

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 178/2023

PREGÃO PRESENCIAL Nº. 73/2023

Aos 29 (Vinte e Nove) dias do mês de Dezembro do ano de 2023 (Dois Mil e Vinte e Três), nas dependências do Departamento de Licitações e Compras, situada na Rua Joaquim das Neves, 211 – Vila Caldas, Carapicuíba, Estado de São Paulo, o Prefeito **Marco Aurélio dos Santos Neves**, RG nº: 19.236.215-X e CPF: 157.388.248-81 e o Secretário de Administração Geral **Mario Mauricio da Matta Junior**, RG nº: 24.972.175-2 e CPF: 185.447.638-63, após a homologação do resultado obtido no **Pregão Supra, RESOLVE**, nos termos do artigo 15, da Lei nº 8.666/93, **REGISTRAR O(S) PREÇO(S)** para eventual aquisição de material de informática, em atendimento ao Gabinete do Prefeito, à Secretaria de Governo, Secretaria de Assuntos Jurídicos, Secretaria de Administração Geral, Secretaria de Esportes e Lazer, Secretaria de Educação, Secretaria de Obras, Secretaria de Serviços Municipais, Secretaria de Saúde e Medicina Preventiva, Secretaria de Transportes e Trânsito, Secretaria de Assistência Social e Cidadania, Secretaria do Meio Ambiente e Sustentabilidade, Secretaria de Cultura e Turismo, Secretaria de Segurança Pública e Controle Urbano, Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Social e Trabalho, Secretaria de Rendas, Secretaria de Projetos Especiais, Convênios e Habitação e Secretaria de Infraestrutura a seguinte empresa:

Para os lotes que constam do Anexo I foram registrados os preços ofertados pela empresa **FSC COMERCIO E REPRESENTACOES E SERVICOS LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº 21.995.837/0001-98, com sede na Avenida São José, nº 877, Ayrosa, Osasco, São Paulo, Telefone: (11) 98476-6776, neste ato representada legalmente pelo(a) Sr.(a) **Felipe Santos da Conceição**, portador(a) da cédula de identidade RG nº: 44.918.631-3 e CPF: 379.346.138-65:

1. DO OBJETO

1.1 O objeto desta Ata é o **REGISTRO DE PREÇOS** para eventual aquisição de material de informática, nas condições, especificações técnicas e demais exigências estabelecidas no Edital e Anexos do **Pregão** supra.

2. DA VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

2.1. A presente Ata de Registro de Preços terá validade por **12 (doze) meses**, contado a partir de sua assinatura.

2.2. A Administração Municipal não será obrigada a adquirir o objeto desta Ata, podendo licitar quando julgar conveniente, sem que caiba recurso ou indenização de qualquer espécie à empresa detentora, ou cancelar a Ata, na ocorrência de alguma das hipóteses legalmente previstas para tanto, garantidos à detentora, neste caso, o contraditório e a ampla defesa.

3. DOS PREÇOS REGISTRADOS

3.1. O(s) preço(s) a ser(em) registrado(s) na presente Ata refere(m)-se ao preço ofertado pela empresa signatária, consoante documentação pertinente anexa.

3.2. A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas às disposições contidas no art. 65, da Lei nº 8.666/93.

3.3. O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos bens registrados,

cabendo ao Departamento de Licitações e Compras promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

3.4. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado, o órgão gerenciador desta Ata deverá convocar o fornecedor, visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado pelo mercado.

3.4.1. Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido.

3.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, os órgãos gerenciadores da Ata às Secretarias solicitantes, com auxílio do Departamento de Licitação poderão:

3.5.1. Liberar a detentora da Ata do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento.

3.6. Não havendo êxito nas negociações, o Departamento de Licitações e Compras deverá proceder à revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

3.7. O Departamento de Licitações e Compras promoverá ampla pesquisa no mercado, de forma a comprovar que os preços registrados permanecem compatíveis com os nele praticados, condição indispensável para a continuidade da aquisição dos materiais.

4. DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

4.1. A entrega dos materiais será realizada conforme o Anexo I que faz parte integrante desta ata.

4.2. Arcar com as despesas de frete e demais encargos referentes aos materiais;

4.3. Responder por quaisquer danos causados aos empregados ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do objeto da presente Ata. Ocorrendo quaisquer hipóteses expressas, fica claro que mesmo havendo a fiscalização ou acompanhamento por parte da Administração, a detentora não será eximida das responsabilidades previstas no Edital.

4.4. Manter-se durante toda execução da Ata de Registro de Preços, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na Licitação, nos termos do artigo 55, XIII da Lei nº 8666/93.

4.5. A inadimplência da licitante, com referência aos encargos trabalhistas, fiscais e comerciais não transfere à Administração Pública a responsabilidade por seu pagamento, nem poderá onerar o objeto da presente Ata.

4.6. Correrão por conta da detentora da Ata as despesas para efetivo atendimento do objeto licitado, tais como impostos, frete, seguros, encargos trabalhistas, previdenciários, dentre outros.

4.7. Às Secretarias solicitantes caberão o recebimento do objeto e a verificação de que foram cumpridos os termos, especificações e demais exigências, dando-se em conformidade com o art. 73, inc. II, da Lei nº. 8.666/93:

a) provisoriamente, pelo prazo de até 05 (cinco) dias, recebido(s) por servidores previamente designados, para acompanhamento e fiscalização, mediante carimbo na respectiva Nota Fiscal Eletrônica, para efeitos verificação posterior da conformidade do objeto com as exigências editalícias;

b) definitivamente, após 5 (cinco) dias do recebimento provisório, através da verificação da qualidade e quantidade, para a conseqüente aceitação do objeto entregue.

