para consumidores e empresas. Desde tecnologias orientadas a serviços até a Internet das coisas, jogos e realidade virtual, os 7.000 funcionários da Acer se dedicam à pesquisa, design, marketing, venda e suporte de produtos e soluções que quebram barreiras entre pessoas e tecnologia. Por favor, visite [www.acer.com](http://www.acer.com) para mais informações.





# CÂMARA MUNICIPAL DE EXTREMA

"A Serviço da Cidadania"



## EXAME DE ADMISSIBILIDADE RECURSAL QUANTO À INTENÇÃO DE RECURSO E RAZÕES RECURSAIS

Número de ordem	EDITAL Nº	26/2021
	PREGÃO PRESENCIAL Nº	26/2021
	PROCESSO LICITATÓRIO Nº	38/2021
Repartição interessada	PRESIDÊNCIA	
Setor	GABINETE DA PRESIDÊNCIA	

### I. DO OBJETO DA LICITAÇÃO

**1.1 Contratação exclusiva de ME, EPP ou Equiparadas para o fornecimento de: ITEM 01:** Um HD Externo, portátil, 5TB, USB; **ITEM 02:** Seis peças de HD Externo, portátil, 1TB, USB; **ITEM 03:** Quarenta e oito peças de Pendrive com 32 GB, USB 2.0; **ITEM 04:** Dois aparelhos de WiFi de alto desempenho com alcance 122 metros, 2.4 GHz Velocidade: 450 Mbps, 5GHz velocidade: 1.300 Mbps, com até 200 acessos simultâneos, acesso por check-in. Portas: 2 x Ethernet 10/100/1000; **ITEM 05:** Um apresentador sem fio, com conexão USB ou Bluetooth. Alcance sem fio de até 30 metros. **ITEM 06:** Seis conjuntos de computadores Desktop, 110v, com cabo de força, com as seguintes características mínimas: Processador – Número de núcleos 8, Nº de threads 8, Frequência baseada em processador 3.60 GHz, Frequência turbo 4.90 GHz, cache 12 MB, Velocidade do barramento 8 GT/s, TDP 95 W, Soquete 1151, com suportes gráficos do processador. Placa Mãe - Processador: Socket 1151 para 9ª e 8ª geração de processadores. Memória: 2x DIMM, de 32GB, DDR4. Portas no painel Traseiro: 1x PS/2 teclado, 1x PS/2 mouse, 1 HDMI, 4 Portas USB 2.0, 3 conectores de áudio, 2 USB 3.1, 1 VGA, 1 LAN (RJ45) 10/100/1000. Memória RAM – 8GB DDR4. Armazenamento – SSD 960GB Leitura e gravação com mínimo de 500mb/s. Fonte de energia – 500w reais ATX chaveada 110v/220v. Um Gabinete – Torre na cor preta ATX, 2 portas USB, entrada e saída de áudio P2, acompanhado de DVD-RW. Um Monitor – 21" Full HD, Widescreen, HDMI e VGA. Um Teclado – USB, padrão ABNT, Português Brasil com **teclado alfanumérico**, mínimo de 104 teclas. Mouse – Cabo USB com mínimo de 1,60m, 1000DPI. Uma Caixa de som: Conexão de alimentação USB e entrada de áudio P2; **ITEM 07:** Quatro aparelhos de Notebooks, 110v, com as seguintes características mínimas: Processador: Cache: 8Mb SmartCache, 4 núcleos, 8 seguimentos, 4.00GHz frequência turbo Max, velocidade do barramento de 4 GT/s OPI, TDP: 15 W, frequência de TDP Configurável alto: 2.00 GHz, TDP Configurável alto: 25 W, frequência de TDP Configurável baixo: 800 MHz, TDP Configurável baixo: 10 W, Tamanho de memória (de acordo com o tipo de memória) 32 GB, Tipos de memória DDR4-2400, LPDDR3-2133, Nº máximo de canais de memória 2, Largura de banda máxima da memória 34.1 GB/s, Frequência da base gráfica 300 MHz, frequência dinâmica da placa gráfica 1.15 GHz, Saída gráfica eDP/DP/HDMI/DVI, Suporte para 4K: 60Hz, Resolução (HDMI 1.4) 4096x2304@24Hz, Resolução(DP): 4096x2304@60Hz, Resolução (eDP - tela plana integrada): 4096x2304@60Hz, Suporte para DirectX 12, Suporte para OpenGL 4.4, Nº de telas suportadas: 3. Memória RAM: Memória 8Gb (1x8), DDR4, 2400MHz, com expansão até 16Gb. Armazenamento: 128GB SSD + Disco Rígido de 1TB (5400 RPM). Áudio: Falantes embutidos. Vídeo: Placa de vídeo dedicada 2GB. Tela: Tela LED Full HD de 15,6 (1920 x 1080), com antirreflexo. Teclado: **Teclado alfanumérico** – em Português (Brasil) (padrão ABNT2). Wireless: Placa de rede 802.11ac + Bluetooth 4.2, 5GHz. Bateria: Bateria de 3 células e 42wHrs (integrada) ou superior. Fonte de Alimentação: Fonte carregadora com plug de energia padrão NBR 14136. Portas: USB 3.1; USB 3.0; USB 2.0; HDMI; Ethernet RJ-45 10/100/1000; P2 (saída de áudio e

