



37 ANOS
COM O GOVERNO

SOBRE NÓS

A mtéc_ é pioneira em soluções e produtos de tecnologia, com 37 anos de experiência no mercado nacional. Contribuímos para uma sociedade mais inclusiva e digital, tornando a tecnologia acessível aos quatro cantos do Brasil.

NOSSOS NÚMEROS

+289MIL (UND.)
VOLUME FORNECIDO

+300
COLABORADORES

+2.300
ATAS VIGENTES

+3.500
ORGÃOS ATENDIDOS

REVENDA OFICIAL



NOSSOS CASES



QUER SABER MAIS?

Acesse: mtec.com.vc

Ou ligue: (61) 3327-6565

Licitação:

pospregao@mtec.com.vc

Contratos/Atas:

contrato@mtec.com.vc

Acesse nosso portal de atas:

mtec.com.vc/atas-de-registro-de-precos/

Ou solicite nossas Atas por e-mail:

arp@mtec.com.vc

AO
MINISTERIO DA JUSTICA E SEGURANCA PUBLICA
 Ref: 29/2023

PROPOSTA COMERCIAL

Prezados Senhores,

A MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA, empresa situada à Rodovia Darly Santos, nº 4000 – Galpão 01-B – Sala 10 – Bairro Darly Santos – Vila Velha/ES – CEP: 29103-300, inscrita no CNPJ/MF sob o nº. 01.590.728/0009-30, apresenta **PROPOSTA COMERCIAL AJUSTADA** para fornecimento de equipamentos de informática, na forma e condições abaixo:

LOTE ITEM	MARCA/MODELO	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
Lote 01 Item 01	Notebook 15.6" Acer Aspire 5 A515-57-727C, Processador Intel Core i7-12650H, Memória 16GB (2x8Gb) Upgrade, Armazenamento Ssd 512Gb (Upgrade), Sistema Operacional Windows 11 professional (Upgrade). (Conforme modelo de referência)	972 UND	R\$ 3.790,00	R\$ 3.683.880,00
Lote 01 Item 02	Dock Station Acer Tipo-C HDMI/DP C/5 USB - D501(Conforme modelo de referência)	872 UND	R\$ 891,00	R\$ 776.952,00
VALOR TOTAL LOTE 01 R\$ 4.460.832,00 quatro milhões e quatrocentos e sessenta mil e oitocentos e trinta e dois reais				

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Lote 01 Item 01 1. NOTEBOOK TIPO I

1.1. Sistema Operacional

- a) Windows versão 10 Pro ou 11 Pro.
- b) 64 bits;
- c) Português do Brasil;
- d) Incluso licenciamento de uso;
- e) Sistema previamente instalado.

1.2. BIOS - Sistema Integrado de Entrada e Saída

- a) A BIOS será desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ou em regime de O&M esse com direitos (copyright) sobre a BIOS. Serão aceitas soluções ou personalizadas, desde que o fabricante possua direitos (copyright) sobre o BIOS. As atualizações, quando necessárias, irão ser disponibilizadas no site do fabricante;
- b) BIOS em português ou inglês, desenvolvida em conformidade com a especificação UEFI 2.5 (<http://www.uefi.org>) e capturáveis pela aplicação de inventário SCCM (System Center Configuration Manager);
- c) A comprovação de compatibilidade do fabricante com o padrão UEFI irá ser comprovada por meio do site <http://www.uefi.org/members>, na categoria membros;

1.3. Processador;

- a) Fabricado especificamente para notebook;
- b) Arquitetura 64 bits com extensões de virtualização e instruções SSE4.2 e AVX2;
- c) de: 8 núcleos físicos, 12 Threads, cache L3 de 12MB, frequência turbo de 4.3 GHz;
- d) Suporte a instruções de criptografia AES (Advanced Encryption Standard);
- e) O modelo irá obter pontuação igual a 13.900 (Treze mil e novecentos) pontos aferidos no PassMark Software, verificados através da



MATRIZ:

SETOR SCIA, QUADRA 15, CONJUNTO 3, S/N, LOTE 8, ZONA INDUSTRIAL (GUARÁ) - BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - CEP: 71.250-015

url https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php;

f) Irá estar em linha de produção.

1.4. Placa de Vídeo

a) GPU integrada Intel® Iris® Xe ou AMD® Radeon™ Graphics, ;

b) Frequência da iGPU de 1.200 MHz ;

c) Suporte a APIs: DirectX 12; OpenGL 4.6, OpenCL 2.1 .

1.5. Memória RAM

a) 16GB (2x8 - dual channel), DDR4, 3.200MHz .

1.6. Armazenamento

a) 500GB PCIe Gen4 NVMe M.2, com velocidade de gravação superior a 1.900 MB/s.

1.7. Display de Tela

a) Tela de 15.6" ;

b) Full HD, resolução nativa 1920 x 1080;

c) Tratamento antirreflexo, desconsiderando solução glare (brilhante ou polida) ou adesivos antirreflexos;

d) Taxa de atualização 60Hz .

