



**MUNICÍPIO DE BOM PRINCÍPIO**  
Estado do Rio Grande do Sul

**PLANO DE TRABALHO**  
**QUADRO 1 - DADOS CADASTRAIS DO (A) PROPONENTE**

Entidade Proponente Associação do Círculo de Pais e Mestres da Escola Municipal de Educação Infantil Herta Maria		C.N.P.J. 92.122.829/0001-85
Endereço Rua Afonso Lermen, 313, Morro Tico-Tico, Bom Princípio		
Cidade Bom Princípio	UF: RS	Telefone (051) 99908-6547
Conta Corrente 1508-3	Banco Sicredi	Agência 0167
Nome do Presidente Cesar Augusto Guder		C.P.F. 005.550.390-05
C.I./Órgão Expedidor SSP	E-mail	Telefone (51) 999183241
Endereço Rua Afonso Lermen, Morro Tico-Tico, Bom Princípio		C.E.P. 95765-000

## QUADRO 2 - DESCRIÇÃO DO PROJETO

<b>Título do Projeto</b> Brincar, aprender e conviver: Playground como Espaço educativo	<b>Período de Execução</b> 11 meses	
	<b>Início</b> Fevereiro de 2026	<b>Término</b> 31/12/2026
<b>Identificação do Objeto</b>  Implantar um playground escolar com estrutura adequada e segura, visando promover o brincar como ferramenta essencial para o desenvolvimento integral das crianças.		
<b>Justificativa da Proposição</b>  Contribuir para o provimento das necessidades prioritárias do estabelecimento educacional que representamos, através da gerência do auxílio financeiro repassado pelos Vereadores, concorrendo para a garantia para a promoção de melhorias em sua infraestrutura física e pedagógica.  Nosso objetivo é contribuir para as necessidades prioritárias com as emendas recebidas destinam-se a melhorias na área de desporto (quadra) e aquisição de 1 playground para a Escola Municipal de Educação Infantil Herta Maria, no bairro Morro Tico-Tico. Emendas Impositivas: 012/2025 – Vereadora Síntia Schweikart R\$3.000,00 025/2025 - Vereador Rafael Rodrigo Vogel. R\$ 3.000,00 026/2025 – Vereador Rodrigo Ledur R\$10.000,00 027/2025 – Vereador Roberto Henriques da Silva R\$6.000,00 028/2025 – Vereador Diego Muller R\$5.000,00 051/2025 – Vereador Gilmar José Haas R\$4.000,00		

## QUADRO 3 – DESCRIÇÃO DA REALIDADE

A Escola Municipal de Educação Infantil EMEI Herta Maria está localizada na comunidade do Morro Tito-Tico, atendendo atualmente cerca de 130 crianças, com idades entre 1 e 6 anos, distribuídas em diferentes turmas da Educação Infantil. Para garantir o atendimento diário, a instituição conta com aproximadamente 35 profissionais, entre equipe pedagógica, administrativa e de apoio.

A escola dispõe de um espaço externo amplo e adequado, no qual já existem alguns playgrounds e brinquedos fixos. No entanto, parte desses equipamentos encontram-se defasados pelo tempo de uso, e outros já não atendem de forma suficiente à atual demanda, considerando o número de crianças atendidas e a necessidade de rodízio entre as turmas. Esse playground permitirá oferecer diferentes experiências lúdicas, favorecendo o desenvolvimento motor, cognitivo,

social e emocional das crianças, respeitando suas fases de desenvolvimento e estimulando a curiosidade, a criatividade e a interação entre os pares. Espaços bem estruturados contribuem diretamente para a aprendizagem, a socialização e o bem-estar infantil.

Diante dessa realidade, torna-se necessária a ampliação e renovação dos equipamentos de recreação, a fim de proporcionar mais oportunidades de movimento, exploração, descobertas e diversão. O brincar é um elemento essencial no desenvolvimento infantil, contribuindo diretamente para os aspectos motor, cognitivo, social e emocional das crianças.

A aquisição de novos brinquedos e estruturas de playgrounds visam qualificar ainda mais o atendimento oferecido pela EMEI, garantindo um ambiente seguro, estimulante e inclusivo, que valorize o pleno desenvolvimento das crianças e fortaleça a proposta pedagógica da instituição.