4.8. Constadas quaisquer irregularidades nos materiais as Secretarias solicitantes, poderão:

4.8.1. Rejeitá-lo no todo ou em parte, se não corresponder às especificações exigidas, ou apresentar irregularidades, determinando-se a substituição ou a rescisão da Ata, sem prejuízo das penalidades cabíveis;

4.8.2. Determinar sua complementação ou rescindir a contratação, se houver diferença de equipamentos ou de partes, sem prejuízo das penalidades cabíveis.

4.8.3. As irregularidades deverão ser sanadas pela detentora da Ata imediatamente após a notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.

4.8.4. A recusa da detentora da Ata em atender à substituição levará à aplicação das sanções previstas por inadimplemento.

4.9. Os materiais deverão estar prontos para uso em conformidade com as normas de segurança.

4.10. Correrão por conta da Detentora da Ata as despesas para efetivo atendimento do objeto licitado, tais como impostos, frete, seguros, e demais encargos trabalhistas, previdenciários, dentre outros.

4.11. Às Secretarias solicitantes, receberão o objeto para verificação de que foram cumpridos os termos, especificações e demais exigências, dando-se em conformidade com o art. 73, inc. II, da Lei nº. 8.666/93:

4.12. O prazo de entrega dos materiais deverá ser de até 10 (dez) dias úteis contados da data da autorização de fornecimento, no seguinte endereço: Rua Pedro de Oliveira nº 105, Vila Sul-Americana, CEP 06397-085 (Almoxarifado Central) em suas embalagens originais devidamente protegidas, estando incluso no mesmo o frete, impostos e demais encargos ficando o Município isento de quaisquer responsabilidades, em suas embalagens originais devidamente protegidas, estando incluso no mesmo o frete, impostos e demais encargos ficando o Município isento de quaisquer responsabilidades.

5. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

5.1. O pagamento será realizado com até 30 (trinta) dias, contados a partir do atestado de fornecimento expedido pelas Secretarias requisitantes.

5.2. O pagamento será efetuado mediante crédito em conta corrente, em nome da detentora da Ata, conforme indicado em sua proposta.

5.3. Caso venha a ocorrer à necessidade de providências complementares por parte da detentora da Ata, a fluência do prazo será interrompida, reiniciando-se sua contagem a partir da data do respectivo cumprimento.

5.4. Os valores que não forem pagos no prazo previsto poderão ser acrescidos de compensação financeira de 0,5% ao mês, apurados desde a data prevista para pagamento até a data de sua efetivação, calculados “pró rata” sobre o valor da Nota Fiscal/Fatura.

6. DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

6.1. A detentora da Ata terá seu registro cancelado nas seguintes hipóteses:

- a) Descumprimento das condições da Ata de Registro de Preços;
- b) Não retirada da respectiva nota de empenho de despesa, Autorização de Fornecimento ou Instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Prefeitura Municipal de Carapicuíba, sem justificativa aceitável;
- c) Não aceitar reduzir o seu preço registrado, quando este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- d) Por razões de interesse público.

6.2. O cancelamento do registro, nas hipóteses previstas no subitem 6.1, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho do diretor do Departamento de Licitações e Compras.

7. DOS CASOS FORTUITOS OU DE FORÇA MAIOR

7.1. A detentora da Ata poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preços, na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior, devidamente comprovado.

7.2. Serão considerados casos fortuitos ou de força maior, para efeito de cancelamento desta Ata de Registro de Preços, ou não aplicação de sanções, os inadimplementos decorrentes das situações a seguir, quando vierem a afetar o fornecimento do objeto da licitação:

- a) Greve geral;
- b) Calamidade pública;
- c) Interrupção dos meios de transportes
- d) Condições meteorológicas excepcionalmente prejudiciais;
- e) Outros casos que se enquadrem no parágrafo único do art. 393, do Código Civil Brasileiro (Lei nº 10.406/2002).

7.2.1. Os casos enumerados nesse subitem deverão ser satisfatoriamente justificados pela **detentora da Ata**.

7.3. Sempre que ocorrerem situações que impliquem caso fortuito ou de força maior, o fato deverá ser comunicado ao Departamento de Licitações e Compras, em até 24 (vinte e quatro) horas após a ocorrência.

7.3.1. Caso não seja cumprido este prazo, o início da ocorrência será considerado como tendo sido 24 (vinte e quatro) horas antes da data de solicitação de enquadramento da ocorrência, como caso fortuito ou de força maior.

8. DAS PENALIDADES

8.1 São aplicáveis à Contratada as seguintes penalidades:

8.1.1. Advertência;

8.1.2. Multa;

8.2. Se a Contratada apresentar documentação falsa, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, falhar ou fraudar a entrega dos materiais, proceder de forma inidônea, ou ainda, se convocada dentro do prazo de validade de sua proposta, não celebrar a assinatura do contrato e/ou praticar quaisquer atos de natureza dolosa, dos quais decorram prejuízos ao interesse público, será declarada inidônea, nos termos da Lei nº 8.666/93 estando impedida de contratar com a Administração Pública em geral, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante esta Prefeitura, sem prejuízo das multas e demais sanções prevista no edital e nesta ata.

8.3. Pela inexecução total da obrigação, objeto da licitação será aplicado multa de até 20% (vinte por cento) do valor do mesmo;

8.4. Pela inexecução parcial do contrato será aplicada multa equivalente a 10% (dez por cento) sobre o valor da parcela não cumprida;

8.5. O atraso na entrega do objeto da licitação sujeitará a Contratada à multa de mora de 0,5% (meio por cento) do valor da parcela em atraso, por dia, até o 15º (décimo quinto) dias de atraso, após será considerada inexecução parcial do contrato.

8.6. A não observância das quantidades solicitadas pela Administração, ou ainda a entrega dos materiais, em desacordo com as especificações constante do edital ou em níveis de qualidade inferior ao especificado no contrato sujeitará a Contratada a multa no valor de 10 (dez por cento) do valor constante da Ordem de entrega, sem prejuízo da complementação de quantidades e/ou substituição dos materiais, e demais sanções aplicáveis.

