

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

Lei Federal nº 14.133/2021: art. 6º, XX c/c art. 18, §§ 1º e 2º

ELEMENTOS

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO, CONSIDERADO O PROBLEMA A SER RESOLVIDO SOB A PERSPECTIVA DO INTERESSE PÚBLICO.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? SIM (Art. 18, § 1º, I c/c § 2º)

A presente contratação decorre da necessidade de adequação e modernização da infraestrutura de tecnologia da informação da Administração Municipal, considerando as demandas operacionais dos diversos setores e a crescente dependência de recursos computacionais para execução das atividades institucionais.

Atualmente, verifica-se a existência de limitações relacionadas à qualidade e ao desempenho de periféricos e equipamentos utilizados pelos servidores, bem como insuficiência de componentes adequados para atendimento de atividades específicas, especialmente nos setores de engenharia, que demandam maior capacidade de processamento gráfico e estabilidade operacional para utilização de softwares técnicos.

Adicionalmente, a ausência ou insuficiência de dispositivos de proteção elétrica, como filtros de linha com proteção contra surtos (DPS), expõe os equipamentos a riscos de danos decorrentes de variações na rede elétrica, podendo ocasionar prejuízos ao erário, interrupções nos serviços públicos e perda de dados.

Sob a perspectiva do interesse público, a contratação visa garantir melhores condições de trabalho aos servidores, assegurar a continuidade e eficiência dos serviços prestados à população, reduzir custos com manutenção corretiva e reposição de equipamentos, além de promover maior segurança e confiabilidade à infraestrutura tecnológica do município.

Dessa forma, a solução pretendida busca atender às necessidades institucionais com eficiência, economicidade e sustentabilidade, em conformidade com os princípios que regem a Administração Pública.

2. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO:

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 18, § 1º, III c/c § 2º)

Resposta ou Justificativa para não responder:

A contratada deverá apresentar CNPJ ativo na receita federal; Prova de regularidade com a fazenda federal, estadual, municipal, regularidade com o FGTS, prova de inexistência de débitos na justiça do trabalho e certidão negativa de falência, concordata e recuperação judicial ou extrajudicial.

O produto deverá ser entregue e instalado adequadamente.

O fornecedor deverá disponibilizar pessoal para entrega e instalação.

3. LEVANTAMENTO DE MERCADO, QUE CONSISTE NA ANÁLISE DAS ALTERNATIVAS POSSÍVEIS, E JUSTIFICATIVA TÉCNICA E ECONÔMICA DA ESCOLHA DO TIPO DE SOLUÇÃO A CONTRATAR.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 18, § 1º, V c/c § 2º)

Resposta ou Justificativa para não responder:

Foram analisadas as seguintes alternativas:

- a) Aquisição direta de equipamentos (solução adotada): Permite a incorporação dos bens ao patrimônio público, maior controle sobre padronização, compatibilidade e vida útil dos equipamentos, além de menor custo no médio e longo prazo. Adequada para itens como periféricos, placas de vídeo, fontes ATX, gabinetes e filtros de linha com DPS.
- b) Locação de equipamentos: Alternativa não recomendada para o objeto em questão, tendo em vista que periféricos e componentes possuem baixo custo unitário relativo, alta durabilidade e menor complexidade de manutenção, tornando a locação economicamente desvantajosa no longo prazo.
- c) Aquisição de soluções completas (kits fechados ou estações de trabalho completas): Não se mostra adequada, pois a necessidade da Administração envolve, em grande parte, reposição e upgrade de equipamentos existentes, além de demandas específicas e segmentadas (ex.: engenharia), exigindo flexibilidade na aquisição de componentes individuais.
- d) Contratação de serviços com fornecimento de equipamentos (outsourcing): Inviável para o presente objeto, pois não há necessidade de gestão terceirizada contínua desses itens, sendo mais eficiente a aquisição direta.

Justificativa técnica e econômica: A aquisição direta de periféricos e componentes apresenta-se como a solução mais adequada sob os aspectos técnico e econômico, por possibilitar maior flexibilidade, padronização do parque tecnológico, melhor aproveitamento dos equipamentos existentes e redução de custos ao longo do tempo. Além disso, permite aquisições sob demanda por meio de Ata de Registro de Preços, evitando estoques desnecessários e promovendo eficiência na gestão dos recursos públicos.