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1626 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA-MG  
TELEFONE: (35) 3435-2623 (CÂMARA) - 3435-2052 (CASA DO CIDADÃO)

CNPJ: 19.038.603/0001-00 | licitacaoextrema@yahoo.com.br | WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR





# CÂMARA MUNICIPAL DE EXTREMA

"A Serviço da Cidadania"



microfone). **ITEM 08:** Um aparelho de Notebook de 16 RAM, 1 Tera SSD, Processador frequência turbo 4.9 GHz, cache de 8MB, 4 núcleos, 8 threads, 10ª geração, tela ultraHD 4K, touch de 13.4 polegadas (3840x2400), conectividade wireless+bluetooth 5.1 + ethernet RJ 45, 110v, com cabo de força e bateria; **ITEM 09:** Uma Mesa digitalizadora para edição de imagens (tamanho 200x160x88MM), área ativa 152x95MM, nível de pressão acima de 4.000 e teclas configuráveis já inclusas com caneta própria, 110v; **ITEM 10:** Duas Licenças Pacote Creative Cloud da Adobe, 12 meses, para sistema operacional Windows. No pacote devem estar incluídos necessariamente os seguintes programas: Photoshop, Lightroom, Acrobat Pro (produção de PDF), InDesign, Adobe XD (design para apps); Illustrator; Premiere Pro e Rush; After Effects. **ITEM 11:** Uma Licença Pacote Creative Cloud da Adobe, 12 meses, para sistema operacional macOS (Apple). No pacote devem estar incluídos necessariamente os seguintes programas: Photoshop, Lightroom, Acrobat Pro (produção de PDF), InDesign, Adobe XD (design para apps); Illustrator; Premiere Pro e Rush; After Effects; **ITEM 12:** Três Impressoras multifuncionais laser (impressão/cópia e digitalização), monocromática, 110 v, com cabo de impressão e força, com conexão Ethernet, com painel de controle da tela de toque, velocidade de impressão mínima: 35 páginas por minuto (ppm) em papel A4, copia e digitaliza até 25 páginas por minuto (ppm). Compatível com sistema Windows. Dimensões máximas da impressora fechada: altura: 460 mm; profundidade: 400 mm; largura: 450 mm; **ITEM 13:** Doze unidades de Mouse – Cabo USB com mínimo de 1,60m, 1000DPI; **ITEM 14:** Quatro unidades de HD para servidor de arquivos. HD SATA 4TB de Armazenamento, 7200RPM, 256MB Cache, Taxa máxima de transferência sustentada 215mb/s, Velocidade de acesso da interface (Gb/s) 6,0, 3,0, 1,5; **ITEM 15:** Quatro peças Access Point. Dimensões: 196.7 x 196.7 x 35 mm, Peso: 350g / 450g (com kit de fixação), Interfaces de rede: 2 portas ethernet 10/100/1000Mbps, Porta: 1 porta USB 2.0 - Método PoE: PoE passivo 48V, 802.3af/802.3at suportado, tensão suportada 44 a 57 VDC, Adaptador: Adaptador PoE Gigabit 48V 0,5ª, Economia de energia: Suportado, Consumo máximo: 9W, Antenas: 3x antenas dual-band 2,4GHz 450mb/s - 5GHz 1300mb/s 3dBi, Alcance 122m - Padrões wireless: 802.11 a/b/g/n/ac, BSSID: Até 8 por rádio, Clientes simultâneos 200; **ITEM 16:** Cinco peças SSD M.2 NVMe 480GB de armazenamento, leitura e gravação e leitura mínimo 1000 mb/s; **ITEM 17:** Dez peças SSD 480GB de armazenamento, leitura e gravação e leitura mínimo 500mb/s; **ITEM 18:** Dez peças Memória RAM 8GB, DDR4, 2666MHz; **ITEM 19:** Um Rack Servidor de parede 19". Mini Rack servidor 16U preto pronto par fixação na parede. Dimensões: 500mm de profundidade, 600mm de largura, 78cm de altura; **ITEM 20:** Duas régua de tomada para Rack Servidor 19" ; 8 tomadas (padrão NBR 14136). **ITEM 21:** Três unidades Patch Painel 19" 24 portas RJ45 CAT6, Largura (mm) 482,6mm (19"), Altura (mm) 24 portas: 43,7 mm, fornecido com etiquetas para identificação dos pontos e abraçadeiras para organização dos cabos. **ITEM 22:** Quatro peças Organizador de cabo horizontal 19" 2u 19 para rack; **ITEM 23:** Uma unidade de Bandeja fixa para Rack servidor 19" 900mm de profundidade, 4 pontos de fixação, Ventilada; **ITEM 24:** Três unidades de Bandeja fixa para Rack servidor 19" -500 mm de profundidade, 4 pontos fixação; **ITEM 25:** Dez peças de Placa de rede PCI Express RJ45 – 10 unidades Adaptador 10/100/1000mbps RJ45 PCIE, padrões sem fio IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x, Controle de Fluxo IEEE 802.3x (Full-Duplex); **ITEM 26:** Dois Switch Gerenciável 48 portas. Switch gerenciável, padrões e protocolos IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.1d, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1q, IEEE 802.1p. Interface 48 Portas RJ45 10/100/1000Mbps (Autonegociação/Auto MDI/MDIX) 4 Slots SFP Gigabit. Mídia de Rede 10BASE-T: Categoria de cabo UTP 3, 4, 5 (máximo de 100m) 100BASE-TX/1000Base-T: Cabo de categoria UTP 5, 5e ou acima (máximo de 100m) (máximo de 100m) 1000BASE-X: MMF, SMF. Trava de Segurança Física. Dimensões (L X C X A) 17.3\*8.7\*1.7 pol.(440\*220\*44 mm) Possibilidade de Montagem em Rack. Consumo máximo de

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1626 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA-MG  
TELEFONE: (35) 3435-2623 (CÂMARA) - 3435-2052 (CASA DO CIDADÃO)

CNPJ: 19.038.603/0001-00 | licitacaoextrema@yahoo.com.br | WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*





# CÂMARA MUNICIPAL DE EXTREMA

"A Serviço da Cidadania"