8.7. Nos casos de reincidência em inadimplemento apenados por 03 (três) vezes no mesmo instrumento contratual ou de ato jurídico análogo, bem como as faltas graves de impliquem a rescisão unilateral do contrato ou instrumento equivalente sujeitará a Contratada a suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com esta Prefeitura, pelo prazo de até 05 (cinco) anos.

8.8. As sanções de suspensão e declaração de inidoneidade poderão ser aplicadas juntamente com as sanções de multa.

8.9. Para aplicação das penalidades descritas acima será instaurado procedimento administrativo específico, sendo assegurado ao particular o direito ao contraditório e ampla defesa, com todos os meios a eles inerentes.

8.10. As multas são independentes e não eximem a Contratada da plena execução do objeto do contrato.

8.11. As penalidades aqui previstas são autônomas e suas aplicações cumulativas, serão regidas pelo artigo 87 da Lei nº 8.666/93 e alterações subsequentes.

8.12. As sanções são independentes e a aplicação de uma não exclui a das outras.

8.13. O prazo para pagamento de multas será de 03 (três) dias úteis, a contar da intimação da infratora, sob pena de inscrição do respectivo valor como dívida ativa, sujeitando-se a devedora ao competente processo judicial de execução.

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1. O vencimento da validade da Ata de Registro de Preços não cessará as obrigações da detentora, de cumprir as solicitações de entrega dos materiais até o término da respectiva data.

9.2. A Administração não se obrigará a utilizar a Ata de Registro de Preços, se durante sua vigência constatar que os preços registrados estão superiores aos praticados no mercado, nas mesmas especificações e condições estabelecidas no **Pregão** que dá origem a esta Ata.

9.3. Na contagem dos prazos estabelecidos Ata, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento.

9.4. Fazem parte integrante desta Ata de Registro de Preços, as condições estabelecidas no Edital e Anexos do **Pregão** que dá origem a esta Ata, bem como as normas contidas na Lei nº 8.666/93.

10. DO FORO

10.1. Para a resolução de possíveis divergências entre as partes, oriunda da presente Ata, fica eleito o Foro da Comarca de Carapicuíba, com renúncia de outros, por mais privilegiados que sejam.

E, por assim haverem acordado, declaram ambas as partes aceitar todas as disposições estabelecidas na presente Ata que, lida e achada conforme, vai assinada pelos representantes das partes.

Carapicuíba, 29 de Dezembro de 2023.

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA

Marco Aurélio dos Santos Neves - Prefeito

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA

Mario Mauricio da Matta Junior - Secretário de Administração Geral

FSC COMERCIO E REPRESENTACOES E SERVICOS LTDA

Felipe Santos da Conceição - Contratada

Testemunhas:

Nome: _____
RG: _____

Nome: _____
RG: _____

Processo Administrativo nº. 43.610/2023 - Pregão Presencial nº. 73/2023 - Ata 178/23

licitacoes@carapicuiiba.sp.gov.br | (11) 4164-5500

Rua Joaquim das Neves, 211 - Vila Caldas, Carapicuíba – SP | CEP: 06310-030 - Brasil

TERMO DE REFERÊNCIA, QUANTIDADE E DESCRIÇÃO DO OBJETO

1. OBJETO

1.1. Registro de preço para aquisição de materiais de informática.

LOTE 03			
Item	Descrição	Unid.	Quant.
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	UND	469
3.2	Badisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Abadisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Ajuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricasjuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricas	UND	18
3.3	Headset, microfone com haste flexível, ângulo de 120°, com conector rj09	UND	281

LOTE 06			
Item	Descrição	Unid.	Quant.
6.1	Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm. Potência real de 300 w, fornecendo ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.	UND	423
6.2	Fonte real atx 500 w	UND	283
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	UND	213
6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	UND	205

6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	UND	230
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	UND	240
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.	UND	138
6.8	Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.	UND	115
6.9	Powersupply (fonte) 200w reais, bivolt automatica, conectores SATA(mínimo dois), formato micro ATX (uATX). Fonte compativeis não funcionaram com as placas que possuímos.	UND	200
6.10	Placas de rede WIFI PCI Express, padrões IEEE 802.11n/IEEE 802.11g/IEEE 802.11b, com antena omnidirecional destacável, velocidade de conexão de no minimo 300 Mbps, espelho perfil baixo (low profile) para gabinetes Slim (microATX ou uATX)	UND	100
6.11	Memorias Ram 8GB 3200MHz DDR4 CL16 1,2V 2Rx8- Dissipador de calor de perfil baixo upgrade de alta performance Intel XMP-ready . Pronto para AMD Ryzen fator de forma: DDR4 Velocidades* : 3200 MHz latencias: CL16 Capacidades: 8GB temperatura de operação:0° C a + 85 ° Dimensões: - 133,35mm X 34,1mm X 7,2mm	UND	100
6.12	Placas de video PCI Express 2.0/3.0 x16 - Espelhos Low Profile/Perfil Baixo- Compatível ou superior ao modelo AMD AfoxRadeon R5 Series R5 220 AFR5220-2048D3L9-V2 2GB . Frequência base do núcleo 550 Mhz Interface de Memória 64 bits Resolução Máxima 2560 x 1600 .. Formatos de Conexão VGA-DVI- HDMI Tamanho da Memória 2 GB	UND	100
6.13	Motherboards AMD AM4, barramento de memória DDR4 3200MHz (mínimo dois barramentos), 32 Gbps M.2, HDMI, SATA 3 de 6 Gbps, USB 3.0 (mínimo quatro), formato microATX (uATX);	UND	20

6.14	Memória de 2 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	UND	30
6.15	kit processador + placa-mãe + memória+cooler: no mínimo intel core i3 memória RAM: 4 GB, DDR3, 1600 MHz; placa-mãe com interfaces de rede 10/100/100 e wifi, interfaces de vídeo: integrada.	UND	10

LOTE 07			
Item	Descrição	Unid.	Quant.
7.1	Hd externo 1 tb	UND	233
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	UND	555
7.3	Pen drive 64gb	UND	467
7.4	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 240GB, SATA	UND	395
7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	UND	305

2. PRAZO DE ENTREGA:

2.1 O prazo de entrega dos bens é de até 10 (dez) dias úteis contados, a partir da solicitação por ORDEM DE ENTREGA em remessa única ou parcelada, no seguinte endereço: Rua Pedro de Oliveira nº 105, Vila Sul-Americana, CEP 06397-085 (Almoxarifado Central)

3. AMOSTRA

3.1 A empresa vencedora deverá apresentar 1 (uma) amostra de cada produto em embalagem original, no prazo de até 05 (cinco) dias corridos.

4. CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO:

4.1 Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta e caso não acompanhar nota fiscal no ato da entrega.

4.2 Somente serão aceitas, as quantidades solicitadas na ordem de entrega;

5. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA:

5.1 Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes neste termo, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes à marca, fabricante, modelo, lote, procedência e prazo de garantia ou validade,

6. PRAZO DE PAGAMENTO:

6.1 O prazo de pagamento é de 30 dias após a validação da nota fiscal;

Processo Administrativo nº. 43.610/2023 - Pregão Presencial nº. 73/2023 - Ata 178/23

licitacoes@carapicuiiba.sp.gov.br | (11) 4164-5500

Rua Joaquim das Neves, 211 - Vila Caldas, Carapicuíba – SP | CEP: 06310-030 - Brasil

7. PRAZO DE CONTRATAÇÃO:

7.1 A vigência da contratação será de 12 meses.

PROPOSTA PP 73/23

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	20	R\$ 138,00	R\$ 2.760,00
3.2	Badisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Abadisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Ajuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricas	Multitoc Badisco	UND	2	R\$ 99,04	R\$ 198,08
3.3	Headset, microfone com haste flexível, ângulo de 120°, com conector rj09	Logitech h111	UND	4	R\$ 135,00	R\$ 540,00
Total do Lote 03					R\$ 3.498,08	

SECRETARIA DE ASSUNTOS JURIDICOS						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	6	R\$ 138,00	R\$ 828,00
Total do Lote 03					R\$ 828,00	

SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	100	R\$ 138,00	R\$ 13.800,00
3.3	Headset, microfone com haste flexível, ângulo de 120°, com conector rj09	Logitech h111	UND	200	R\$ 135,00	R\$ 27.000,00
Total do Lote 03					R\$ 40.800,00	

SECRETARIA DE ESPORTE E LAZER						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	25	R\$ 138,00	R\$ 3.450,00
Total do Lote 03					R\$ 3.450,00	

SECRETARIA DE CULTURA E TURISMO						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	5	R\$ 138,00	R\$ 690,00
Total do Lote 03					R\$ 690,00	

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	5	R\$ 138,00	R\$ 690,00
Total do Lote 03					R\$ 690,00	

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	100	R\$ 138,00	R\$ 13.800,00
Total do Lote 03					R\$ 13.800,00	

SECRETARIA DE OBRAS						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	20	R\$ 138,00	R\$ 2.760,00
3.2	Badisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Abadisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Ajuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricas. Ajuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricas	Multitoc Badisco	UND	1	R\$ 99,04	R\$ 99,04
3.3	Headset, microfone com haste flexível, ângulo de 120°, com conector rj09	Logitech h111	UND	5	R\$ 135,00	R\$ 675,00
Total do Lote 03					R\$ 3.534,04	

SECRETARIA DE SEGURANÇA E CONTROLE URBANO						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa,	Intelbras Pleno	UND	3	R\$ 138,00	R\$ 414,00

	rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora					
Total do Lote 03					R\$ 414,00	

SECRETARIA DE DESENVOL. ECON. S. E. TRABALHO						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	20	R\$ 138,00	R\$ 2.760,00
3.2	Badisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Abadisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Ajuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricasjuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricas	Multitoc Badisco	UND	10	R\$ 99,04	R\$ 990,40
3.3	Headset, microfone com haste flexível, ângulo de 120°, com conector rj09	Logitech h111	UND	20	R\$ 135,00	R\$ 2.700,00
Total do Lote 03					R\$ 6.450,40	

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.3	Headset, microfone com haste flexível, ângulo de 120°, com conector rj09	Logitech h111	UND	2	R\$ 135,00	R\$ 270,00
Total do Lote 03					R\$ 270,00	

SECRETARIA DE TRANSPORTES E TRANSITO						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	15	R\$ 138,00	R\$ 2.070,00
Total do Lote 03					R\$ 2.070,00	

SECRETARIA DE SAÚDE E MEDICINA PREVENTIVA						
LOTE 03						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
3.1	Aparelho de telefone com fio, chave com as funções flash, mudo, pausa, rediscagem, transferência de chamada, discagem por pulso ou tom e chave bloqueadora	Intelbras Pleno	UND	150	R\$ 138,00	R\$ 20.700,00
3.2	Badisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Abadisco eletrônico c/ identificador de chamadas. Aplicadores de sistema de telefonia ao testar linha telefônica e ramal de pabx. Visor de cristal líquido. Ajuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricasjuste automático de discagem pulso e tom. Redisca último número/ lista do identificador. Proteção contra descargas elétricas	Multitoc Badisco	UND	5	R\$ 99,04	R\$ 495,20
3.3	Headset, microfone com haste flexível, ângulo de 120°, com conector rj09	Logitech h111	UND	50	R\$ 135,00	R\$ 6.750,00
Total do Lote 03					R\$ 27.945,20	

Valor Total do Lote 03 – R\$ 104.439,72 (Cento e Quatro Mil e Quatrocentos e Trinta e Nove Reais e Setenta e Dois Centavos).