#### QUADRO 4 – DESCRIÇÃO DAS METAS

Descrição das metas a serem atingidas e das atividades ou projetos a serem executados

Meta	Etapa	Especificação	Indicador Físico		Duração	
	Fase		Unidade	Quantidade	Início	Término
1	1.1	Pesquisa de preços para a aquisição de Playground	Escola	1	Início Setembro/ 2025	30/01/2026
2	2.1	Montagem do playground	Itens	01	Abril/2026	MAIO/2026
3	3.1	Monitoramento e avaliação do Plano de Trabalho	Meses	01	MAIO/ 2025	31/122026
4	4.1	Prestação de conas	Mês	01	01/01/2027	31/01/2027

**QUADRO 5 – FORMA DE EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES OU DOS PROJETOS E DE CUMPRIMENTO DAS METAS A ELES ATRELADOS**

Metas	Atividades Correspondentes
1-2e 3	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Realizar o levantamento das necessidades da intuição, levando em conta o espaço escolar e a proposta da escola.</li><li>2- Realizar ampla pesquisa de preços, junto a fornecedores e/ou prestadores que atuem no ramo desse produto e/ou do serviço e ou/ do serviço a ser contrato.</li><li>3- Optar pela opção da proposta mais vantajosas, isto é, aquela que oferece produtos e serviço de melhor qualidade pela menor preço.</li><li>4- Garantir para que os documentos fiscais (notas fiscais) que derem origem às despesas, sejam nominais à entidade beneficiada, contendo endereço e CNPJ.</li><li>5- Implantação do playground no pátio da escola;</li><li>6- Realizar as despesas no período compreendido, no prazo de execução físico-financeiro estabelecido no convênio.</li><li>7- Preservar os documentos envolvidos nesta parceria de forma organizada.</li></ol>

## **QUADRO 6 - DEFINIÇÃO DOS PARÂMETROS A SEREM UTILIZADOS PARA AFERIÇÃO DO CUMPRIMENTO DAS METAS**

- Apresentar o registro das necessidades elencadas pela escola.
- Apresentar os orçamentos, o documento de comprovação da despesa realizada.
- Observar o registros da inscrição “Termo de Fomento nº xx-ANO 2026- PM de Bom Princípio” nos documentos de despesa.
- Comprovar a aquisição dos produtos ou da contratação do serviço através do registro fotográfico, apresentação dos bens ou comprovação documental.

**QUADRO 7 - PREVISÃO DE RECEITAS E DESPESAS A SEREM REALIZADAS NA EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES OU PROJETOS ABRANGIDOS PELA PARCERIA**

RECEITAS			DESPESAS		
FONTE (ORIGEM)	DESCRIÇÃO	VALOR	FONTE	DESCRIÇÃO	VALOR
Mun. Bom Princípio	Repasse parceiro público	<b>R\$31.000,00</b>	Mun. Bom Princípio / Termo de Fomento – Emendas Impositivas	01 Escorregador ondulado em rotomoldado, medindo entre 2,5m a 3,0m de comprimento e sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista	<b>R\$3.000,00</b>
	012/2025 Vereadora Sintia Schweikart R\$3.000,00			01 cerca ábaco em polietileno colorido com espessura de 10mm, com o nome da atividade vazado, com varetas metálicas e argolas plásticas em 4 cores diferentes;	
	025/2025 Vereador Rafael Rodrigo Vogel R\$ 3.000,00			01 Equipamento tipo “Lápis de Cor”, fabricado em plástico rotomoldado de alta resistência, com aproximadamente 0,60 m de diâmetro e 3,00 m de altura. Apresenta design lúdico em forma	
	026/2025 Vereador Rodrigo Ledur R\$10.000,00				
	027/2025 Vereador Roberto Henriques da Silva R\$6.000,00				
	027/2024 Vereador Diego Müller R\$5.000,00				
	051/2024 Vereador Gilmar José Hass R\$ 4.000,00				<b>R\$ 3.000,00</b>

**030/2024**  
Vereadora Leticia  
Maria Chassot  
R\$5.000,00

**087/2024**  
Vereador João  
Rodrigues  
R\$7.717,02

de um grande lápis colorido, com corpo em duas cores distintas, proporcionando um visual vibrante e estimulante. Possui escada interna que permite o acesso à plataforma superior, estimulando a coordenação motora e promovendo o desenvolvimento físico das crianças.