energia 32.8W (220V/50Hz) Dissipação de calor máxima 111.91 BTU/h. Certificação CE, FCC, RoHS. Acompanha cabo de energia, kit de instalação em rack. **ITEM 27:** Cinquenta Licenças antivírus, 12 meses, com proteção contra ameaças em arquivos, em e-mails e na Web, prevenção contra ransomware e exploits, firewall, bloqueador de ataques de rede, verificação de vulnerabilidades, proteção para dispositivos móveis, descoberta na nuvem, recursos de gerenciamento, bloqueio de nuvem, segurança para Microsoft Office 365, controle da web, controle de dispositivos, gerenciamento da criptografia, gerenciamento de correções, gerenciamento pelo portal web; **ITEM 28:** Vinte e quatro unidades de Mouse PAD ergonômico com apoio de base em gel, preto; **ITEM 29:** Onze unidades de licença Sistema operacional Windows 10 PRO 64 bits, ou superior, licença perpétua; **ITEM 30:** Onze unidades de licença Pacote Office 2019 PRO, ou superior, licença perpétua; **ITEM 31:** Dois cabos HDMI 1m80cm compatibilidade TV e notebook; **ITEM 32:** Dois cabos HDMI 05m compatibilidade TV e notebook; **ITEM 33:** Dez unidades com três metros de organizadores de cabos em fita de velcro, na cor preta. **ITEM 34:** Duas caixas com 50 metros de organizadores de Cabo Espiral 3/4 Preto; **ITEM 35:** Cinco unidades de estabilizadores de energia tipo Nobreak, cor preta, 1400 VA, 110 V, **duração mínima da bateria de 60 minutos** suportando 1 computador onboard ligado, 1 tela de monitor e 1 impressora, botão liga e desliga com temporizador. Proteção contra curto circuito e superaquecimento no inversor, subtensão na rede, surtos de tensão, potência excedida e descarga total das baterias; **ITEM 36:** Doze unidades de estabilizadores 2000 VA, 110v; **ITEM 37:** Duas peças de Ribbon YMCKO com capacidade de 500 impressões BR FAR – PN 75432, para impressora FARGO HID / DTC1500 DUAL SIDED.

## II. DOS FATOS

Trata-se da análise de Recurso interposto pela licitante **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI** inscrita no CNPJ Nº 35.101.847/0001-47 por meio de seu procurador legal, com espeque no art. 4º, inciso XVIII, da Lei nº 10.520/2002 e subsidiado pela Lei nº. 8.666/93, em face do resultado do Pregão Presencial nº 26/2021 que declarou como vencedor do certame no item 07 (sete) a licitante **JOÃO FRANCISCO BRÁULIO ME** inscrita no CNPJ Nº 27.845.560/0001-01.

## III. DAS PRELIMINARES

Em sede de admissibilidade foram preenchidos os pressupostos de legitimidade, sucumbência, interesse processual, fundamentação, reconsideração da decisão e tempestividade, quanto à *intenção de recorrer* da licitante **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI**, conforme comprova a ata acostada nos autos do processo de licitação. Em ato contínuo o representante legal da licitante **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI** protocolou as razões recursais.

## IV. DA ADMISSIBILIDADE DAS RAZÕES RECURSAIS E DAS CONTRARRAZÕES

As razões recursais da recorrente foram protocoladas no mesmo dia da ata da sessão, e distribuídas aos interessados. Decorrido o prazo para apresentação das contrarrazões a Câmara Municipal de Extrema não recebeu nenhuma contrarrazão.

Dessa forma, passa-se para a análise das alegações em sede da ata de Sessão Pública do Pregão Presencial.

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1626 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA-MG  
TELEFONE: (35) 3435-2623 (CÂMARA) - 3435-2052 (CASA DO CIDADÃO)

CNPJ: 19.038.603/0001-00 | licitacaoextrema@yahoo.com.br | WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR





# CÂMARA MUNICIPAL DE EXTREMA

"A Serviço da Cidadania"



## V. DOS FATOS

Às 10h de 11 de maio de 2021 reuniram-se na sala de reuniões da Câmara Municipal de Extrema o Pregoeiro Benedito Cesar Silva e o membro da Equipe de Apoio: André Westerstahl de Abreu, para realizar os procedimentos relativos ao processamento do Pregão Presencial nº 26/2021, tipo menor preço unitário, em conformidade com o Edital. Participaram da sessão as seguintes licitantes: Fort Print Equipamentos e Suprimentos de Informática Ltda; Zefa Com. de Eletrônicos Ltda; A.R. Bento Informática Ltda ; Vendor Informática, Importação, Ind. Comércio, Recarga e Manutenção Eireli; Lexpaper Informática; Caroline Disque da Silva; Adriano Amorim da Silva Edilberto; Adilson Antonio de Moraes Junior ME; João Francisco Bráulio ME; Micnet Tecnologia e Comércio de Informática Eireli; Extrema Paper Office Ltda EPP; System Networks Ltda; Evoluti Ltda ME; Megadata Industria e Comercio de Produtos Eletronicos Ltda; Informática Vianna Vieira Ltda ME e Informática da Fonte Com. e Serv. Eireli. Após o encerramento da fase de lances, procedeu-se a abertura dos documentos de habilitação. As documentações apresentadas foram analisadas e as empresas consideradas aptas ao lance habilitadas. Ao proceder ao aceite, foi registrada a Intenção de Recurso da licitante **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI**.

