



## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

### 1 - Informações Básicas

1.1 - Aquisição de material esportivo para atender as demandas das secretarias municipais, conforme especificações e quantitativos estabelecidos neste documento.

### 2 - Descrição da necessidade

A aquisição desses materiais é essencial para atender projetos, programas e eventos esportivos promovidos pela administração pública, que têm como objetivo incentivar a prática de atividades físicas, promover a inclusão social, melhorar a qualidade de vida da população e contribuir para a formação cidadã, especialmente de crianças, adolescentes e jovens.

### 3 - Área(s) requisitante(s)

3.1 - Secretaria Municipal de Cultura, Esporte, Lazer e Turismo, Secretaria Municipal de Educação

### 4 - Descrição dos Requisitos da Contratação

#### 4.1 - Da natureza da Contratação

4.1.1 - A natureza do objeto deste ETP dadas suas características, enquadra-se em bens comuns nos termos da Lei nº 14.133/2021, cujos padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais de mercado, devendo, portanto, ser licitado por meio do Pregão, preferencialmente na forma Eletrônica.

#### 4.2 - Duração inicial do contrato de fornecimento de natureza não continuada:

4.2.1 - O prazo de vigência da contratação será de até dia 31/12/2026, contados da data de assinatura do contrato, na forma do art. 105 da Lei 14.133/21.

#### 4.3 - Sustentabilidade

4.3.1 - Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os requisitos exigidos neste tópico.

4.3.2 - A CONTRATADA deve conduzir suas ações em conformidade com os requisitos legais aplicáveis, observando também a legislação ambiental para a prevenção de adversidades ao meio ambiente.

4.3.3 - Com relação aos critérios de sustentabilidade, os produtos deverão respeitar as normas e os princípios ambientais, minimizando ou mitigando os efeitos dos danos ao meio ambiente, utilizando, sempre que possível e disponível, tecnologias e materiais ecologicamente corretos, bem como promovendo a racionalização de recursos naturais.

4.3.4 - São proibidas, à contratada, as seguintes formas de destinação ou disposição final de resíduos sólidos ou rejeitos originados da fabricação dos bens contratados:

4.3.4.1 - lançamento em praias, no mar ou em quaisquer corpos hídricos;

4.3.4.2 - lançamento in natura a céu aberto, excetuados os resíduos de mineração;



4.3.4.3 - queima a céu aberto ou em recipientes, instalações e equipamentos não licenciados para essa finalidade; e outras formas vedadas pelo Poder Público.

## 5 - Levantamento de Mercado

5.1 Após levantamento, não identificamos alternativas de solução no mercado para o problema apresentado que não seja a contratação na forma descrita neste estudo. Para a contratação em tela, verificaram-se contratações similares feitas por outros órgãos e entidades da Administração, no intuito de identificar melhores práticas, metodologias e soluções que melhor se adequassem à nossa necessidade. Na oportunidade, constatamos que a forma de contratação é similar aos modelos adotados em outras contratações no âmbito da Administração Pública. Salienta-se, ainda, que esta é a forma atual adotada, atendendo perfeitamente às necessidades da administração.

## 6 - Descrição da solução como um todo

6.1 - A contratação refere-se à Aquisição de material esportivo para atender as demandas das secretarias municipais, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.

6.2 - As especificações técnicas contidas no presente documento, inclusive quanto ao detalhamento, requisitos, características, e quantitativos do objeto da contratação, foram definidos por este(s) setor(es) demandante(s), com base em parâmetros técnicos objetivos, para a melhor consecução do interesse público, do qual está identificado no final e aprova o presente instrumento e seus anexos.

6.3 - Registre-se que, especificação técnica do objeto, será tratado em tópico específico deste ETP (Item 7) de modo que sua inclusão aqui seria redundante.