01 Rampa de cordas com estrutura de tubo de 1/2", com cordas de nylon de 14mm e junção em plástico injetado colorido, medindo 0,80x1,80m, com inclinação de 40°.

- Parque Infantil podendo ser ampliado com Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor

**R\$10.000,0**

			itaúba, ferragens galvanizadas a fogo e pintura eletrostática. Plataformas medindo 1,06 x 1,06m com estrutura metálica cantoneira galvanizada a fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábuas de madeira plástica 136x30mm cor itaúba. 01 Cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato piramidal com uma extrusão tampada em forma de chaminé em uma de suas laterais. 01 Tobogã em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plásticos injetado e seção de saída em polietileno
--	--	--	--

rotomoldado  
parede dupla  
fixada ao solo. 01  
Rampa em  
madeira plástica  
ecológica e fixada  
a ela 06 tacos em  
madeira plástica e  
em pintura  
eletrostática à pó  
epóxi em forno de  
alta temperatura;  
01 Escada de  
acesso de 5  
degraus, com  
estrutura em tubo  
30x50mm, e  
corrimão em tubo  
1", medindo  
2,00x0,76 m, com  
degraus em  
madeira plástica.

- Estrutura  
confeccionada  
com colunas de  
madeira plástica  
com  
reforço interno  
medindo 9x9cm,  
com cantos  
arredondados e  
acabamento em  
polipropileno e  
polietileno  
pigmentado na  
cor itaúba,  
ferragens  
galvanizadas  
afogo e pintura  
eletrostática.  
Plataformas  
medindo 1,06 x  
1,06m com  
estrutura metálica  
cantoneira  
galvanizada a  
fogo medindo  
30x40mm  
espessura 1,5mm,

**R\$6.000,00**

com assoalho em tábuas de madeira plástica 136x30mm cor itaúba. Sendo com cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato piramidal com uma extrusão tampada em forma de chaminé em uma de suas laterais. Altura do chão até a plataforma de aproximadamente 1,20m a 1,35m.

-02 Escada de acesso de 5 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm, e corrimão em tubo 1", medindo 2,00x0,76 m, com degraus em madeira plástica 60 x 13, 6x3cm com reforço na parte inferior.

01 Rampa em madeira plástica ecológica e fixada a ela 06 tacos em madeira plástica, para apoio dos pés e das mãos. Medidas: 080 m largura x 2,20 m de comprimento. Partes metálicas com solda mig com tratamento antiferrugens e

**R\$5.000,00**

			<p>pintura eletrostática à pó epóxi em forno de alta temperatura;</p> <p>02 Flange medida externa 940mm x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; Medidas aproximadas, podendo ter variações mínimas para mais ou para menos</p> <p>- 02 Tubo reto 1600mm com diâmetro interno de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido.</p> <p>01 Kit da velha com 9 cilindros em polietileno rotomoldado coloridos com desenhos internos de X e 0 com diâmetro de 165mmx210mm de altura, haste superior e inferior em aço galvanizado</p> <p>pintura eletrostática com dimensão de 820 mm do Comprimento</p>	<p><b>R\$ 5.000,00</b></p> <p><b>R\$3.000,00</b></p>
<b>TOTAL</b>		<b>R\$: 31.000,00</b>		<b>R\$31.000,00</b>

## QUADRO 8 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO

### CONCEDENTE

1° mês	2° mês	3° mês	4° mês	5° mês	6° mês
<b><u>R\$31.000,00</u></b>					
7° mês	8° mês	9° mês	10° mês	11° mês	12° mês