## VI. DAS ALEGAÇÕES DA RECORRENTE

A licitante **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI** manifestou a intenção de apresentar recurso de forma imediata, cuja motivação é que o modelo e a marca oferecida pela licitante classificada em primeiro lugar no item 07 não atende plenamente ao requisitado no Edital, e citou de forma expressa: a tela, o processador, bluetooth, memória expansível, e memória cache.

## VII. DOS PEDIDOS DA RECORRENTE

A RECORRENTE requer a desclassificação da licitante **JOÃO FRANCISCO BRÁULIO ME** e a sua reclassificação como primeira colocada no item 07.

## VIII. DAS ALEGAÇÕES EM SEDE DE CONTRARRAZÕES

A licitante **JOÃO FRANCISCO BRÁULIO ME** não apresentou contrarrazões. Considere-se que a licitante foi questionada pelo pregoeiro na sessão e a mesma manteve a sua proposta, visto que afirmou atender plenamente ao requisitado pela Administração.

## IX. DA ANÁLISE

A RECORRENTE comprovou de forma contundente e inequívoca que o objeto ofertado pela RECORRIDA não atende plenamente ao requisitado pela Administração.

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1626 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA-MG  
TELEFONE: (35) 3435-2623 (CÂMARA) - 3435-2052 (CASA DO CIDADÃO)

CNPJ: 19.038.603/0001-00 | [licitacaoextrema@yahoo.com.br](mailto:licitacaoextrema@yahoo.com.br) | [WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR](http://WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR)



# CÂMARA MUNICIPAL DE EXTREMA

"A Serviço da Cidadania"



## X. DA CONCLUSÃO

Sem nada mais a evocar, CONHEÇO do Recurso Administrativo interposto pela empresa **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI**, no processo licitatório referente ao Edital de PREGÃO PRESENCIAL nº 26/2021, desclassifico a licitante **JOÃO FRANCISCO BRÁULIO ME** no item 07, e reclassifico a licitante **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI** habilitada e como vencedora no item 07 do Pregão em comento.

Por fim, encaminho esta apreciação ao **Senhor Sidney Soares Carvalho**, presidente da Câmara Municipal de Extrema, para o julgamento do mérito e decisão final da peça interposta.

Extrema, MG, 18 de maio de 2021.

Benedito Cesar Silva  
Pregoeiro

Recebido, <u>18/05/21</u>
_____ h.
Nome: _____
_____
Assinatura

**SIDNEY SOARES CARVALHO**  
PRESIDENTE

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1626 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA-MG  
TELEFONE: (35) 3435-2623 (CÂMARA) - 3435-2052 (CASA DO CIDADÃO)

CNPJ: 19.038.603/0001-00 | [licitacaoextrema@yahoo.com.br](mailto:licitacaoextrema@yahoo.com.br) | [WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR](http://WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR)





# CÂMARA MUNICIPAL DE EXTREMA

"A Serviço da Cidadania"



## DECISÃO FINAL RECURSO ADMINISTRATIVO

Número de ordem	EDITAL Nº	26/2021
	PREGÃO PRESENCIAL Nº	26/2021
	PROCESSO LICITATÓRIO Nº	38/2021
Repartição interessada	PRESIDÊNCIA	
Sector	GABINETE DA PRESIDÊNCIA	

