

## 1. INFORMAÇÕES GERAIS DO PROPONENTE

## 1.1 IDENTIFICAÇÃO DO PROPONENTE

CNPJ da Proponente:		87.572.079/0001-03	
Nome da Proponente:		Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul - RS	
Nome do Dirigente:		Fernando da Rosa Pahim	
Telefone de contato com DDD:		(55) 3257-1313	(...)
E-mail:	engenharia@saovicentedosul.rs.gov.br		
Número da Proposta (Sistema Eletrônico TransfereGov):		008618/2024	

## 1.2 RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PROJETO TÉCNICO

Nome:	Rhaíssa Mix Porto		
E-mail:	rhaissaporto@gmail.com		
Telefone de contato com DDD:	(51) 995468171	(...)	

## 1.3 LOCALIDADE - Índice de Desenvolvimento Humano

IDH:	0,685		
Fonte:	Censo IBGE	Ano de Referência:	2010

## 1.4 POPULAÇÃO - Característica demográfica da localidade

Nº de Habitantes:	8.097 pessoas		
Fonte:	Censo IBGE	Ano de Referência:	2022

## 1.5 CAPACIDADE TÉCNICA E GERENCIAL

Sim:	(X)	Não:	(....)
------	-----	------	--------

A Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul – RS, inscrita no CNPJ sob o nº 87.572.079/0001-03, possui capacidade técnica e operacional para a aquisição e instalação de academias ao ar livre e playgrounds no Município de São Vicente do Sul/RS, considerando as experiências adquiridas na execução de projetos, eventos e ações anteriores, realizadas com qualidade e sem registros de fatos que desabonem a conduta da entidade. Confirma-se, assim, a capacidade técnica e operacional para a execução do que foi proposto.

A aquisição será acompanhada pela arquiteta e urbanista Rhaíssa Mix Porto e pelo Secretário Adjunto Wagner Tadielo Feksa, pertencentes ao quadro de funcionários do setor de Engenharia, na Secretaria de Finanças e Planejamento da Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul/RS, que possui experiência no acompanhamento e execução de contratos.

## 1.6 VIABILIDADE TÉCNICA

Sim:	(X)	Não:	(....)
------	-----	------	--------

- Academia ao ar livre 1: Campo de Futebol Alto da Bronze – Bairro Centro, Rua Sete de Setembro, esquina com rua Conde de Porto Alegre, s/n;
- Academia ao ar livre 2: Praça Borges de Medeiros – Bairro Centro, Rua Sete de Setembro, esquina com Rua General João Antônio, s/n;
- Academia ao ar livre 3: Praça Vila Rica – Bairro Vila Dr. Fernando Teixeira Pahim, Rua General Osório, s/n;
- Playground 01: Praça Vila Lauro Prestes – Bairro Vila Lauro Prestes, Rua Lauro Prestes, s/n;
- Playground 02: Praça Borges de Medeiros - Bairro Centro, Rua Sete de Setembro, esquina com Rua General João Antônio, s/n;
- Playground 03: Campo de Futebol Alto da Bronze – Bairro Centro, Rua Sete de Setembro, esquina com

rua Conde de Porto Alegre, s/n;

Todos os locais indicados são de domínio público, pertencentes ao ente proponente (Prefeitura Municipal), estão plenamente disponíveis, aptos e compatíveis para a execução do objeto previsto.

## 2. DADOS GERAIS DO PROJETO TÉCNICO

### 2.1 OBJETO

Aquisição e Instalação de Academias ao Ar Livre e Playgrounds no Município de São Vicente do Sul – RS.

### 2.2 JUSTIFICATIVA DO PROJETO

#### 2.2.1 Caracterização dos interesses recíprocos:

O crescimento da cidade necessita ser acompanhado de melhorias em sua infraestrutura de lazer e, principalmente, no incentivo à prática de exercícios físicos e de atividades recreativas, de modo a proporcionar aos moradores e visitantes melhores condições de bem-estar. Torna-se, portanto, extremamente necessário dotar o Município de equipamentos adequados, como academias ao ar livre, que favorecem a saúde e a qualidade de vida da população, bem como a implantação de playgrounds ao ar livre, que garantem espaços seguros e inclusivos para o lazer infantil, a convivência familiar e a integração comunitária.