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.1	<p>Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm. Potência real de 300 w, fornecendo ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.</p>	C3tech	UND	30	R\$ 114,98	R\$ 3.449,40
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	30	R\$ 194,56	R\$ 5.836,80
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	25	R\$ 69,64	R\$ 1.741,00
6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	25	R\$ 166,13	R\$ 4.153,25
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações:	Kingston	UND	10	R\$ 292,62	R\$ 2.926,20

	capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.					
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 259,82	R\$ 1.299,10
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.	Dex	UND	10	R\$ 161,08	R\$ 1.610,80

6.8	Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.	Afox gt610	UND	2	R\$ 603,14	R\$ 1.206,28
Total do Lote 06					R\$ 22.222,83	

SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA

LOTE 06

Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.1	Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm. Potência real de 300 w, fornecendo ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.	C3tech	UND	300	R\$ 114,98	R\$ 34.494,00
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	100	R\$ 194,56	R\$ 19.456,00
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	20	R\$ 69,64	R\$ 1.392,80

6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	10	R\$ 166,13	R\$ 1.661,30
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	10	R\$ 292,62	R\$ 2.926,20
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 259,82	R\$ 1.299,10
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão	Dex	UND	10	R\$ 161,08	R\$ 1.610,80

	de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.					
6.8	Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.	Afox gt610	UND	5	R\$ 603,14	R\$ 3.015,70
Total do Lote 06					R\$ 65.855,90	

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	20	R\$ 194,56	R\$ 3.891,20
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	20	R\$ 292,62	R\$ 5.852,40
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	50	R\$ 259,82	R\$ 12.991,00
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP	Dex	UND	10	R\$ 161,08	R\$ 1.610,80

	<p>categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.</p>					
6.8	<p>Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.</p>	Afox gt610	UND	10	R\$ 603,14	R\$ 6.031,40
Total do Lote 06					R\$ 30.376,80	

SECRETARIA DE GOVERNO						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	5	R\$ 194,56	R\$ 972,80
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	10	R\$ 259,82	R\$ 2.598,20
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE	Dex	UND	5	R\$ 161,08	R\$ 805,40

	<p>802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.</p>					
6.8	<p>Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.</p>	Afox gt610	UND	5	R\$ 603,14	R\$ 3.015,70
Total do Lote 06					R\$ 7.392,10	

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.1	<p>Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm.</p>	C3tech	UND	3	R\$ 114,98	R\$ 344,94

	<p>Potência real de 300 w, fornecendo ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.</p>					
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	3	R\$ 194,56	R\$ 583,68
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	3	R\$ 69,64	R\$ 208,92
6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 166,13	R\$ 830,65
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex)	Dex	UND	3	R\$ 161,08	R\$ 483,24

	<p>/ Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.</p>					
6.8	Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.	Afox gt610	UND	3	R\$ 603,14	R\$ 1.809,42
Total do Lote 06					R\$ 4.260,85	

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	50	R\$ 194,56	R\$ 9.728,00
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	10	R\$ 292,62	R\$ 2.926,20
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666	Kingston	UND	10	R\$ 259,82	R\$ 2.598,20

	MHz; tipo: memória para desktop computador.					
6.7	<p>Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.</p>	Dex	UND	10	R\$ 161,08	R\$ 1.610,80
6.8	Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.	Afox gt610	UND	10	R\$ 603,14	R\$ 6.031,40
6.9	powersupply (fonte) 200w reais, bivolt automatica, conectores SATA(mínimo dois), formato micro ATX (uATX). Fonte compatíveis não	Pixxo	UND	200	R\$ 157,82	R\$ 31.564,00

	funcionaram com as placas que possuímos.					
6.10	placas de rede WIFI PCI Express, padrões IEEE 802.11n/IEEE 802.11g/IEEE 802.11b, com antena omnidirecional destacável, velocidade de conexão de no mínimo 300 Mbps, espelho perfil baixo (low profile) para gabinetes Slim (microATX ou uATX)	Tp link	UND	100	R\$ 214,16	R\$ 21.416,00
6.11	Memórias Ram 8GB 3200MHz DDR4 CL16 1,2V 2Rx8- Dissipador de calor de perfil baixo upgrade de alta performance Intel XMP- ready . Pronto para AMD Ryzen fator de forma: DDR4 Velocidades* : 3200 MHz latências: CL16 Capacidades: 8GB temperatura de operação:0° C a + 85 ° Dimensões: - 133,35mm X 34,1mm X 7,2mm	Kingston	UND	100	R\$ 181,82	R\$ 18.182,00
6.12	Placas de video PCI Express 2.0/3.0 x16 - Espelhos Low Profile/Perfil Baixo- Compatível ou superior ao modelo AMD AfoxRadeon R5 Series R5 220 AFR5220-2048D3L9-V2 2GB . Frequência base do núcleo 550 Mhz Interface de Memória 64 bits Resolução Máxima 2560 x 1600 .. Formatos de Conexão VGA-DVI-HDMI Tamanho da Memória 2 GB	Afox	UND	100	R\$ 563,12	R\$ 56.312,00
6.13	motherboards AMD AM4, barramento de memória DDR4 3200MHz (mínimo dois barramentos), 32 Gbps M.2, HDMI, SATA 3 de 6 Gbps, USB 3.0 (mínimo quatro), formato microATX (uATX);	Bio Star	UND	20	R\$ 580,88	R\$ 11.617,60
Total do Lote 06					R\$ 161.986,20	

SECRETARIA DE OBRAS						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.1	Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm. Potência real de 300 w, fornecendo	C3tech	UND	5	R\$ 114,98	R\$ 574,90

	<p>ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.</p>					
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	5	R\$ 194,56	R\$ 972,80
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 69,64	R\$ 348,20
6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 166,13	R\$ 830,65
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	10	R\$ 292,62	R\$ 2.926,20
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	10	R\$ 259,82	R\$ 2.598,20
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5	Dex	UND	10	R\$ 161,08	R\$ 1.610,80

	<p>kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.</p>					
6.8	<p>Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.</p>	Afox gt610	UND	10	R\$ 603,14	R\$ 6.031,40
Total do Lote 06					R\$ 15.893,15	