## 7 - Estimativa das Quantidades a serem contratadas

| Item | Descrição  | U | Q |
|------|--|---|---|
| 01   | BOLA DE FUTEBOL DE CAMPO PRÓ INFANTO JUVENIL N°3; Confeccionada em PU, circunferência 58 a 62 cm, 25 gomos, peso 360-400g. Tecnologia Synergy-G2 com dupla camada interna de espuma e tecido de alta performance. Sistema de costura profunda + termo-colagem, 0% absorção de água. Câmara de ar HAR (High Air Retention). Fabricação 2026 Aprovada e cancelada pela CBF                                       | U | 1 |
| 02   | BOLA DE FUTEBOL DE CAMPO PRÓ INFANTO JUVENIL N°4; Confeccionada em PU, circunferência 62 a 64 cm, 18 gomos, peso 410-440g. Tecnologia Synergy-G2 com dupla camada interna de espuma e tecido de alta performance. Sistema de costura profunda + termo-colagem, 0% absorção de água. Câmara de ar HAR (High Air Retention). Fabricação 2026 Aprovada e cancelada pela CBF e utilizada no brasileiro série B E C | U | 0 |
| 03   | BOLA DE FUTEBOL DE CAMPO; Confeccionada em PU, circunferência 68 a 70 cm, 12 gomos Tecnologia Híbrida, Peso 410 -450 g. Aprovada e cancelada pela Federação Mineira de   | U | 1 |

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DE MINAS**

CNPJ nº 17.954.546/0001-84

Rua Visconde do Rio Branco, nº 81 - Bairro Centro

São Vicente de Minas - Estado de Minas Gerais CEP: 37.370-000

Telefone: (35) 3323-1350

[licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br](mailto:licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br)

| <b>I</b> | <b>Descrição</b>   | <b>U</b> | <b>Q</b>  |
|----------|--|----------|-----------|
| <b>t</b> |  | <b>n</b> | <b>u</b>  |
| <b>e</b> |  | <b>i</b> | <b>a</b>  |
| <b>n</b> |  | <b>d</b> | <b>n</b>  |
|          |  | <b>.</b> | <b>t.</b> |
|          | Futebol. Fabricação 2026   |          |           |
| 04       | COLETE DUPLA FACE M; Tecido dry sublimado com logo e numerado frente e verso, elástico nas laterais tamanho 63 cm x 44 cm, cores a serem definidas pela administração.   | U        | 5         |
|          |  | N        | 0         |
| 05       | COLETE DUPLA FACE P; Tecido dry sublimado com logo e numerado frente e verso, elástico nas laterais tamanho 63 cm x 44 cm, cores a serem definidas pela administração.   | U        | 5         |
|          |  | N        | 0         |
| 06       | CONE SINALIZADOR PARA TREINAMENTO;<br>Material plástico e flexível, formato de prato, tamanho 19x04 cm, cores variadas.  | U        | 2         |
|          |  | N        | 0         |
| 07       | CONE PEQUENO EMBORRACHADO; material emborrachado e flexível 23cm de altura, várias cores   | U        | 2         |
|          |  | N        | 0         |
| 08       | BOLSA MULTIFUNCIONAL; Possui separação interna para roupa suja, Composição: Poliuretano e Polietileno. Alça de 4cm de largura, com alça de reforço na parte inferior. Acabamento com vivo 100% PVC nas laterais. Espaço físico (C x L x A) 83 x 56 x 25cm. | U        | 0         |
|          |  | N        | 2         |
| 09       | BOLSA MULTIFUNCIONAL; Possui separação interna para roupa suja, Composição: Poliuretano e Polietileno. Alça de 4cm de largura, com alça de reforço na parte inferior. Acabamento com vivo 100% PVC nas laterais. Espaço físico (C x L x A) 83 x 56 x 25cm. | U        | 0         |
|          |  | N        | 2         |
| 10       | SACO PORTA BOLA; em seda, Fio 4,0mm, malha 10 X10 cm, capacidade de 15 bolas, tamanho 1,00 X 0,50 M.   | U        | 0         |
|          |  | N        | 6         |
| 11       | BOLSA MASSAGEM; Tamanho 65X25X29, material poliéster, possui 10 separações internas para acomodar os produtos, acompanha 2 caixas de isopor e 3 almofolias. Peso 1,190 Kg.   | U        | 0         |
|          |  | N        | 2         |
| 12       | Squeeze; Capacidade de 1L, válvula automática que evita vazamentos, material livre de BPA, as garrafas deverão ser personalizadas em silk 2 cores com imagem a critério da administração.  | U        | 2         |
|          |  | N        | 0         |
| 13       | CONE GRANDE EMBORRACHADO; Altura do Cone 75 cm. Tipo de Faixa: Duas faixas injetadas na cor branca. Altura das Faixas: 80 mm cada faixa. Medida das Bases: 360 x 360 mm. Peso do Cone: 1 kg.   | U        | 0         |
|          |  | N        | 4         |
| 14       | ESCADA DE TREINAMENTO COM 4 MTR DE COMPRIMENTO; Comprimento: 4m, largura 50 cm; 4 x 4 degraus. Possui pontos de fixação em terra e grama. Fita de Nylon Ultra Resistentes e Degraus em PVC.  | U        | 0         |
|          |  | N        | 5         |
| 15       | QUADRADO AGILIDADE; Possui ilhós nas pontas, para fixação em areia e gramado. Além de acompanhar os fixadores. Quadrado em fita CBR 50 100% poliester. Largura da fita: 50mm. Comprimento total: 2m x 2m 9 quadrados de 60cm cada                          | U        | 0         |
|          |  | N        | 1         |