#### 2.2.2 Público-alvo:

A instalação de equipamentos destinados à prática de exercícios físicos representa, sobretudo, uma melhoria na qualidade de vida e no bem-estar dos usuários, possibilitando aos **cidadãos vicentenses e visitantes** maior inclusão social. Além disso, a implantação de playgrounds ao ar livre amplia as oportunidades de lazer, especialmente para as crianças, configurando-se também como ponto de entretenimento, convivência familiar e interação comunitária.

#### 2.2.3 Problema a ser resolvido:

Trata-se de local próprio para a instalação de equipamentos destinados à prática de exercícios físicos e recreação infantil e, principalmente, uma melhoria na qualidade de vida e bem estar dos usuários, possibilitando ao cidadãos vicentenses e visitantes a inclusão social, além de ser ponto de entretenimento e convivência para a comunidade.

#### 2.2.4 Resultados esperados:

Com a instalação de academias ao ar livre, pretende-se alcançar uma significativa melhoria na qualidade de vida da população e dos visitantes, estimulando a prática regular de exercícios físicos e hábitos saudáveis. Da mesma forma, com a implantação de playgrounds ao ar livre, espera-se oferecer espaços de lazer adequados para as crianças, incentivando a convivência familiar, a inclusão social e a utilização dos espaços públicos como locais de bem-estar, entretenimento e integração comunitária.

#### 2.2.5 Relação entre a proposta e os objetivos e diretrizes do programa

A proposta de aquisição de academias e playgrounds ao ar livre vem ao encontro da melhoria da qualidade de vida da população e dos visitantes. Com a instalação desses equipamentos, pretende-se incentivar a prática de exercícios físicos, promover hábitos saudáveis, oferecer espaços de lazer adequados para crianças e adultos, e fortalecer a convivência familiar, a inclusão social e a integração comunitária.

## 3. INFORMAÇÕES DO PROJETO

## 3.1 TIPOLOGIA DO MATERIAL

- Academias: Equipamentos para aquecimento corporal, queima de calorias e condicionamento físico das pessoas praticantes de esporte.  
Material: Aço carbono com pintura eletrostática.
- Playgrounds: Equipamentos para recreação infantil.  
Material: Madeira plástica com pintura eletrostática e ferro galvanizado com pintura eletrostática.

## 3.2. RELAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS A SEREM ADQUIRIDOS

N.º	Equipamento	Especificação Técnica	Qtd.	Memória de Cálculo do Quantitativo (justificar o porquê da quantidade)
01	Pressão de pernas	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	04	Serão adquiridos 04 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre, + 1 adicional para a academia da Praça Vila Rica.
02	Peitoral Duplo	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
03	Puxada Alta Dupla	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
04	Simulador de Remo	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante	02	Serão adquiridos 02 equipamentos, sendo 1 para a academia da Praça Vila Rica e outro para a academia do Alto da Bronze.
05	Rotação Diagonal	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante	02	Serão adquiridos 02 equipamentos, sendo 1 para a academia da Praça Vila Rica e outro para a academia do Alto da Bronze.
06	Rotação Vertical	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta	02	Serão adquiridos 02 equipamentos, sendo 1 para a academia da Praça Vila Rica e outro para a academia do Alto da

		fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.		Bronze.
07	Prancha Abdominal	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
08	Jogo de Barras Três Alturas	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	01	Será adquirido 01 equipamento, para a academia do Alto da Bronze.
09	Surf com pressão de pernas	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	02	Serão adquiridos 02 equipamentos, sendo 1 para a academia da Praça Vila Rica e outro para a academia do Alto da Bronze.
10	Simulador de Caminhada	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
11	Puxada alta - PCD	Fabricado com tubos de aço carbono, equipamento próprio para uso de pessoa com deficiência. Possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
12	Simulador de Remo - PCD	Fabricado com tubos de aço carbono, equipamento próprio para uso de pessoa com deficiência. Possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	02	Serão adquiridos 02 equipamentos, sendo 1 para a academia da Praça Borges de Medeiros e outro para a academia do Alto da Bronze.
13	Espalдар	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
14	Simulador de Escada	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos	02	Serão adquiridos 02 equipamentos, sendo 1 para a academia da Praça Borges de Medeiros e outro para a academia do Alto da Bronze.

		musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.		
15	Bicicleta elíptica	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
16	Placa Orientativa Exercícios	Fabricado com tubos de aço carbono, possui acabamento em pintura eletrostática e adesivo refletivo com alta fixação identificando os grupos musculares, instruindo sobre como utilizar e dados do fabricante.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada academia ao ar livre.
17	Conjunto de brinquedos Playground	Conjunto com plataformas, tobogãs/escorregadores. Estrutura em madeira plástica. Acabamentos em ferros galvanizados com pintura epóxi. Peças plásticas em polietileno com filtro UV anti-desbotamento.	03	Serão adquiridos 03 equipamentos, sendo 1 para cada playground.
18	Brinquedo Domo escalada	Fabricado em ferro galvanizado, acabamento em pintura eletrostática.	01	Será adquirido 1 equipamento, para o playground da Praça Borges de Medeiros.

3.3 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO FÍSICO FINANCEIRA	
Valor do Concedente	R\$ 200.000,00
Valor do Conveniente - Contrapartida Financeira	R\$ 2.830,00
Valor Global	R\$ 202.830,00

3.4 VIGÊNCIA DO PROJETO	
Período de vigência:	12 meses

3.5 CONTRAPARTIDA - De acordo com o Art. 91 da Lei de Diretriz Orçamentária - LDO n.º 15.080 de 30 de dezembro de 2024.	
<p><b>I - no caso dos Municípios:</b></p> <p>(X) a) um décimo por cento e quatro por cento, para Municípios com até cinquenta mil habitantes;</p> <p>(    ) b) dois décimos por cento e oito por cento, para Municípios com mais de cinquenta mil habitantes localizados nas áreas prioritárias estabelecidas no âmbito da Política Nacional de Desenvolvimento Regional - PNDR, nas áreas da Superintendência do Desenvolvimento do Nordeste - Sudene, da Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia - Sudam e da Superintendência do Desenvolvimento do Centro-Oeste - Sudeco;</p> <p>(    ) c) um décimo por cento e cinco por cento, para Municípios com até duzentos mil habitantes situados em áreas vulneráveis a eventos extremos, tais como secas, deslizamentos e inundações, incluídos na lista classificatória de vulnerabilidade e recorrência de mortes por desastres naturais fornecida pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação;</p> <p>(    ) d) um décimo por cento e cinco por cento, para Municípios com até duzentos mil habitantes situados em região costeira ou de estuário, com áreas de risco provocado por elevações do nível do mar, ou por eventos meteorológicos extremos, incluídos na lista classificatória de vulnerabilidade fornecida pelo Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima; e</p> <p>(    ) e) um por cento e vinte por cento, para os demais Municípios;</p>	

## II - no caso dos Estados e do Distrito Federal:

- (    ) a) um décimo por cento e dez por cento, se localizados nas áreas prioritárias estabelecidas no âmbito da PNDR, nas áreas da Sudene, da Sudam e da Sudeco; e
- (    ) b) dois por cento e vinte por cento, para os demais Estados; e
- (    ) III - no caso de consórcios públicos constituídos por Estados, Distrito Federal e Municípios, um décimo por cento e quatro por cento.

## 3.6 RESULTADOS ESPERADOS

Com a instalação de academias ao ar livre, pretende-se alcançar uma significativa melhoria na qualidade de vida da população e dos visitantes, estimulando a prática regular de exercícios físicos e hábitos saudáveis. Da mesma forma, com a implantação de playgrounds ao ar livre, espera-se oferecer espaços de lazer adequados para as crianças, incentivando a convivência familiar, a inclusão social e a utilização dos espaços públicos como locais de bem-estar, entretenimento e integração comunitária.

## 3.7 FORMA DE PRESTAÇÃO DE CONTAS DO CUMPRIMENTO DO OBJETO

A prestação de contas será realizada em conformidade com a Portaria Conjunta MGI/MF/CGU n.º 33, de 30 de agosto de 2023, observando todos os procedimentos, prazos e exigências previstos, garantindo a adequada execução, controle e fiscalização dos recursos repassados.

São Vicente do Sul/RS, 22 de setembro de 2025.

---

Assinatura do Dirigente