Dessa forma, a solução escolhida atende plenamente ao interesse público, observando os princípios da economicidade, eficiência e competitividade.

4. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO, INCLUSIVE DAS EXIGÊNCIAS RELACIONADAS À MANUTENÇÃO E À ASSISTÊNCIA TÉCNICA, QUANDO FOR O CASO.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar Art. 18, § 1º, VII c/c § 2º.

Resposta ou Justificativa para não responder:

Objeto:

AQUISIÇÃO DE PERIFÉRICOS DO TIPO MOUSE, TECLADO , HEADSET E GABINETE, FONTE ATX E FILTROS DE LINHA PARA O MUNICÍPIO DE SÃO LOURENÇO DO OESTE-SC.

ENTREGA EM CONFORMIDADE COM AS ESPECIFICAÇÕES:

Deverá efetuar a entrega do material e dos equipamentos em perfeitas condições de uso, em estrita observância às especificações técnicas detalhadas no Termo de Referência e em conformidade com as normas aplicáveis, garantindo a qualidade e a compatibilidade dos produtos.

RESPONSABILIDADE PELA LOGÍSTICA DE ENTREGA:

Será inteiramente responsável por toda a logística de entrega dos equipamentos, garantindo que o transporte e a manipulação sejam realizados de forma segura e dentro dos prazos acordados, sem ônus ou complicações para a CONTRATANTE.

SUPORTE TÉCNICO E GARANTIA:

Garantia de no mínimo de 12 meses em todo território nacional com atendimento por telefone de segunda a sexta no horário mínimo de atendimento de 9:00 AM - 7:00 PM. Deve possuir também canais digitais 24 horas de atendimento. O suporte deve ser em português.

PRODUTOS NOVOS E DE PRIMEIRO USO

Todos os equipamentos, componentes e periféricos fornecidos deverão ser novos, de primeiro uso, não sendo admitidos produtos reconicionados, remanufaturados, reciclados ou provenientes de reaproveitamento de peças. Os itens deverão estar acondicionados em suas embalagens originais, devidamente lacradas, e acompanhados de todos os acessórios e componentes necessários ao pleno funcionamento.

SUBSTITUIÇÃO POR NÃO CONFORMIDADE

Os produtos que, no ato da entrega ou durante o período inicial de utilização, apresentarem defeitos, vícios, avarias, incompatibilidades ou qualquer desconformidade em relação às especificações técnicas estabelecidas no Termo de Referência deverão ser substituídos pela contratada, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contados da notificação formal, sem qualquer ônus para a CONTRATANTE.

CERTIFICAÇÕES E CONFORMIDADE NORMATIVA

Os equipamentos e periféricos deverão atender às normas técnicas e regulamentações aplicáveis, devendo possuir, quando exigido, certificações emitidas por órgãos competentes, tais como a Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), o Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO) ou outros equivalentes, garantindo a qualidade, segurança e conformidade dos produtos fornecidos.

COMPATIBILIDADE TÉCNICA

Os produtos fornecidos deverão ser plenamente compatíveis entre si e com as especificações técnicas estabelecidas no Termo de Referência, bem como com os padrões tecnológicos usualmente adotados pela Administração. A contratada será responsável por eventuais incompatibilidades identificadas, devendo proceder à substituição dos itens, sem ônus adicional.

VEDAÇÃO AO FORNECIMENTO DE PRODUTO INFERIOR

Não será admitido o fornecimento de produtos com desempenho, qualidade ou características técnicas inferiores às especificadas no Termo de Referência. A substituição por modelo diverso somente poderá ocorrer mediante prévia e expressa autorização da CONTRATANTE, desde que comprovadamente equivalente ou superior ao originalmente especificado.

As características técnicas dos itens estão descritas no Anexo I.

5. ESTIMATIVAS DAS QUANTIDADES PARA A CONTRATAÇÃO, ACOMPANHADAS DAS MEMÓRIAS DE CÁLCULO E DOS DOCUMENTOS QUE LHEM DÃO SUPORTE, QUE CONSIDEREM INTERDEPENDÊNCIAS COM OUTRAS CONTRATAÇÕES, DE MODO A POSSIBILITAR ECONOMIA DE ESCALA.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? SIM (Art. 18, § 1º, IV c/c § 2º)

As memórias de cálculo (planilha de pesquisa de preços) e demais documentos (orçamentos) responsáveis pela definição do valor máximo a ser licitado serão anexados junto ao processo.