1.8. Interfaces

a) 1 porta USB 2.0 e 1 porta USB 3.2 Tipo C;

b) Porta Ethernet, conector RJ-45;

c) 1 conector de áudio para fones de ouvido e microfone (headset);

d) 1 porta HDMI 1.4 ;

e) Slot para cabo de segurança (compatível com o padrão Kensington ou Noble Wedge);

f) Conectividade Wi-fi 6 e Bluetooth.

1.9. Dimensões (valores máximos)

a) Altura: 2,7 cm;

b) Largura: 38 cm;

c) Profundidade: 28 cm;

d) Peso máximo: 3 kg.

1.10. Outros Requisitos

a) Teclado Português (padrão ABNT2), com todos os caracteres da Língua Portuguesa BR, inclusive “Ç”; e teclado numérico;

b) Bateria de 3 células e 45Wh (integrada), no ;

c) Câmera HD de resolução 1.280 x 720 ;

d) Alto-falantes estéreos e microfone;

e) O modelo irá ser compatível com a dock station, discriminada no Item 2 deste anexo;

f) Cor do equipamento predominantemente preta, grafite ou correlata.

1.11. Certificações e compatibilidade;

a) A marca do equipamento ofertado, isto é, o nome da empresa fabricante, irá rá constar como membro do TCG, o que irá ser comprovado através do link:

<https://trustedcomputinggroup.org/membership/member-companies/>

1.11.1. O equipamento irá possuir:

a) Constar selo Windows Logo Products List (LPL) como “Designed for Microsoft Windows”;

b) Certificado de conformidade contra incidentes elétricos e combustão dos materiais elétricos, (norma IEC60950/EN60950) comprovado através de certificado emitido por entidade competente no que aplicável;

c) Certificado quanto à imunidade eletromagnética (norma CISPR24 / EN55024) comprovado através de certificado emitido por entidade competente no que aplicável;

d) Certificado quanto à emissão de radiação radiada e conduzida (norma CISPR22 / EN55022) comprovado através de certificado emitido por entidade competente no que aplicável;

f) Todos os dispositivos de hardware, além de seus drivers e outros softwares



MATRIZ:

SETOR SCIA, QUADRA 15, CONJUNTO 3, S/N, LOTE 8, ZONA INDUSTRIAL
(GUARÁ) - BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - CEP: 71.250-015

fornecidos com o equipamento serão compatíveis com o sistema operacional Windows 10 e 11;

g) Em atendimento às diretrizes da Lei nº 12.305/2010, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos, o fabricante do equipamento ofertado irá se responsabilizar pelo mecanismo de logística reversa. Irá ser apresentada carta do fabricante do equipamento ofertado responsabilizando-se, pela logística de coleta, reciclagem e correta destinação dos resíduos sólidos.

h) acompanhará fonte de carregamento original certificada pelo fabricante.

1.12. Modelos de Referência;

a) Dell - Vostro 3520

b) Acer - Aspire 5

c) Lenovo - E15

Lote 01 Item 02 2. ESTAÇÃO DE ANCORAGEM (DOCK STATION)

2.1. Dock Station Universal com conexão USB 3.1 Tipo C, para expandir os recursos dos notebooks portáteis e personalizar o ambiente de computação de desktop;

2.2. Compatível com o Sistema Operacional Microsoft Windows 10 e 11, de forma a permitir todas as funcionalidades das portas fornecidas na Estação;

2.3. terá capacidade de conexão de no 03 (três) monitores de vídeo, suportando simultaneamente em todos os monitores resolução de no 1920 x 1080 a 60fps;

2.4. Irá ter as seguintes conexões disponíveis para expansão das funcionalidades dos notebooks:

2.5. Com 03 (três) ou mais conexões de saídas de vídeo Digital, sendo, no , 01(uma) conexão do tipo HDMI 2.0 , e 1 (uma) conexão do tipo DisplayPort versão 1.2 ou superior;

2.6. Serão aceitas as seguintes configurações:

2.6.1. 1 (uma) conexão do tipo HDMI 2.0 e 2 (duas) conexões do tipo DisplayPort versão 1.2, ou 2 (duas) conexões do tipo HDMI 2.0 e 1 (uma) conexão do tipo DisplayPort versão 1.2;

2.7. No caso de o equipamento disponibilizar apenas uma saída HDMI, e sendo as demais do tipo DisplayPort, será fornecido um adaptador DisplayPort para HDMI;

2.8. Possui 4 (quatro) ou mais portas USB tipo A versão 3.0 , compatível com a versão 2.0;

2.9. Possui 1 (uma) ou mais portas USB 3.0 tipo C livre, com compartilhamento de energia;

2.10. Possui 1 (uma) porta de Rede Padrão Gigabit Ethernet com conector RJ-45;

2.11. terá slot de segurança contra furto padrão Kensington ou Noble Wedge;

2.12. Possui fonte de alimentação 110/220 VAC (+/-10%), 50-60Hz com seleção automática, e cabo de conexão com a rede elétrica no padrão utilizado no Brasil, e especificado pela NBR 14136;

2.13. A Dock Station fornecerá alimentação geral mínima de 60W para os componentes conectados a ela;

2.14. A Dock Station e seus acessórios serão entregues devidamente acondicionadas em embalagens individuais adequadas, que utilizem preferencialmente materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e a armazenagem;

2.15. A Licitante garantirá por meio de declaração própria, que todos os componentes do produto são novos e de primeiro uso (sem uso, reforma ou recondicionamento) e que o produto se encontra em linha de fabricação.