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DE MINAS**

CNPJ nº 17.954.546/0001-84

Rua Visconde do Rio Branco, nº 81 - Bairro Centro

São Vicente de Minas - Estado de Minas Gerais CEP: 37.370-000

Telefone: (35) 3323-1350

[licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br](mailto:licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br)

| <b>I</b> | <b>Descrição</b>  | <b>U</b> | <b>Q</b>  |
|----------|---|----------|-----------|
| <b>t</b> |   | <b>n</b> | <b>n</b>  |
| <b>e</b> |   | <b>i</b> | <b>a</b>  |
| <b>n</b> |   | <b>d</b> | <b>n</b>  |
|          |   | <b>.</b> | <b>t.</b> |
| 16       | BAMBOLEÊ; Material: Plástico; Dimensões: aprox. 75 cm de diâmetro; Cores: Sortidas.   | U        | 5         |
|          |   | N        | 5         |
| 17       | MINI GOLS; Estrutura fabricada em tubos de metal, essas traves são robustas e duráveis, sua pintura eletrostática. E sua dimensão de 83cm de comprimento, 51,5cm de altura e 52cm de largura, pesando aproximadamente 1,700kg.  | U        | 0         |
|          |   | N        | 7         |
| 18       | CINTO DE TRAÇÃO DUPLO; Sua base de nylon, acabamento em material sintético. Reforçado com meia argola e um quadro de aço. O fechamento e ajuste por velcro e com dois elásticos de 80cm. Contém: 2 Cinturões (para cintura com perímetro de de 80,0 a 100cm) com 4 elásticos.   | U        | 0         |
|          |   | N        | 1         |
| 19       | CORDA 10 M; seda de 12mm, com pontas de madeira envernizada.  | U        | 0         |
|          |   | N        | 1         |
| 20       | TATAME DE EVA DE 1M X 1M DE 20 MM; Etileno acetato de vinil com bordas de acabamento, dimensões e tolerâncias. Atóxicas com superfície texturizada, siliconizada, antiderrapante e lavável, densidade entre 150 e 180 gramas por centímetro cúbico. Cada peça deve ser fornecida em conjunto com uma "borda de acabamento" e os encaixes devem proporcionar a junção perfeita das peças. As arestas de bordas e placas devem ser uniformes com corte preciso a 90° em relação ao plano da superfície isentas de rebarbas e falhas | U        | 5         |
|          |   | N        | 0         |
| 21       | KIT DE OBSTACULOS; Material: Polietileno Medidas: 1,60m 6 estacas (Estacas com sistema de encaixe para facilitar o transporte) + 6 Base Preta (19,5cm de Diâmetro / 7,50cm altura) Cor: Amarelo e Preto   | K        | 0         |
|          |   | I        | 4         |
|          |   | T        |           |
| 22       | KIT DE ARGOLAS; Cor: Sortida; Material: Polipropileno; Diâmetro: 40cm; Contém: 12 argolas de agilidade.   | K        | 0         |
|          |   | I        | 4         |
|          |   | T        |           |
| 23       | SACOS DE PANCADA PARA PAREDES (SEM ENCHIMENTO); Seu material em nylon 600 impermeável e resistente. Fixação: Ilhoses metálicos reforçados para maior segurança. Medida de 27cmX27cm com capacidade 5 litros.  | U        | 0         |
|          |   | N        | 2         |
| 24       | MINI BAND; Kit composto por três elásticos. Composição: borracha Termoplástica (TPE). Dimensões aproximadas em 25X5cm. Nos níveis cinza-claro: nível leve 0,60mm de espessura; Laranja nível médio 0,70mm de espessura; Cinza-escuro: nível forte 0,90mm de espessura.  | U        | 1         |
|          |   | N        | 5         |
| 25       | ESCUDO APARADOR DE SOCO; Seu tamanho grande; 50 cm (altura) x 40 cm (largura) x 13 cm (espessura). Aproximadamente 3Kg.   | U        | 0         |
|          |   | N        | 3         |
| 26       | LUVAS INFANTIL 10 DE OZ; Confeccionada em material sintético de alta resistência, com   | U        | 2         |