Não é possível integrar o objeto em outro processo licitatório/contratação, visto que é um objeto singular e bem específico.

No que versa sobre os quantitativos e serviços, com base na experiência de anos anteriores no Município, pode-se deduzir que há uma expectativa de contratação, conforme segue abaixo:

Item	Qtd.	Und	Especificação/Descrição do Item
1	7	Und	Placa de Vídeo MÍNIMO 12GB, GDDR7, 28Gbps, com clocks de até 2557 MHz via MSI Center, e 2542 MHz em boost, para alta performance, Interface PCI Express Geração 5, Relógios de núcleo: Desempenho

			extremo: 2557 MHz (MSI Center); Boost: 2542 MHz, NÚCLEOS CUDA: 6144 Unidades, Velocidade da memória: 28 Gbps, Memória: 12 GB GDDR7, Barramento de memória: 192 bits, Saída: DisplayPort x 3 (v2.1b); HDMI™ x 1 (conforme especificado em HDMI™ 2.1b: até 4K 480 Hz ou 8K 120 Hz com DSC, Gaming VRR, HDR), Suporte HDCP: E, Consumo de energia: 250 W, Conectores de energia: 16 pinos x1, Suporte à versão DirectX: 12, Suporte à versão OpenGL: 4.6, Resolução Máxima Digital: 7680 x 4320. Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.
2	10	Und	Fonte ATX para Computador, Tipo: Fonte de Alimentação, Fator de Forma: ATX, Cor: Preto, Especificações de Energia: Potência: 850W, Classificação 80 PLUS: 80 PLUS Ouro, Eficiência: ≥90% Carga típica, Versão ATX: ATX 12V Ver. 3.1, PFC: PFC Ativo, Tensão de Entrada: 100-240V, Corrente de Entrada: 10-6A (para 850W/750W), Frequência de Entrada: 50-60Hz, Consumo ERP 2014 Lote 3: Sim, Sinal de Boa Potência: 100 - 150 ms, Tempo de Espera: ≥16 ms a 80% de carga, Ventilação: Tamanho do Ventilador: 120 mm, Rolamento do Ventilador: HDB, Velocidade do Ventilador: 2400 RPM (para 850W/750W/650W), Durabilidade e Segurança: MTBF: >100.000 horas (para 850W/750W), Temperatura de Operação: 0-40°C, Proteções: UVP / OVP / OPP / OTP / SCP / OCP, Regulatório: cTUVus, TUV, CE, FCC, BSMI, CCC, EAC, RCM, UKCA, RoHS2.0 / BIS, KC , ATX de 24 pinos: 1, EPS de 8 pinos / 4+4 pinos: 2, PCI-e 6+2 pinos: 4 (para 850W/750W/650W), SATA: 6, Periféricos de 4 pinos: 3. 12V-2x6 (12+4 pinos): 1 (para 850W/750W). Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.
3	10	Und	Gabinete computador do tipo Mid Tower, Suporta placas-mãe ATX e M-ATX, com 7 slots de expansão para flexibilidade de hardware, Alojamento para 2 HDDs de 3.5" e 2 SSDs de 2.5", Painel lateral em vidro fumê para visualização interna, complementado por I/O frontal com USB 3.0, Suporte para até 6 FANS 120mm que devem ser INCLUSOS com controladora compatível dos FANS, sendo 3 frontais, 2 portas USB 2.0, 1 porta USB 3.0 e conectores de áudio HD, espaço para fonte atx deve ser na parte inferior. Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.
4	55	Und	Filtro de Linha com protetor contra surto DPS com pelo menos 4 tomadas de 3 pinos, comprimento mínimo do cabo: 1M, 10 A, 220v, Plug Tipo A, Classificação mínima de pico máximo: 2000 Joules. Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.