SECRETARIA DE RECEITA E RENDAS						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.1	<p>Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm. Potência real de 300 w, fornecendo ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.</p>	C3tech	UND	20	R\$ 114,98	R\$ 2.299,60
6.3	<p>Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.</p>	Kingston	UND	30	R\$ 69,64	R\$ 2.089,20
6.4	<p>Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.</p>	Kingston	UND	30	R\$ 166,13	R\$ 4.983,90
6.5	<p>Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3;</p>	Kingston	UND	40	R\$ 292,62	R\$ 11.704,80

	frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.					
6.7	<p>Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.</p>	Dex	UND	10	R\$ 161,08	R\$ 1.610,80
6.14	<p>Memória de 2 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.</p>	Kingston	UND	30	R\$ 135,72	R\$ 4.071,60
6.15	<p>kit processador + placa-mãe + memória+cooler: no minimointel core i3 memória RAM: 4 GB, DDR3, 1600</p>	Bluecase h81 – 4gb	UND	10	R\$ 3.700,00	R\$ 37.000,00

	MHZ; placa-mãe com interfaces de rede 10/100/100 e wifi, interfaces de video: integrada.				
Total do Lote 06					R\$ 63.759,90

SECRETARIA DE DESENVOL. ECON. S. E. TRABALHO						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.1	Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm. Potência real de 300 w, fornecendo ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.	C3tech	UND	30	R\$ 114,98	R\$ 3.449,40
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	30	R\$ 194,56	R\$ 5.836,80
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	25	R\$ 69,64	R\$ 1.741,00
6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações:	Kingston	UND	25	R\$ 166,13	R\$ 4.153,25

	capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.					
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	25	R\$ 292,62	R\$ 7.315,50
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	25	R\$ 259,82	R\$ 6.495,50
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI	Dex	UND	20	R\$ 161,08	R\$ 3.221,60

	revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.					
6.8	Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.	Afox gt610	UND	20	R\$ 603,14	R\$ 12.062,80
Total do Lote 06					R\$ 44.275,85	

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 69,64	R\$ 348,20
6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 166,13	R\$ 830,65
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 292,62	R\$ 1.463,10
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	5	R\$ 259,82	R\$ 1.299,10
Total do Lote 06					R\$ 3.941,05	

SECRETARIA DE PROJETOS ESPECIAIS, CONVENIOS E HABITACAO						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da	Kingston	UND	20	R\$ 259,82	R\$ 5.196,40

	memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.				
Total do Lote 06					R\$ 5.196,40

SECRETARIA DE SAÚDE E MEDICINA PREVENTIVA						
LOTE 06						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
6.1	<p>Fonte de alimentação de 300 w, padrão atx versão 2.2, com 24 pinos (20 + 4 pinos), podendo ser usada em placas mãe de 20 ou 24 pinos no cabo de alimentação. Design em forma de colmeia para melhor fluxo de ar. Cooler de 11 x 11 cm. Potência real de 300 w, fornecendo ate 16 a de corrente em 12 volts. Possui 2 conectores para dispositivos ide, 2 para dispositivos sata e 1 de alimentação auxiliar de placa de mãe com 4 pinos. Proteção interna contra curto-circuito, sobretenção e subrecorrente. Fonte com entrada de energia bi-volt com chave seletora de 115/230 v. Botão traseiro externo para ligar/desligar a fonte. Acompanha cabo de força com 1 metro. Características técnicas: padrão: atx versão 2.2; potência máxima real: 300 w reais; voltagem de entrada: 115/230 v (chaveamento manual); corrente: 1.5 a / 3 a; frequência: 50 / 60 hz; ventiladores: 11 x 11 cm; botão liga/desliga; comprimento do cabo de força: 1 m; comprimento dos cabos da fonte: 25 cm. Dimensões: 14,3 / 15 / 8,5 cm (prof / larg / alt). Tensões de saída e correntes máximas: - (+3,3 v): 16 a - (+5 v): 15 a - (+12 v): 16 a - (-12 v): 0,3 a - (5vsb): 2,0 a.</p>	C3tech	UND	35	R\$ 114,98	R\$ 4.024,30
6.2	Fonte real atx 500 w	C3tech	UND	40	R\$ 194,56	R\$ 7.782,40
6.3	Memória de 2 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	100	R\$ 69,64	R\$ 6.964,00
6.4	Memória de 4 GB DDR2 800 MHz CL9 240 pinos - Especificações:	Kingston	UND	100	R\$ 166,13	R\$ 16.613,00

	capacidade de memória: 2 GB; interface da memória: DDR2; frequência: 800 MHz; tipo: memória para desktop computador.					
6.5	Memória de 4 GB DDR3 1333 MHz CL9 240 pinos - Especificações: capacidade de memória: 4 GB; interface da memória: DDR3; frequência: 1333 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	100	R\$ 292,62	R\$ 29.262,00
6.6	Memória de 8 GB DDR3 2666 MHz. Especificações: capacidade de memória: 8 GB; interface da memória: DDR4; frequência: 2666 MHz; tipo: memória para desktop computador.	Kingston	UND	100	R\$ 259,82	R\$ 25.982,00
6.7	Placa de rede PCI Gigabit - Placa de rede PCI porta Gigabit ethernet 10/100/1000 Mbps. Jumbo frame 7.5 kbytes. Barramento PCI 32 bits compatível com Windows e Linux. Leds indicativos de conexão Chipset Realtek - padrões: IEEE 802.3 x Full duplex andFlowControl / IEEE 802.3 10base-t / IEEE 802.3u 100base-tx / IEEE 802.3ab 1000base-t / IEEE 802.1p PriorityQueuing (QOS). Protocolo: CSMA/CD. Taxa de transferência: ethernet: 10 Mbps (Half Duplex), 20 Mbps (Full Duplex) / Fast ethernet: 100 Mbps (Half Duplex), 200 Mbps (Full Duplex) / Gigabit ethernet: 2000 Mbps. Cabeamento suportado: 10base-t: UTP categoria do cabo 3, 4, 5 (máximo 100 M) / 100base-tx: UTP categoria do cabo 5, 5e (máximo 100 M) / EIA/TIA-568 100ù STP (máximo 100 M) / 1000base-t: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100 m). Quantidade de portas: 1 porta RJ45 10/100/1000 Mbps com negociação automática de velocidade. Auto MDI/MDI-X: detecção automática do padrão do cabo (normal/Crossover). Leds indicadores: link/atividade da porta por velocidade de conexão (10/100/1000 Mbps) / modo de conexão (Half/Full Duplex). Conformidade: FCC, CE, ROHS. Tamanho: placa padrão PCI com 122 x 59 mm. Jumbo frame: frame padrão de 1518 Bytes, configurável até 7680 Bytes. Tipo de barramento: PCI	Dex	UND	50	R\$ 161,08	R\$ 8.054,00