### I. DO OBJETO DA LICITAÇÃO

- 1.1 Contratação exclusiva de ME, EPP ou Equiparadas para o fornecimento de: ITEM 01: Um HD Externo, portátil, 5TB, USB; ITEM 02: Seis peças de HD Externo, portátil, 1TB, USB; ITEM 03: Quarenta e oito peças de Pendrive com 32 GB, USB 2.0; ITEM 04: Dois aparelhos de WiFi de alto desempenho com alcance 122 metros, 2.4 GHz Velocidade: 450 Mbps, 5GHz velocidade: 1.300 Mbps, com até 200 acessos simultâneos, acesso por check-in. Portas: 2 x Ethernet 10/100/1000; ITEM 05: Um apresentador sem fio, com conexão USB ou Bluetooth. Alcance sem fio de até 30 metros. ITEM 06: Seis conjuntos de computadores Desktop, 110v, com cabo de força, com as seguintes características mínimas: Processador – Número de núcleos 8, Nº de threads 8, Frequência baseada em processador 3.60 GHz, Frequência turbo 4.90 GHz, cache 12 MB, Velocidade do barramento 8 GT/s, TDP 95 W, Soquete 1151, com suportes gráficos do processador. Placa Mãe - Processador: Socket 1151 para 9ª e 8ª geração de processadores. Memória: 2x DIMM, de 32GB, DDR4. Portas no painel Traseiro: 1x PS/2 teclado, 1x PS/2 mouse, 1 HDMI, 4 Portas USB 2.0, 3 conectores de áudio, 2 USB 3.1, 1 VGA, 1 LAN (RJ45) 10/100/1000. Memória RAM – 8GB DDR4. Armazenamento – SSD 960GB Leitura e gravação com mínimo de 500mb/s. Fonte de energia – 500w reais ATX chaveada 110v/220v. Um Gabinete – Torre na cor preta ATX, 2 portas USB, entrada e saída de áudio P2, acompanhado de DVD-RW. Um Monitor – 21" Full HD, Widescreen, HDMI e VGA. Um Teclado – USB, padrão ABNT, Português Brasil com teclado alfanumérico, mínimo de 104 teclas. Mouse – Cabo USB com mínimo de 1,60m, 1000DPI. Uma Caixa de som: Conexão de alimentação USB e entrada de áudio P2; ITEM 07: Quatro aparelhos de Notebooks, 110v, com as seguintes características mínimas: Processador: Cache: 8Mb SmartCache, 4 núcleos, 8 seguimentos, 4.00GHz frequência turbo Max, velocidade do barramento de 4 GT/s OPI, TDP: 15 W, frequência de TDP Configurável alto: 2.00 GHz, TDP Configurável alto: 25 W, frequência de TDP Configurável baixo: 800 MHz, TDP Configurável baixo: 10 W, Tamanho de memória (de acordo com o tipo de memória) 32 GB, Tipos de memória DDR4-2400, LPDDR3-2133, Nº máximo de canais de memória 2, Largura de banda máxima da memória 34.1 GB/s, Frequência da base gráfica 300 MHz, frequência dinâmica da placa gráfica 1.15 GHz, Saída gráfica eDP/DP/HDMI/DVI, Suporte para 4K: 60Hz, Resolução (HDMI 1.4) 4096x2304@24Hz, Resolução(DP): 