



CÂMARA MUNICIPAL DE CORUMBÁ

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
RUA GABRIEL VANDONI BARROS

EMENDA IMPOSITIVA 97/2025

EMENDA IMPOSITIVA À LEI ORÇAMENTÁRIA ANUAL – LOA, DE 2025, PARA SER APLICADA NO EXERCÍCIO FINANCEIRO DE 2026, ACOMPANHA A MENSAGEM Nº 62/2025, DATADA DE 15 DE OUTUBRO DE 2025, DO PODER EXECUTIVO DE CORUMBÁ/MS QUE, ESTIMA A RECEITA E FIXA A DESPESA DO MUNICÍPIO DE CORUMBÁ/MS, PARA O EXERCÍCIO FINANCEIRO DE 2026, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

Artigo 1º - Adita-se o Orçamento Programa Anual para o Exercício Financeiro de 2026 as despesas abaixo relacionadas:

CRIPAM – Casa de Recuperação Infantil Padre Antonio Muller

Centro de Apoio Infantojuvenil Pe. Pascoal Forin – CAIJ

CNPJ: 03.236.126/0001-58

Endereço: Rua Alan Kardec, n. 2028, bairro Aeroporto – Corumbá/MS

Responsável: Luciene da Costa Cunha – Coordenadora Geral

Contato: cricmpcaij@gmail.com | (67) 999633436

DESCRIÇÃO

O Centro de Apoio Infantojuvenil Pe. Pascoal Forin – CAIJ, mantido pela Casa de Recuperação Infantil Padre Antonio Muller (CRIPAM), atua há mais de 20 anos na promoção social, educativa e cultural de crianças, adolescentes e famílias em situação de vulnerabilidade, oferecendo oficinas de arte, cultura, esporte, apoio escolar e fortalecimento de vínculos.

Atualmente, a instituição mantém duas unidades de atendimento. A Unidade II, situada na rua **Alan Kardec, n. 2028, bairro Aeroporto**, em Corumbá/MS, funciona diariamente com atividades educativas e socioassistenciais e acolhe cerca de 120 crianças e adolescentes. Contudo, enfrenta altos custos mensais de energia elétrica, que comprometem recursos destinados à alimentação, manutenção do espaço e materiais pedagógicos.

Com isso, o projeto “Energia que Transforma” propõe a instalação de um sistema de energia solar fotovoltaica na Unidade II, garantindo autonomia energética, sustentabilidade ambiental e economia financeira permanente, que será reinvestida em ações educativas e sociais.

JUSTIFICATIVA DO RECURSO

A energia elétrica é um dos maiores custos fixos da instituição.

Atualmente, a conta de luz da Unidade II varia entre R\$ 850,00 e R\$ 1.000,00 mensais, devido à estrutura com salas de aula, refeitório, ventiladores, computadores, geladeiras e iluminação.

A adoção da energia solar possibilitará uma redução de até 90% no consumo convencional, representando economia anual média de R\$ 10.000,00.

Além do impacto financeiro, a ação contribuirá diretamente para:





CÂMARA MUNICIPAL DE CORUMBÁ

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
RUA GABRIEL VANDONI BARROS

- O cumprimento dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7 e 13), promovendo energia limpa e ações contra as mudanças climáticas;
- O fortalecimento da educação ambiental das crianças e adolescentes atendidos;
- A formação de consciência ecológica e solidária junto às famílias e comunidade.

A sustentabilidade é também um valor institucional da CRIPAM, que busca reduzir impactos ambientais e garantir o uso responsável dos recursos públicos e sociais.

Objetivo Geral

Implementar um sistema de energia solar fotovoltaica na Unidade II do CAIJ, visando sustentabilidade, economia de recursos e formação ambiental das crianças e adolescentes.

Objetivos Específicos

- Instalar placas solares e equipamentos complementares para geração de energia limpa;
- Reduzir custos fixos com energia elétrica;
- Reverter a economia obtida em alimentação e atividades pedagógicas;
- Sensibilizar crianças e famílias sobre o uso consciente de energia e preservação ambiental.

Metodologia e Etapas de Execução

Etapa	Atividade	Período
1	Contratação de empresa especializada em energia solar	Mês 1
2	Elaboração do projeto elétrico e aprovação técnica	Mês 1
3	Instalação das placas fotovoltaicas e inversor	Mês 2
4	Teste, vistoria e liberação da concessionária	Mês 3
5	Atividade educativa com crianças sobre energia limpa	Mês 3
6	Prestação de contas e divulgação dos resultados	Mês 4

Público Beneficiado

- Diretamente: 120 crianças e adolescentes atendidos diariamente na Unidade II;
- Indiretamente: 60 famílias, equipe técnica, voluntários e comunidade local.