	revisão 2.1, 2.2 ou 2.3 / 32 Bits 33/66 MHz. Sistemas suportados: Microsoft Windows 98se/me/2000/2003/XP/vista/ Linux baseados em Kernel 2.4 ou superior.					
6.8	Placa de vídeo PCI Express - Placa de vídeo PCI Express 1 GB com modelo compatível ou superior a Nvidia GT520 2 GB DDR3 – DVI/HDMI.	Afox gt610	UND	50	R\$ 603,14	R\$ 30.157,00
Total do Lote 06					R\$ 128.838,70	

Valor Total do Lote 06 – R\$ 553.999,73 (Quinhentos e Cinquenta e Três Mil e Novecentos e Noventa e Nove Reais e Setenta e Três Centavos).

SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	2	R\$ 270,00	R\$ 540,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	5	R\$ 61,46	R\$ 307,30
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	5	R\$ 72,00	R\$ 360,00
7.4	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 240GB, SATA	Imax	UND	50	R\$ 92,00	R\$ 4.600,00
7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	Imax	UND	20	R\$ 180,05	R\$ 3.601,00
Total do Lote 07					R\$ 9.408,30	

SECRETARIA DE ASSUNTOS JURIDICOS						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	20	R\$ 72,00	R\$ 1.440,00
Total do Lote 07					R\$ 1.440,00	

SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	100	R\$ 270,00	R\$ 27.000,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	10	R\$ 61,46	R\$ 614,60
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	10	R\$ 72,00	R\$ 720,00
7.4	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 240GB, SATA	Imax	UND	15	R\$ 92,00	R\$ 1.380,00

7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	Imax	UND	5	R\$ 180,05	R\$ 900,25
Total do Lote 07					R\$ 30.614,85	

SECRETARIA DE ESPORTE E LAZER						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	3	R\$ 270,00	R\$ 810,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	4	R\$ 72,00	R\$ 288,00
Total do Lote 07					R\$ 1.098,00	

SECRETARIA DE CULTURA E TURISMO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	2	R\$ 270,00	R\$ 540,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	3	R\$ 72,00	R\$ 216,00
Total do Lote 07					R\$ 756,00	

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	10	R\$ 270,00	R\$ 2.700,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	20	R\$ 61,46	R\$ 1.229,20
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	40	R\$ 72,00	R\$ 2.880,00
7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	Imax	UND	40	R\$ 180,05	R\$ 7.202,00
Total do Lote 07					R\$ 14.011,20	

SECRETARIA DE GOVERNO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	25	R\$ 270,00	R\$ 6.750,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	50	R\$ 61,46	R\$ 3.073,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	25	R\$ 72,00	R\$ 1.800,00
7.4	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 240GB, SATA	Imax	UND	10	R\$ 92,00	R\$ 920,00
7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	Imax	UND	10	R\$ 180,05	R\$ 1.800,50
Total do Lote 07					R\$ 14.343,50	

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	2	R\$ 270,00	R\$ 540,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	10	R\$ 61,46	R\$ 614,60
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	10	R\$ 72,00	R\$ 720,00
Total do Lote 07					R\$ 1.874,60	

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	4	R\$ 270,00	R\$ 1.080,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32	Kingston 32gb	UND	100	R\$ 61,46	R\$ 6.146,00

	GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.					
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	20	R\$ 72,00	R\$ 1.440,00
7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	Imax	UND	100	R\$ 180,05	R\$ 18.005,00
Total do Lote 07					R\$ 26.671,00	

SECRETARIA DE OBRAS						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	10	R\$ 270,00	R\$ 2.700,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	10	R\$ 61,46	R\$ 614,60
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	10	R\$ 72,00	R\$ 720,00
7.4	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 240GB, SATA	Imax	UND	10	R\$ 92,00	R\$ 920,00
Total do Lote 07					R\$ 4.954,60	

SECRETARIA DE SEGURANÇA E CONTROLE URBANO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	10	R\$ 270,00	R\$ 2.700,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	10	R\$ 72,00	R\$ 720,00
Total do Lote 07					R\$ 3.420,00	

SECRETARIA DE DESENVOL. ECON. S. E. TRABALHO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total

7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	20	R\$ 270,00	R\$ 5.400,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	50	R\$ 61,46	R\$ 3.073,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	50	R\$ 72,00	R\$ 3.600,00
7.4	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 240GB, SATA	Imax	UND	60	R\$ 92,00	R\$ 5.520,00
7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	Imax	UND	30	R\$ 180,05	R\$ 5.401,50
Total do Lote 07					R\$ 22.994,50	

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	5	R\$ 270,00	R\$ 1.350,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	100	R\$ 61,46	R\$ 6.146,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	10	R\$ 72,00	R\$ 720,00
Total do Lote 07					R\$ 8.216,00	

SECRETARIA DE PROJETOS ESPECIAIS, CONVENIOS E HABITACAO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	10	R\$ 270,00	R\$ 2.700,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	10	R\$ 72,00	R\$ 720,00
Total do Lote 07					R\$ 3.420,00	