4096x2304@60Hz, Resolução (eDP - tela plana integrada): 4096x2304@60Hz, Suporte para DirectX 12, Suporte para OpenGL 4.4, Nº de telas suportadas: 3. Memória RAM: Memória 8Gb (1x8), DDR4, 2400MHz, com expansão até 16Gb. Armazenamento: 128GB SSD + Disco Rígido de 1TB (5400 RPM). Áudio: Falantes embutidos. Vídeo: Placa de vídeo dedicada 2GB. Tela: Tela LED Full HD de 15,6 (1920 x 1080), com antirreflexo. Teclado: Teclado alfanumérico – em Português (Brasil) (padrão ABNT2). Wireless: Placa de rede 802.11ac + Bluetooth 4.2, 5GHz. Bateria: Bateria de 3 células e 42wHrs (integrada) ou superior. Fonte de Alimentação: Fonte carregadora com plug de energia padrão NBR 14136. Portas: USB 3.1; USB 3.0; USB 2.0; HDMI; Ethernet RJ-45 10/100/1000; P2 (saída de áudio e microfone). ITEM 08: Um aparelho de Notebook de 16 RAM, 1 Tera SSD, Processador frequência turbo 4.9 GHz, cache de 8MB, 4 núcleos, 8 threads, 10ª geração, tela ultraHD 4K, touch de 13.4 polegadas (3840x2400), conectividade wireless+bluetooth 5.1 + ethernet RJ 45, 110v, com cabo de força e bateria; ITEM 09: Uma Mesa digitalizadora para edição de imagens (tamanho 200x160x88MM), área ativa 152x95MM, nível de pressão acima de 4.000 e teclas configuráveis já inclusas com caneta própria, 110v; ITEM 10: Duas Licenças Pacote Creative Cloud da Adobe, 12 meses, para sistema operacional Windows. No pacote devem estar incluídos necessariamente os seguintes programas: Photoshop, Lightroom, Acrobat Pro (produção de PDF), InDesign, Adobe XD (design para apps); Illustrator; Premiere Pro e Rush; After Effects. ITEM 11: Uma Licença Pacote Creative Cloud da Adobe, 12 meses, para sistema operacional macOS (Apple). No pacote devem estar incluídos necessariamente os seguintes programas: Photoshop, Lightroom, Acrobat Pro (produção de PDF), InDesign, Adobe XD (design para apps); Illustrator; Premiere Pro e Rush; After Effects; ITEM 12: Três Impressoras multifuncionais laser (impressão/cópia e digitalização), monocromática, 110 v, com cabo de impressão e força, com conexão Ethernet, com painel de controle da tela de toque, velocidade de impressão mínima: 35 páginas por minuto (ppm) em papel A4, copia e digitaliza até 25 páginas por minuto (ppm). Compatível com sistema Windows. Dimensões máximas da impressora fechada: altura: 460 mm; profundidade: 400 mm; largura: 450 mm; ITEM 13: Doze unidades de Mouse – Cabo USB com mínimo de 1,60m, 1000DPI; ITEM 14: Quatro unidades de HD para servidor de