5	65	Und	<p>Headset na cor preto; Conectividade USB; Com microfone Bidirecional; Microfone rotativo com cancelamento de ruído; Com as seguintes configurações mínimas; Unidade de Driver de no mínimo 30 mm; Impedância 32 Ω; Resposta em frequência 20 Hz - 20 kHz; Sensibilidade 94 dB; Com 3 botões no cabo para controle de volume (aumentar, baixar) e função Mudo; Cabo com no mínimo 190 cm; Peso do Headset não deve ser superior a 197g; Som estéreo digital; Arco ajustável e almofadas de sintético de PU giratórias; O equipamento fornecido deve possuir pelo menos 20% de plástico reciclado para diminuição de resíduos poluentes. Embalagem de papel reciclado proveniente de florestas certificadas. Sistema operacional: Windows®, macOS ou ChromeOS™; Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.</p>
6	60	Und	<p>Headset P2. Características gerais Tipo: headset estéreo, supra-aural, binauricular (dois fones). Uso: profissional/escritório. Tecnologia: Plug and Play, sem necessidade de instalação de drivers adicionais. Conexão: Conectores: 02 (dois) plugs P2 de 3,5 mm, sendo: 01 (um) para saída de áudio (fone de ouvido), padrão estéreo (TRS); 01 (um) para entrada de microfone (TRS). Identificação visual diferenciada entre os conectores de fone e microfone (cores ou ícones), conforme padrão de mercado (verde para fone e rosa para microfone). Comprimento do cabo: mínimo de 1,80 m. Fone de ouvido: Drivers: 02 (dois), um em cada concha (estéreo). Resposta de frequência mínima: 20 Hz a 20 kHz. Impedância compatível com placas de áudio padrão de PC (faixa usual de 32 Ω). Almofadas (earpads) acolchoadas e confortáveis para uso prolongado. Microfone: Tipo: condensador (eletreto), com redução/cancelamento de ruído. Haste flexível e ajustável, permitindo posicionamento adequado próximo à boca. Resposta de frequência adequada para captação de voz humana. Estrutura e ergonomia: Arco (headband) com regulagem de altura. Hastes ajustáveis. Controle de volume integrado ao cabo (in-line). Peso reduzido, projetado para uso contínuo. Compatibilidade: Compatível com computadores desktop e notebooks que disponham de entradas analógicas separadas para fone e microfone (placas de áudio padrão). Compatível com sistemas operacionais Windows 10 ou superior e Linux, sem necessidade de drivers adicionais. Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.</p>
7	50	Und	<p>Teclado na cor Preto; Conexão USB; Deve possuir no mínimo as seguintes medidas: 155mm de altura, 450mm de largura e 23.5mm de profundidade; Comprimento mínimo do cabo: 150cm; Contém teclado numérico; Resistente a derramamentos líquidos; Tipo de teclado:</p>

			membrana; Peso mínimo: 500g; Com teclas do tipo silenciosas; Quantidade de teclas: 104; Layout ABNT2; Luzes indicadoras para Num Lock, Caps Lock e Scroll Lock. O equipamento fornecido deve possuir pelo menos 50% de plástico reciclado para diminuição de resíduos poluentes. Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.
9	70	Und	Mouse Óptico USB com fio; Altura mínima: 112 mm; Largura mínima: 61 mm; Profundidade mínima: 38 mm; Peso no máximo: 85 g; Comprimento mínimo do cabo: 180 cm; Quantidade de botões: 3; Sistema operacional: Windows 10, 11 ou superior, Linux, macOS X 10.4 ou superior; Rastreamento óptico em alta definição: mínimo de (1000 dpi); Ambidestro; na cor Preta ou Cinza; Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.

ENTIDADE: CAMARA DE VEREADORES

Item	Qtd.	Und	Especificação/Descrição do Item
1	1	Und	Placa de Vídeo MÍNIMO 12GB, GDDR7, 28Gbps, com clocks de até 2557 MHz via MSI Center, e 2542 MHz em boost, para alta performance, Interface PCI Express Geração 5, Relógios de núcleo: Desempenho extremo: 2557 MHz (MSI Center); Boost: 2542 MHz, NÚCLEOS CUDA: 6144 Unidades, Velocidade da memória: 28 Gbps, Memória: 12 GB GDDR7, Barramento de memória: 192 bits, Saída: DisplayPort x 3 (v2.1b); HDMI™ x 1 (conforme especificado em HDMI™ 2.1b: até 4K 480 Hz ou 8K 120 Hz com DSC, Gaming VRR, HDR), Suporte HDCP: E, Consumo de energia: 250 W, Conectores de energia: 16 pinos x1, Suporte à versão DirectX: 12, Suporte à versão OpenGL: 4.6, Resolução Máxima Digital: 7680 x 4320. Documentação: Manual de instruções e termo de garantia em língua portuguesa.

6. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO, ACOMPANHADA DOS PREÇOS UNITÁRIOS REFERENCIAIS, DAS MEMÓRIAS DE CÁLCULO E DOS DOCUMENTOS QUE LHE DÃO SUPORTE, QUE PODERÃO CONSTAR DE ANEXO CLASSIFICADO, SE A ADMINISTRAÇÃO OPTAR POR PRESERVAR O SEU SIGILO ATÉ A CONCLUSÃO DA LICITAÇÃO.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? SIM (Art. 18, § 1º, VI c/c § 2º)

Conforme orçamentos e planilha de pesquisa de preços, o valor total estimado da despesa é de **R\$ 95.921,83**.

7. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? SIM (Art. 18, § 1º, VIII c/c § 2º)

Preliminarmente, sobre a possibilidade de parcelamento do objeto, é sabido que a divisão do objeto deverá ser implementada sempre que houver viabilidade técnica e econômica para a sua adoção. Contudo, neste caso, o parcelamento da licitação em itens se demonstra claramente inviável, haja vista que poderia implicar na contratação de diversos fornecedores, o que acarretaria em prejuízo à execução satisfatória dos serviços.

Para uma melhor organização do Setor Requisitante no que se refere à divisão dos itens, para uma melhor execução dos serviços e também uma maior fiscalização por parte da administração, o que se apresenta como melhor solução é a licitação dos itens de forma conjunta, divididos em dois lotes. Assim, o caso em tela se enquadra na exceção à regra geral do parcelamento do objeto, tendo em vista que, do ponto de vista técnico, há necessidade de que os itens sejam contratados conjuntamente, sob risco de não ser alcançado o objetivo da licitação.

Desta forma, a contratação não será parcelada, sendo que a licitação será realizada com julgamento da proposta de menor preço por lote, dado a especificidade de cada um dos itens distribuídos em dois lotes. Os itens serão distribuídos em 02 (DOIS) lotes em razão da similaridade dos itens a serem adquiridos, visando reduzir eventual desinteresse dos licitantes no fornecimento dos produtos referentes a itens de menor valor, a fim de que se contratem todos os itens relacionados e evitem-se sucessivas e onerosas licitações para contratações de itens, cujos procedimentos licitatórios resultariam “desertos”.

8. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 18, § 1º, XI c/c § 2º).

Resposta ou Justificativa para não responder:

As contratações correlatas são aquelas cujos objetos sejam similares ou correspondentes entre si; já as contratações interdependentes são aquelas que, por guardarem relação direta na execução do objeto, devem ser contratadas juntamente para a plena satisfação da necessidade da Administração.

Portanto, após verificação do serviço a serem contratados, observou-se que não se faz necessária a realização de demais contratações correlatas e ou interdependentes ao objeto pretendido.

9. DEMONSTRAÇÃO DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL, SEMPRE QUE ELABORADO, DE MODO A INDICAR O SEU ALINHAMENTO COM O PLANEJAMENTO DA ADMINISTRAÇÃO.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 18, § 1º, I c/c § 2º)

Resposta ou Justificativa para não responder:

Não tem como demonstrar previsão de contratação, diante do fato de que o município não possui Plano de Contratações Anual publicado.

10. DEMONSTRAÇÃO DO CATÁLOGO ELETRÔNICO DE PADRONIZAÇÃO DE COMPRAS, SERVIÇOS E OBRAS, ADMITIDA A ADOÇÃO DO CATÁLOGO DO PODER EXECUTIVO FEDERAL POR TODOS OS ENTES FEDERATIVOS, DE MODO A INDICAR O SEU ALINHAMENTO COM O PLANEJAMENTO DA ADMINISTRAÇÃO;

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 19, II, § 2º)

Resposta ou Justificativa para não responder:

Justifica-se a não utilização do catálogo eletrônico de padronização de compras, serviços e obras, diante do fato de que o município não possui catálogo eletrônico de padronização de compras publicado.

11. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS EM TERMOS DE ECONOMICIDADE E DE MELHOR APROVEITAMENTO DOS RECURSOS HUMANOS, MATERIAIS E FINANCEIROS DISPONÍVEIS.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 18, § 1º, IX c/c § 2º)

Resposta ou Justificativa para não responder:

A contratação proposta visa assegurar ganhos concretos de economicidade e melhor aproveitamento dos recursos públicos, por meio da aquisição planejada e padronizada de periféricos e componentes de informática.