SECRETARIA DE TRANSPORTES E TRANSITO						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	10	R\$ 270,00	R\$ 2.700,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	40	R\$ 72,00	R\$ 2.880,00
Total do Lote 07					R\$ 5.580,00	

SECRETARIA DE SAÚDE E MEDICINA PREVENTIVA						
LOTE 07						
Item	Descrição	Marca	Unid.	Qt.	V. Unit.	V. Total
7.1	Hd externo 1 tb	Seagate	UND	20	R\$ 270,00	R\$ 5.400,00
7.2	Pen drive (USB Disk) com capacidade de armazenamento de 32 GB, USB 3.0, plugand play, taxa de transferência de, no mínimo, 80 Mb/s de leitura e 40 Mb/s de gravação, compatível com Windows XP/2003/Vista/7/8 ou superior. Garantia de, no mínimo, 12 (doze) meses.	Kingston 32gb	UND	200	R\$ 61,46	R\$ 12.292,00
7.3	Pen drive 64gb	Sandisk	UND	200	R\$ 72,00	R\$ 14.400,00
7.4	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 240GB, SATA	Imax	UND	250	R\$ 92,00	R\$ 23.000,00
7.5	Unidade de armazenamento SSD 2,5 polegadas, 512GB, SATA	Imax	UND	100	R\$ 180,05	R\$ 18.005,00
Total do Lote 07					R\$ 73.097,00	

Valor Total do Lote 07 – R\$ 221.899,55 (Duzentos e Vinte e Um Mil e Oitocentos e Noventa e Nove Reais e Cinquenta e Cinco Centavos).

VALOR TOTAL DA PROPOSTA – R\$ 880.339,00 (OITOCENTOS E OITENTA MIL E TREZENTOS E TRINTA E NOVE REAIS).

TERMO DE CIÊNCIA E NOTIFICAÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA
CONTRATADO: FSC COMERCIO E REPRESENTACOES E SERVICOS LTDA
TERMO DE ATA: 178/23
OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE INFORMÁTICA
ADVOGADOS(s): Dr. WLADIMIR ANTZUK SOBRINHO OAB nº 109197 –
E-mail: w.antzuk@gmail.com

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

a) O ajuste acima referido, seus aditamentos, bem como o acompanhamento de sua execução contratual, estarão sujeitos a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;

b) Poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;

c) Além de disponíveis no processo eletrônico, todos os Despachos e Decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;

d) As informações pessoais dos responsáveis pela contratante e e interessados estão cadastradas no módulo eletrônico do “Cadastro Corporativo TCESP – CadTCESP”, nos termos previstos no Artigo 2º das Instruções nº01/2020, conforme “Declaração(ões) de Atualização Cadastral” anexa(s);

e) É de exclusiva responsabilidade do contratado manter seus dados sempre atualizados.

2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

a) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;

b) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

Carapicuíba, 29 de Dezembro de 2023.

AUTORIDADE MÁXIMA DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: **Marco Aurélio dos Santos Neves**
Cargo: Prefeito
CPF: 157.388.248-81

Assinatura: _____

Processo Administrativo nº. 43.610/2023 - Pregão Presencial nº. 73/2023 - Ata 178/23

licitacoes@carapicuiiba.sp.gov.br | (11) 4164-5500

Rua Joaquim das Neves, 211 - Vila Caldas, Carapicuíba – SP | CEP: 06310-030 - Brasil

**RESPONSÁVEIS PELA HOMOLOGAÇÃO DO CERTAME OU RATIFICAÇÃO DA
DISPENSA/INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO:**

Nome: **Marco Aurélio dos Santos Neves**
Cargo: Prefeito
CPF: 157.388.248-81

Assinatura: _____

RESPONSÁVEIS QUE ASSINARAM O AJUSTE:

Pelo contratante:

Nome: **Marco Aurélio dos Santos Neves**
Cargo: Prefeito
CPF: 157.388.248-81

Assinatura: _____

Nome: **Mario Mauricio da Matta Junior**
Cargo: Secretário de Administração Geral
CPF: 185.447.638-63

Assinatura: _____

Pela contratada:

Nome: **Felipe Santos da Conceição**
Cargo: Sócio Administrador
CPF: 379.346.138-65

Assinatura: _____

ORDENADOR DE DESPESAS DA CONTRATANTE:

Nome: **Mario Mauricio da Matta Junior**
Cargo: Secretário de Administração Geral
CPF: 185.447.638-63

Assinatura: _____

GESTOR(ES) DO CONTRATO:

Nome: **Mario Mauricio da Matta Junior**
Cargo: Secretário de Administração Geral
CPF: 185.447.638-63

Assinatura: _____

DEMAIS RESPONSÁVEIS (*):

Tipo de ato sob sua responsabilidade: Fiscalizar Contrato

Nome: **Rosangela Aparecida dos Santos**

Cargo: Auxiliar Administrativo

CPF: 177.112.848-88

Assinatura: _____

PREGOEIRA:

Nome: **Eidmar Carnuta da Silva Luz**

Cargo: Auxiliar Administrativo

CPF: 305.950.748-12

Assinatura: _____

(*) - O Termo de Ciência e Notificação e/ou Cadastro do(s) Responsável(is) deve identificar as pessoas físicas que tenham concorrido para a prática do ato jurídico, na condição de ordenador da despesa; de partes contratantes de responsáveis por ações de acompanhamento, monitoramento e avaliação; de responsáveis por processos licitatórios; de responsáveis por prestações de contas; de responsáveis com atribuições previstas em atos legais ou administrativos e de interessados relacionados a processos de competência deste Tribunal. Na hipótese de prestações de contas, caso o signatário do parecer conclusivo seja distinto daqueles já arrolados como subscritores do Termo de Ciência e Notificação, será ele objeto de notificação específica. (inciso acrescido pela Resolução nº 11/2021).