Resultados Esperados

- Redução de até 90% no custo mensal de energia;





CÂMARA MUNICIPAL DE CORUMBÁ

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
RUA GABRIEL VANDONI BARROS

- Economia anual aproximada de R\$ 10.000,00;
- Melhoria na sustentabilidade financeira da unidade;
- Redução das emissões de CO₂;
- Inserção da temática ambiental nas oficinas educativas;
- Fortalecimento da imagem institucional como referência em sustentabilidade social e ecológica.

Indicadores de Avaliação

Indicador	Meta	Forma de Verificação
Sistema solar instalado e em funcionamento	1 sistema	Nota fiscal e relatório técnico
Redução do consumo de energia elétrica	80% a 90%	Contas de energia comparativas (antes e depois)
Ações educativas realizadas	2 oficinas	Registros e fotos
Economia reinvestida nas atividades sociais	R\$ 10.000/ano	Relatório financeiro

Orçamento Resumido – R\$ 30.000,00

Item	Descrição	Valor (R\$)
1	Aquisição e instalação de 12 módulos solares (575W cada) + inversor Winversor 4k, marca Deye ou hawei - incluindo projeto aprovado na energisa	30.000,00
TOTAL GERAL		R\$ 30.000,00

Sustentabilidade e Contrapartida

A CRIPAM/CAIJ compromete-se a:

- Garantir manutenção anual do sistema com recursos próprios;
- Promover oficinas de educação ambiental sem custo adicional;
- Divulgar os resultados em redes sociais e eventos comunitários, reconhecendo o apoio recebido.

Cronograma de Execução (4 meses)

Mês	Atividade Principal
1º mês	Contratação e elaboração do projeto elétrico
2º mês	Instalação do sistema fotovoltaico
3º mês	Testes, vistoria e oficina educativa
4º mês	Relatório final e divulgação de resultados

Considerações Finais

O projeto “Energia que Transforma” simboliza o compromisso do CAIJ com o futuro sustentável, unindo tecnologia, consciência ambiental e responsabilidade social.

A economia gerada permitirá reinvestir diretamente nas ações com as crianças, ampliando o impacto social e garantindo a continuidade dos serviços essenciais à comunidade.

Com esta iniciativa, o CAIJ reafirma sua missão de educar com amor, promover a vida e cuidar do planeta,





CÂMARA MUNICIPAL DE CORUMBÁ

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
RUA GABRIEL VANDONI BARROS

inspirando outras instituições a trilhar o mesmo caminho.

VALOR DO RECURSO

R\$30.000,00 (Trinta Mil Reais)

INDICAÇÃO DA CLASSIFICAÇÃO FUNCIONAL PROGRAMÁTICA E DA CATEGORIA ECONÔMICA

80 SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO E GESTÃO ESTRATÉGICA

02 PODER EXECUTIVO

02 49 10 SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO E GESTÃO ESTRATÉGICA

04 ADMINISTRAÇÃO

04 122 ADMINISTRAÇÃO GERAL

04 122 0005 DESENVOLVIMENTO DA GESTÃO ÉTICA, DEMOCRÁTICA E EFICIENTE

04 122 0005 4021 0000 GERENCIAMENTO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO E GESTÃO ESTRATÉGICA

582 3.3.50.00.00TRANSFERÊNCIA A INSTITUIÇÕES PRIVADAS SEM FINS LUCRATIVOS

Artigo 2º - Os recursos necessários para cobertura das despesas acima relacionadas, deverão ser subtraídos do Órgão Orçamentária 99 conforme constante do programa anual de trabalho, especificado abaixo:

77 SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, RECEITA E ADMINISTRAÇÃO

99 999 RESERVA DE CONTINGÊNCIA

99 999 0005 DESENVOLVIMENTO DA GESTÃO ÉTICA, DEMOCRÁTICA E EFICIENTE

99 999 0005 9000 RESERVA DE CONTINGÊNCIA

9.9.99.99.00 RESERVA DE CONTINGÊNCIA OU RESERVA DO RPPS

FONTE DO RECURSO 1.500.0000.0-000 000

TOTAL ORÇADO PARA EMENDAS INDIVIDUAIS IMPOSITIVAS -R\$ 3.321.795,14

Artigo 3º - A instituição recebedora desta Emenda Impositiva deverá apresentar o Plano de Trabalho, detalhado, para a execução da emenda, em momento oportuno, garantindo a execução orçamentária e financeira obrigatória da dotação, conforme previsto no Art. 166, § 9º da Constituição Federal e na Lei Orgânica Municipal.

Artigo 4º - Modifiquem-se para a redação final, em razão da Emenda proposta, os demais quadros e anexos componentes do Projeto da Lei Orçamentária para o Exercício Financeiro de 2026.

Corumbá – MS, xx de dezembro de 2025.