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DE MINAS**

CNPJ nº 17.954.546/0001-84

Rua Visconde do Rio Branco, nº 81 - Bairro Centro

São Vicente de Minas - Estado de Minas Gerais CEP: 37.370-000

Telefone: (35) 3323-1350

[licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br](mailto:licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br)

| <b>I</b> | <b>Descrição</b>  | <b>U</b> | <b>Q</b>  |
|----------|---|----------|-----------|
| <b>t</b> |   | <b>n</b> | <b>u</b>  |
| <b>e</b> |   | <b>i</b> | <b>a</b>  |
| <b>n</b> |   | <b>d</b> | <b>n</b>  |
|          |   | <b>.</b> | <b>t.</b> |
| 6        | telinha spacer na palma e atadura, 45 kg a 60 kg.   | N        | 0         |
| 27       | LUVAS FEMININA 12 DE OZ; Confeccionada em material sintético de alta resistência, com telinha spacer na palma e atadura, 60 kg a 80 kg  | U        | 20        |
| 28       | LUVAS MASCULINA 14; Confeccionada em material sintético de alta resistência, com telinha spacer na palma e atadura, 80 kg a 100 kg.   | U        | 20        |
| 29       | CANELEIRA INFANTIL; Produzida com tecnologia shield sys em polipropileno, interior com EVA, par, tamanho 14X7,5cm peso de 23g.  | U        | 20        |
| 30       | CANELEIRA TAM. G; Produzida com tecnologia shield sys em polipropileno, interior com EVA, par, tamanho 14X7,5cm peso de 23g.  | U        | 20        |
| 31       | CANELEIRA TAM. P; Produzida com tecnologia shield sys em polipropileno, interior com EVA, par, tamanho 14X7,5cm peso de 23g.  | U        | 10        |
| 32       | SACOS DE PANCADA TAMANHO 70X30 CM (SEM ENCHIMENTO); Fabricado em PU de alta resistência. Saco com 04 pontas de apoio. Duas meias argolas soldadas e costuradas às alças do saco. Dimensões 70 cm de altura x 90 cm de circunferência = 30 cm de diâmetro. Fita de sustentação reforçada nas pontas.                 | U        | 03        |
| 33       | APARADOR DE CHUTES; Com uma altura de 39 cm e largura de 11 cm. Seu comprimento de 19 cm. Com um peso de 830 g.   | U        | 10        |
| 34       | APARADOR DE FOCO; Fabricado em couro sintético. Com dimensão de 23cm de comprimento, 17cm de largura e 5cm de altura, pesando apenas 0,15kg.  | U        | 10        |
| 35       | CINTURÃO DE PROTEÇÃO ABDOMINAL: Material antibacteriano para higiene. Sistema externo de ventilação Air Mash para frescor contínuo. Tamanho: Único, ajustável Dimensões: 154cm (comprimento total), 68cm (parte central horizontal), 35cm (altura parte central), 43cm (tiras - duas), 5cm (espessura) Peso: 1.2kg. | U        | 06        |
| 36       | PROTETOR DE COXA; Possui tiras com velcro para fixação na cintura e cordão para fixação nas pernas. Construído em PU, com enchimento de espuma de alta densidade.   | U        | 03        |
| 37       | CORDA DE PULAR; Composição: (PP) e PVC, dimensões aproximadas: 275 x 0,5 cm. Proporciona velocidade, estabilidade e durabilidade, além de permitir ajuste no comprimento da corda para a medida ideal compatível com a sua altura, garantind um melhor desempenho na atividade.                                     | U        | 30        |
| 38       | CONE GRANDE 50CM; Cone para sinalização e segurança injetado em PVC nas cores laranja e branco. Altura do cone - 50 cm. Medidas da  | U        | 14        |