### CONVENENTE (CONTRAPARTIDA)

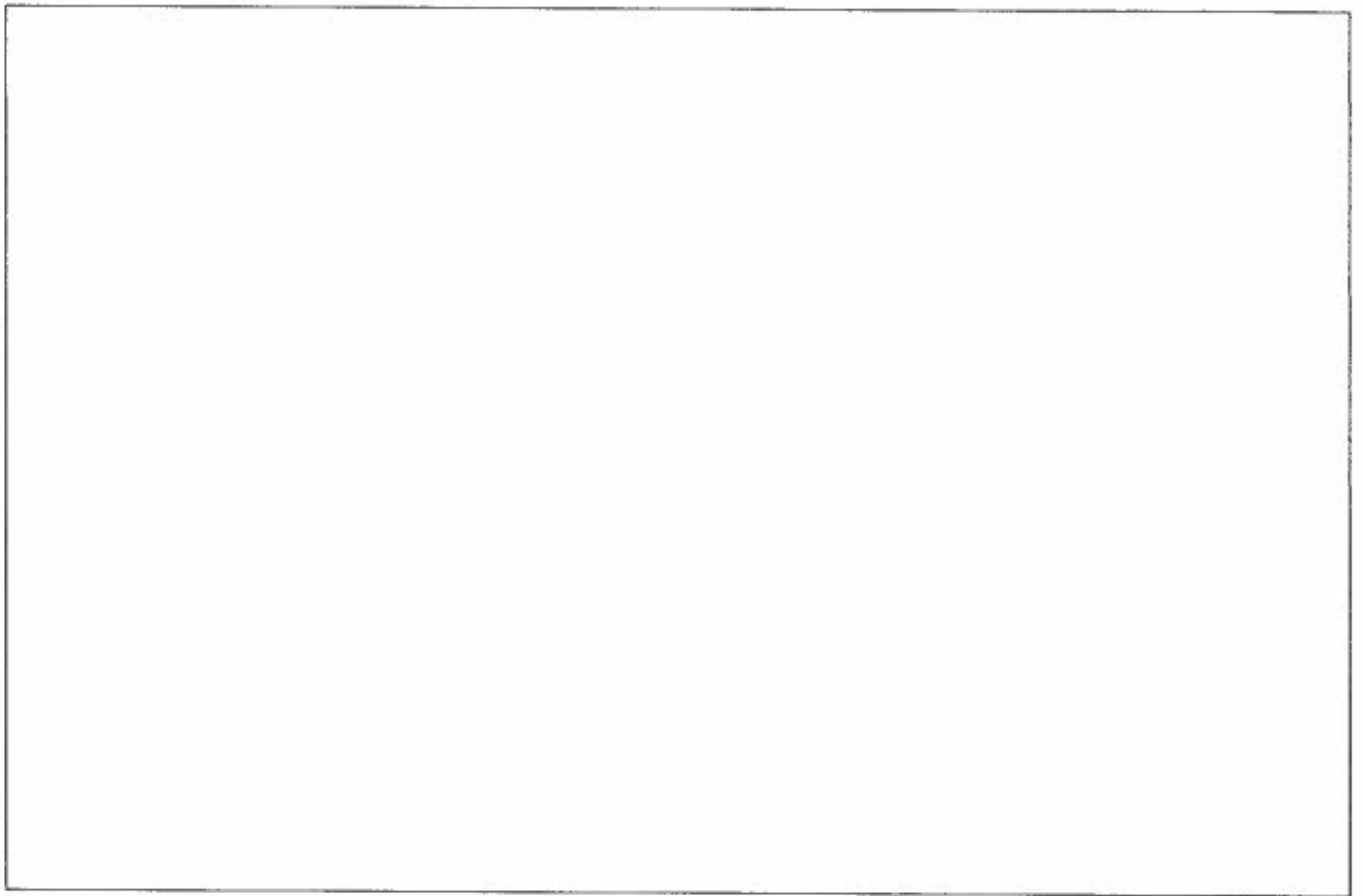
1° mês	2° mês	3° mês	4° mês	5° mês	6° mês
7° mês	8° mês	9° mês	10° mês	11° mês	12° mês

Bom Princípio, 19 de fevereiro de 2026.



César Augusto Guder – Presidente da ACPM da EMEI HERTA MARIA

**QUADRO 9 - JULGAMENTO DA COMISSÃO DE SELEÇÃO**

A large empty rectangular box with a thin black border, occupying the majority of the page below the title. It is currently blank, serving as a placeholder for the content of 'QUADRO 9 - JULGAMENTO DA COMISSÃO DE SELEÇÃO'.

## QUADRO 10 - APROVAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

### COMISSÃO DE SELEÇÃO

- ) Analisado e de acordo com o julgamento da comissão de seleção.
- ) Analisado e de acordo, porém com ressalvas, conforme observações no texto em anexo.
- ) Analisado e rejeitado, pelos motivos constantes no texto em anexo.

Local e Data

---

Comissão de Seleção

À Consideração superior:

HOMOLOGAÇÃO PREFEITO MUNICIPAL:

- ) Homologo
- ) Homologo, com restrições:

---

) Não homologo

---

Local e  
Data

---

Prefeito Municipal