CÂMARA MUNICIPAL DE CORUMBÁ

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
RUA GABRIEL VANDONI BARROS

JUSTIFICATIVA

A energia elétrica é um dos maiores custos fixos da instituição.

Atualmente, a conta de luz da Unidade II varia entre R\$ 850,00 e R\$ 1.000,00 mensais, devido à estrutura com salas de aula, refeitório, ventiladores, computadores, geladeiras e iluminação.

A adoção da energia solar possibilitará uma redução de até 90% no consumo convencional, representando economia anual média de R\$ 10.000,00.

Além do impacto financeiro, a ação contribuirá diretamente para:

- O cumprimento dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS 7 e 13), promovendo energia limpa e ações contra as mudanças climáticas;
- O fortalecimento da educação ambiental das crianças e adolescentes atendidos;
- A formação de consciência ecológica e solidária junto às famílias e comunidade.

A sustentabilidade é também um valor institucional da CRIPAM, que busca reduzir impactos ambientais e garantir o uso responsável dos recursos públicos e sociais.

Objetivo Geral

Implementar um sistema de energia solar fotovoltaica na Unidade II do CAIJ, visando sustentabilidade, economia de recursos e formação ambiental das crianças e adolescentes.

Objetivos Específicos

- Instalar placas solares e equipamentos complementares para geração de energia limpa;
- Reduzir custos fixos com energia elétrica;
- Reverter a economia obtida em alimentação e atividades pedagógicas;
- Sensibilizar crianças e famílias sobre o uso consciente de energia e preservação ambiental.

Metodologia e Etapas de Execução

Etapa	Atividade	Período
1	Contratação de empresa especializada em energia solar	Mês 1
2	Elaboração do projeto elétrico e aprovação técnica	Mês 1
3	Instalação das placas fotovoltaicas e inversor	Mês 2
4	Teste, vistoria e liberação da concessionária	Mês 3
5	Atividade educativa com crianças sobre energia limpa	Mês 3
6	Prestação de contas e divulgação dos resultados	Mês 4

Público Beneficiado





CÂMARA MUNICIPAL DE CORUMBÁ

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
RUA GABRIEL VANDONI BARROS

- Diretamente: 120 crianças e adolescentes atendidos diariamente na Unidade II;
- Indiretamente: 60 famílias, equipe técnica, voluntários e comunidade local.

Resultados Esperados

- Redução de até 90% no custo mensal de energia;
- Economia anual aproximada de R\$ 10.000,00;
- Melhoria na sustentabilidade financeira da unidade;
- Redução das emissões de CO₂;
- Inserção da temática ambiental nas oficinas educativas;
- Fortalecimento da imagem institucional como referência em sustentabilidade social e ecológica.

Indicadores de Avaliação

Indicador	Meta	Forma de Verificação
Sistema solar instalado e em funcionamento	1 sistema	Nota fiscal e relatório técnico
Redução do consumo de energia elétrica	80% a 90%	Contas de energia comparativas (antes e depois)
Ações educativas realizadas	2 oficinas	Registros e fotos
Economia reinvestida nas atividades sociais	R\$ 10.000/ano	Relatório financeiro

Orçamento Resumido – R\$ 30.000,00

Item	Descrição	Valor (R\$)
1	Aquisição e instalação de 12 módulos solares (575W cada) + inversor Winversor 4k, marca Deye ou hawei - incluindo projeto aprovado na energisa	30.000,00
TOTAL GERAL		R\$ 30.000,00

Sustentabilidade e Contrapartida

A CRIPAM/CAIJ compromete-se a:

- Garantir manutenção anual do sistema com recursos próprios;
- Promover oficinas de educação ambiental sem custo adicional;
- Divulgar os resultados em redes sociais e eventos comunitários, reconhecendo o apoio recebido.

Cronograma de Execução (4 meses)

Mês

1º mês

2º mês

3º mês

Atividade Principal

Contratação e elaboração do projeto elétrico

Instalação do sistema fotovoltaico

Testes, vistoria e oficina educativa





CÂMARA MUNICIPAL DE CORUMBÁ

ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

RUA GABRIEL VANDONI BARROS

Mês

4º mês

Atividade Principal

Relatório final e divulgação de resultados

Considerações Finais

O projeto “Energia que Transforma” simboliza o compromisso do CAIJ com o futuro sustentável, unindo tecnologia, consciência ambiental e responsabilidade social.

A economia gerada permitirá reinvestir diretamente nas ações com as crianças, ampliando o impacto social e garantindo a continuidade dos serviços essenciais à comunidade.

Com esta iniciativa, o CAIJ reafirma sua missão de educar com amor, promover a vida e cuidar do planeta, inspirando outras instituições a trilhar o mesmo caminho.

CORUMBA/MS, 22 de Dezembro de 2025

Ubiratan Canhete de Campos Filho (BIRA)
Presidente(a)



DOC: 1766369536