Sob o aspecto da economicidade, a adoção de Ata de Registro de Preços permitirá aquisições sob demanda, evitando formação de estoques desnecessários e possibilitando a obtenção de preços mais vantajosos em razão da escala e da competitividade do certame. A utilização de equipamentos de maior qualidade e a inclusão de filtros de linha com proteção contra surtos (DPS) contribuirão para a redução de custos com manutenção corretiva, reposição de equipamentos e perdas decorrentes de danos elétricos.

Quanto ao melhor aproveitamento dos recursos materiais, a estratégia de aquisição de componentes individuais (como placas de vídeo, fontes ATX e gabinetes) possibilita a atualização e reaproveitamento de equipamentos já existentes, prolongando sua vida útil e evitando a substituição integral de máquinas, o que representa significativa economia.

No que se refere aos recursos humanos, a melhoria da infraestrutura tecnológica proporcionará maior desempenho e estabilidade dos sistemas utilizados, reduzindo o tempo de inatividade, retrabalho e falhas operacionais. Isso resultará em aumento da produtividade dos servidores, especialmente em áreas técnicas como engenharia, que demandam maior capacidade computacional.

De forma geral, a solução contribui para uma gestão mais eficiente dos recursos financeiros, otimização do parque tecnológico e melhoria da qualidade dos serviços prestados à população.

12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE À

CELEBRAÇÃO DO CONTRATO, INCLUSIVE QUANTO À CAPACITAÇÃO DE SERVIDORES OU DE EMPREGADOS PARA FISCALIZAÇÃO E GESTÃO CONTRATUAL.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 18, § 1º, X c/c § 2º)

A fim de garantir que a contratação seja realizada de forma correta e segura, o Gestor da Pasta irá nomear o fiscal do contrato, sendo que o servidor indicado será o responsável pelo recebimento e conferência e fiscalização a entrega do item contratado.

13. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E RESPECTIVAS MEDIDAS MITIGADORAS, INCLUÍDOS REQUISITOS DE BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E DE OUTROS RECURSOS, BEM COMO LOGÍSTICA REVERSA PARA DESFAZIMENTO E RECICLAGEM DE BENS E REFUGOS, QUANDO APLICÁVEL.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? NÃO, mas se não responder, precisa justificar (Art. 18, § 1º, X II c/c § 2º)

Resposta ou Justificativa para não responder:

Para esta contratação, não existem impactos ambientais previstos. Dada à natureza do objeto que se pretende contratar, não se verifica impactos ambientais relevantes, sendo necessário, tão somente, que a licitante atenda aos critérios dos órgãos fiscalizadores e as normas vigentes da política de sustentabilidade ambiental.

14. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A ADEQUAÇÃO DA CONTRATAÇÃO PARA O ATENDIMENTO DA NECESSIDADE A QUE SE DESTINA.

Resposta: OBRIGATÓRIO RESPONDER? SIM (Art. 18, § 1º, XIII c/c § 2º)

A partir do estudo em questão foi possível verificar a problemática existente, qual seja: a necessidade de AQUISIÇÃO DE PERIFÉRICOS DO TIPO MOUSE, TECLADO , HEADSET E GABINETE, FONTE ATX E FILTROS DE LINHA PARA O MUNICÍPIO DE SÃO LOURENÇO DO OESTE-SC. A solução mais viável encontrada foi a elaboração de licitação no formato menor preço por lote, objetivando selecionar a proposta mais vantajosa ao município, sendo que o fornecedor a contratar deverá atender às exigências legais e técnicas para cumprimento do contrato.

15. VIABILIDADE OU NÃO DA CONTRATAÇÃO.

OBRIGATÓRIO RESPONDER? SIM

Os estudos preliminares evidenciam que a AQUISIÇÃO DE PERIFÉRICOS DO TIPO MOUSE, TECLADO , HEADSET E GABINETE, FONTE ATX E FILTROS DE LINHA PARA O MUNICÍPIO DE SÃO LOURENÇO DO OESTE-SC, SC, mostra-se tecnicamente possível e fundamentadamente necessária.

Diante do exposto, declara-se ser viável a contratação pretendida.

Município de São Lourenço do Oeste, 05 de Maio de 2026.

Equipe de planejamento da contratação:

Antonio Cantelmo Neto
Secretário Municipal de Administração e Fazenda
Matrícula: 3407/02

Yan Carlos Pieta
Diretor do Departamento de Tecnologia e Gestão da Informação
Matrícula: 3243/01