2.16. A Dock Station será homologada para utilização pelo fabricante do Notebook ITEM I deste caderno de especificações.

2.17. Modelos de Referência;

a) Dock Station Universal Dell - UD22

b) Dock Acer USB Type-C - D501

c) ThinkPad Universal USB-C Dock - 40AY



MATRIZ:

SETOR SCIA, QUADRA 15, CONJUNTO 3, S/N, LOTE 8, ZONA INDUSTRIAL (GUARÁ) - BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - CEP: 71.250-015

CONDIÇÕES GERAIS

VALIDADE DA PROPOSTA	60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.
CONDIÇÕES DE PAGAMENTO	10 (dez) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura.
PRAZO DE ENTREGA	45 (quarenta e cinco) dias, a contar da emissão da Ordem de Fornecimento de Bens.
GARANTIA	<p>Lote 01 Item 01 e 02: 36 (trinta e seis) meses. ON-SITE. Exceto as baterias do item 1, que o período de garantia será de 12 meses.</p> <p>ACER: A fabricante dos equipamentos Acer dispõe de um número telefônico gratuito 0800-762-2237. Disponível de Segunda-feira a Sábado das 8h às 22h e aos Domingos das 10h às 18h (horário de Brasília) com exceção dos feriados. Para suporte técnico e abertura de chamados de garantia. As assistências técnicas credenciadas e autorizadas a prestar o serviço de garantia no território nacional podem ser consultadas no link: https://www.acer.com/ac/pt/BR/content/service-contact. Os drivers para download estão disponíveis no link: https://www.acer.com/ac/pt/BR/content/drivers.</p> <p>A Revenda autorizada e prestadora de serviços Microtécnica oferece canais de comunicação e ferramentas adicionais: A proponente disponibiliza e-mail para a abertura de chamados rma@microtecnica.com.br e/ou telefone gratuito 0800-644-6565 e conta com rede de assistência técnica autorizada em todo o território nacional.</p>
IMPOSTOS E FRETE	ICMS Inclusos
LOCAL DE ENTREGA	Conforme Edital - Brasília/DF; Campo Grande/MS; Catanduvas/PR; Porto Velho/RO; Mossoró/RN

DECLARAÇÕES

Declaramos que nos preços cotados estão inclusas todas as despesas, tais como transporte, impostos, taxas e quaisquer outras que forem devidas, necessárias e indispensáveis à perfeita execução do objeto desta licitação.

Estando de acordo com ato convocatório e com a legislação nele indicada, propomos os preços acima.

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO

NOME	ROBERTO MÁRCIO NARDES MENDES
CARGO	DIRETOR
R.G.	3.073.088 – SSP/DF
CPF	327.962.266-20
NACIONALIDADE	BRASILEIRO
ESTADO CIVIL	CASADO
PROFISSÃO	EMPRESÁRIO
ENDEREÇO	SAA, QUADRA 01 Nº 995 – BRASÍLIA/DF - CEP: 70.632-100

DADOS DA EMPRESA

EMPRESA	MICROTECNICA INFORMÁTICA LTDA
----------------	-------------------------------



MATRIZ:

SETOR SCIA, QUADRA 15, CONJUNTO 3, S/N, LOTE 8, ZONA INDUSTRIAL (GUARÁ) - BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - CEP: 71.250-015

ENDEREÇO	Rodovia Darly Santos, nº 4000 – Galpão 01-B – Sala 10 – Bairro Darly Santos – Vila Velha/ES – CEP: 29103-300
CNPJ	01.590.728/0009-30
INSC. ESTADUAL	083794484
CONTATO	FRANCIS MICHEL
TELEFONE	(61) 3327-6666
E-MAIL	licitacao@microtecnica.com.br
DADOS BANCÁRIOS	CEF (104) – AG. 4316 – OP. 003 – CC: 721-1

Solicitamos que a minuta do instrumento contratual e a respectiva Nota de Empenho sejam enviados nos seguintes emails: contrato@microtecnica.com.br e empenho@microtecnica.com.br, respectivamente.

Sem mais para o momento, colocamo-nos ao vosso inteiro dispor para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,


MICROTÉCNICA INFORMÁTICA LTDA
ROBERTO MÁRCIO NARDES MENDES
DIRETOR

**MATRIZ:**

SETOR SCIA, QUADRA 15, CONJUNTO 3, S/N, LOTE 8, ZONA INDUSTRIAL
(GUARÁ) - BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL - CEP: 71.250-015