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1626 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA-MG  
TELEFONE: (35) 3435-2623 (CÂMARA) - 3435-2052 (CASA DO CIDADÃO)

CNPJ: 19.038.603/0001-00 | licitacaoextrema@yahoo.com.br | WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR





# CÂMARA MUNICIPAL DE EXTREMA

"A Serviço da Cidadania"



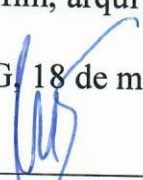
arquivos. HD SATA 4TB de Armazenamento, 7200RPM, 256MB Cache, Taxa máxima de transferência sustentada 215mb/s, Velocidade de acesso da interface (Gb/s) 6,0, 3,0, 1,5; ITEM 15: Quatro peças Access Point. Dimensões: 196.7 x 196.7 x 35 mm, Peso: 350g / 450g (com kit de fixação), Interfaces de rede: 2 portas ethernet 10/100/1000Mbps, Porta: 1 porta USB 2.0 - Método PoE: PoE passivo 48V, 802.3af/802.3at suportado, tensão suportada 44 a 57 VDC, Adaptador: Adaptador PoE Gigabit 48V 0.5ª, Economia de energia: Suportado, Consumo máximo: 9W, Antenas: 3x antenas dual-band 2,4GHz 450mb/s - 5GHz 1300mb/s 3dBi, Alcance 122m - Padrões wireless: 802.11 a/b/g/n/ac, BSSID: Até 8 por rádio, Clientes simultâneos 200; ITEM 16: Cinco peças SSD M.2 NVMe 480GB de armazenamento, leitura e gravação e leitura mínimo 500mb/s; ITEM 17: Dez peças SSD 480GB de armazenamento, leitura e gravação e leitura mínimo 500mb/s; ITEM 18: Dez peças Memória RAM 8GB, DDR4, 2666MHz; ITEM 19: Um Rack Servidor de parede 19". Mini Rack servidor 16U preto pronto para fixação na parede. Dimensões: 500mm de profundidade, 600mm de largura, 78cm de altura; ITEM 20: Duas réguas de tomada para Rack Servidor 19" ; 8 tomadas (padrão NBR 14136). ITEM 21: Três unidades Patch Pannel 19" 24 portas RJ45 CAT6, Largura (mm) 482,6mm (19"), Altura (mm) 24 portas: 43,7 mm, fornecido com etiquetas para identificação dos pontos e abraçadeiras para organização dos cabos. ITEM 22: Quatro peças Organizador de cabo horizontal 19" 2u 19 para rack; ITEM 23: Uma unidade de Bandeja fixa para Rack servidor 19" 900mm de profundidade, 4 pontos de fixação, Ventilada; ITEM 24: Três unidades de Bandeja fixa para Rack servidor 19" -500 mm de profundidade, 4 pontos fixação; ITEM 25: Dez peças de Placa de rede PCI Express RJ45 - 10 unidades Adaptador 10/100/1000mbps RJ45 PCIE, padrões sem fio IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x, Controle de Fluxo IEEE 802.3x (Full-Duplex); ITEM 26: Dois Switch Gerenciável 48 portas. Switch gerenciável, padrões e protocolos IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.1d, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1q, IEEE 802.1p. Interface 48 Portas RJ45 10/100/1000Mbps (Autonegociação/Auto MDI/MDIX) 4 Slots SFP Gigabit. Mídia de Rede 10BASE-T: Categoria de cabo UTP 3, 4, 5 (máximo de 100m) 100BASE-TX/1000Base-T: Cabo de categoria UTP 5, 5e ou acima (máximo de 100m) (máximo de 100m) 1000BASE-X: MMF, SMF. Trava de Segurança Física. Dimensões (L X C X A) 17.3\*8.7\*1.7 pol.