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DE MINAS**

CNPJ nº 17.954.546/0001-84

Rua Visconde do Rio Branco, nº 81 - Bairro Centro

São Vicente de Minas - Estado de Minas Gerais CEP: 37.370-000

Telefone: (35) 3323-1350

[licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br](mailto:licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br)

| I  | Descrição  | U | Q  |
|----|--|---|----|
| t  |  | n | u  |
| e  |  | i | a  |
| n  |  | d | n  |
|    |  | . | t. |
|    | base do cone - 50cm. Altura das faixas - duas faixas de 10 cm  |   |    |
| 39 | BOLAS DE BASQUETE INFANTIL; Matrizada em Microfibra premium com tecnologia GAME READY GRIP, 8 gomos, circunferência de 72-74 cm. Peso 450-500. Aprovada pela FIBA. Fabricação 2026. Tamanho 5.   | U | 10 |
| 40 | BOLAS DE BASQUETE ADULTO; Matrizada em Microfibra premium com tecnologia GAME READY GRIP, 8 gomos, tamanho 75-77 cm de diâmetro. Pes 580- 620 g. Aprovada pela FIBA. Fabricação 2026. Tamanho 7.   | U | 10 |
| 41 | COLETES TAMANHO ADULTO; 100% poliéster, fio 80, elástico nas laterais, tamanho 63 cm x 44 cm, cores a serem definidas pela administração.  | U | 50 |
| 42 | CRONÔMETRO; Cronômetro Digital Hora/Data Alarme/Despertador-1/100 segundos Dimensões: Altura:2,5 cm Largura: 6,5cm-Profundidade:7,5 cm Peso: 40g, 10 memórias  | U | 03 |
| 43 | APITO PROFISSIONAL; Origem Canadense, plástico: medindo 2cm de largura e 5cm de altura. Embocadura anatômica para impedir que o apito escape da boca. Sem esfera, 100% em ABS, de alto impacto, potência Sonora: 115db, acompanha cordão, produto vem em embalagem blister unitário, tipo classic. Peso 17gr.            | U | 03 |
| 44 | TRAMPOLINS PARA EXERCÍCIO: Contém tubos de aço, 30 molas em aço 0,5mm, pintura eletrostática, tecido Mash PVC, 6 pés removíveis. Dimenções de 20cm (altura)X88cm (largura)X88cm (comprimento), pesano 5kg.   | U | 04 |
| 45 | BARREIRAS PARA TREINO; A barreira de salto com cone é composta por dois cones de 50cm e um bastão produzidos em polietileno e PVC rígido. Os cones que formam a barreira possuem furos em diferentes alturas para o encaixe do bastão, dessa forma, ela pode ser ajustada para as seguintes alturas: 21cm, 31cm ou 41cm. | U | 10 |
| 46 | EXTENSORES PARA EXERCÍCIOS: Produzido em termoplástica e polipropileno, com peso de 160g, espessura de 12mm, dimensões aproximadamente 120cm, dimensões aproximadas empunhadura: 12cm x 2,5cm  | U | 06 |
| 47 | BOLA HANDEBOL H2 pro FEMININA; Costurada, PU, 32 gomos, 54-56 cm, 330-370g, com costura. Aprovada e chancelada pela CBHB. Fabricação 2026.   | U | 50 |
| 48 | BOLA DE FUTSAL; Tamanho infantil (sub 11), com 6 gomos, confeccionada em PU. Tamanho: 52-55cm d diâmetro. Peso: 300-330 g. Aprovada e  | U | 25 |



| I<br>t<br>e<br>m | Descrição  | U<br>Q<br>n<br>u<br>i<br>a<br>d<br>n<br>-<br>t. |
|------------------|--|---|
|                  | chancelada pela CBFS. Fabricação 2026.   |   |
| 49               | BOLA SOCIETY PRO; Bola em Material: Poliuretano Pró, peso: 425 - 450 g, diâmetro: 66 - 69 cm, 5/6 LBS, contendo 14 gomos. Fabricação 2026. | U 5<br>N  |
| 50               | BOLA VOLEI; fusionada, 18 gomos, PU, Tamanho 60 63 cm, peso 240-270g. Produto deverá ter certificado do INMETRO                            | U 7<br>N 0                                      |
| 51               | BOLA DE BASQUETE; Matrizada em Borracha, 8 gomos, tamanho 72-74cm de diâmetro. Peso 450- 500g. Fabricação 2026.                            | U 1<br>N 0                                      |

#### 7.1 - Metodologia de cálculo dos quantitativos

O dimensionamento do quantitativo foi obtido com base nos últimos anos.