(440\*220\*44 mm) Possibilidade de Montagem em Rack. Consumo máximo de energia 32.8W (220V/50Hz) Dissipação de calor máxima 111.91 BTU/h. Certificação CE, FCC, RoHS. Acompanha cabo de energia, kit de instalação em rack. ITEM 27: Cinquenta Licenças antivírus, 12 meses, com proteção contra ameaças em arquivos, em e-mails e na Web, prevenção contra ransomware e exploits, firewall, bloqueador de ataques de rede, verificação de vulnerabilidades, proteção para dispositivos móveis, descoberta na nuvem, recursos de gerenciamento, bloqueio de nuvem, segurança para Microsoft Office 365, controle da web, controle de dispositivos, gerenciamento da criptografia, gerenciamento de correções, gerenciamento pelo portal web; ITEM 28: Vinte e quatro unidades de Mouse PAD ergonômico com apoio de base em gel, preto; ITEM 29: Onze unidades de licença Sistema operacional Windows 10 PRO 64 bits, ou superior, licença perpétua; ITEM 30: Onze unidades de licença Pacote Office 2019 PRO, ou superior, licença perpétua; ITEM 31: Dois cabos HDMI 1m80cm compatibilidade TV e notebook; ITEM 32: Dois cabos HDMI 05m compatibilidade TV e notebook; ITEM 33: Dez unidades com três metros de organizadores de cabos em fita de velcro, na cor preta. ITEM 34: Duas caixas com 50 metros de organizadores de Cabo Espiral 3/4 Preto; ITEM 35: Cinco unidades de estabilizadores de energia tipo Nobreak, cor preta, 1400 VA, 110 V, duração mínima da bateria de 60 minutos suportando 1 computador onboard ligado, 1 tela de monitor e 1 impressora, botão liga e desliga com temporizador. Proteção contra curto circuito e superaquecimento no inversor, subtensão na rede, surtos de tensão, potência excedida e descarga total das baterias; ITEM 36: Doze unidades de estabilizadores 2000 VA, 110v; ITEM 37: Duas peças de Ribbon YMCKO com capacidade de 500 impressões BR-FAR - PN 75432, para impressora FARGO HID / DTC1500 DUAL SIDED.

## II. DECISÃO

2.1 Analisadas as considerações trazidas pelo Pregoeiro, acato-as na íntegra, e **DECIDO** por manter a **desclassificação** do item 07 da licitante **JOÃO FRANCISCO BRÁULIO ME** no pregão nº 26/2021 e a **classificação** da licitante **INFORMÁTICA DA FONTE COM E SERV EIRELI** como vencedora do item 07.

Dê-se ciência aos interessados. Ao fim, archive-se.

Extrema, MG, 18 de maio de 2021.

  
\_\_\_\_\_  
Sidney Soares Carvalho  
Presidente

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1626 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA-MG  
TELEFONE: (35) 3435-2623 (CÂMARA) - 3435-2052 (CASA DO CIDADÃO)

CNPJ: 19.038.603/0001-00 | licitacaoextrema@yahoo.com.br | WWW.CAMARAEXTREMA.MG.GOV.BR