#### 8 - Estimativa do Valor da Contratação

8.1 - O valor estimado da contratação é de R\$ 83.110,08 (Oitenta e Três Mil Cento e Dez Reais e Oito Centavos).

8.2 - O valor estimado da contratação foi elaborado seguindo as regras previstas no art. 23 da Lei Federal nº 14.133/2021, acompanhados dos preços unitários referenciais, das memórias de cálculo e dos documentos que lhe dão suporte, com os parâmetros utilizados para a obtenção dos preços e para os respectivos cálculos, os quais foram utilizados para elaboração do orçamento estimativo.

#### 9 - Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1 Nos termos do §2º, inciso II e III do art. 40 da Lei Federal nº 14.133/2021, a presente contratação será por ITENS visando o aproveitamento das peculiaridades do mercado local, ampliação da competição com vistas à economicidade, considerando que o objeto é divisível.

#### 10 - Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1 - Entendemos não haver para o objeto em questão a previsão de contratação correlata e nem interdependente.

#### 11 - Demonstração da previsão da contratação no plano de contratações anual, quando elaborado

11.1 - A contratação pretendida está alinhada com o Planejamento previsto para o atual exercício, porém, o Plano de Contratações Anual ainda NÃO foi adotado, pelo(a) Município de São Vicente de Minas.

#### 12 - Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais e financeiros disponíveis;



12.1 - Pretende-se com esta contratação atingir os seguintes resultados:

Garantir o adequado fornecimento de materiais esportivos para o desenvolvimento das atividades esportivas, recreativas e educacionais, proporcionando melhores condições de participação, incentivo à prática esportiva.

### **13 - Providências a serem Adotadas**

13.1 Não há providências a serem adotadas pela administração previamente à celebração do contrato, visto que não há necessidade de capacitação de fiscais e/ou gestores de contrato ou de adequação do ambiente da organização.

### **14 - Possíveis Impactos Ambientais**

14.1 - Não se vislumbra a ocorrência de possíveis impactos ambientais gerados pela contratação em estudo, contudo, a contratada deverá conduzir suas ações em conformidade com os requisitos legais e regulamentos aplicáveis, observando também a legislação ambiental para a prevenção de adversidades ao meio ambiente e a saúde dos trabalhadores e envolvidos na execução do objeto.

### **15 - Análise de Risco**

15.1 - Conforme entendimento do TCU[1] "(...) o estudo técnico preliminar já serve, naturalmente, ao gerenciamento de riscos da futura contratação". Cada elemento do ETP permite de certa forma antecipar problemas e prever oportunidades, orientando a tomada de decisão na fase de elaboração dos demais documentos, especialmente o termo de referência.

15.2 - Posto isso, no presente caso, por se tratar de contratação de baixa complexidade já conhecida da administração, em que os próprios elementos do ETP já serviram ao gerenciamento de risco, não havendo necessidade de elaboração do Mapa de risco na fase preparatória.

### **16 - Declaração de Viabilidade**

16.1 - Declaro(amos) viável esta contratação.

#### **16.1.1 - Justificativa da Viabilidade**

16.1.1.1 O presente planejamento foi elaborado em harmonia com o regulamento municipal - bem como em conformidade com os requisitos necessários ao cumprimento das necessidades e objeto da contratação. No mais, atende adequadamente às demandas de negócio formuladas, os benefícios pretendidos são adequados, os custos previstos são compatíveis e caracterizam a economicidade, os riscos envolvidos são administráveis e, por isso, recomendo a aquisição proposta.

São Vicente de Minas, 04/05/2026.

---

**Daniele Aparecida de Souza**

Secretário(a) Municipal de Cultura, Esporte, Lazer e Turismo



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DE MINAS**

CNPJ nº 17.954.546/0001-84

Rua Visconde do Rio Branco, nº 81 - Bairro Centro

São Vicente de Minas - Estado de Minas Gerais CEP: 37.370-000

Telefone: (35) 3323-1350

[licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br](mailto:licitacao@saovicenteminas.mg.gov.br)



**Rosângela Maria de Lima Guimarães**

Secretário(a) Municipal de Educação

**DESPACHO**

Aprovo o Estudo Técnico Preliminar, considerando a importância da contratação, em face das justificativas técnica apresentadas.

São Vicente de Minas, 04/05/2026

---

**Maria Lindinalva Leite Lucinda**

Prefeito(a)