



CÂMARA MUNICIPAL DE INDIANÓPOLIS
ESTADO DE MINAS GERAIS



EMENDA ADITIVA N.º 1 AO PROJETO DE LEI N.º 118, DE 2011

Acrescenta projetos à Proposta de Lei Orçamentária de 2012.

Acrescente-se aos anexos do Projeto de Lei n.º 143, de 2011 (Proposta Orçamentária de 2012) os seguinte projetos:

a) na Unidade Orçamentária – 04 - Secretaria Municipal de Saúde:

- Reforma do posto de saúde de Angico. Valor: R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais);

- Reforma do posto de saúde de Campo Alegre. Valor: R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais);

b) na Unidade Orçamentária – 08 – Secretaria Municipal de Turismo, Esporte e Lazer:

- Construção de quadra de esporte na região de Pequi. Valor: R\$ 30.000,00 (trinta mil reais).

Os recursos para atender à criação dessas ações orçamentárias são provenientes da anulação parcial das seguintes dotações:

- 2.002 – Manutenção das atividades administrativas - 3.3.90.39.14.00 – Diárias Civil (ficha 16) – Valor: R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais);

- 2.002 – Manutenção das atividades administrativas - 3.3.90.39.00.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica (ficha 19) – Valor: R\$ 30.000,00 (trinta mil reais);

- 2.032 – Gestão das ações da Secretaria Municipal de Obras e Serviços Públicos – 3.3.90.39.00.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica (ficha 140) – Valor: R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais).

JUSTIFICAÇÃO

Os prédios das unidades de saúde de Angico e Campo Alegre há muito necessitam de reforma e a execução destas obras não pode mais ser postergada.



CÂMARA MUNICIPAL DE INDIANÓPOLIS
ESTADO DE MINAS GERAIS



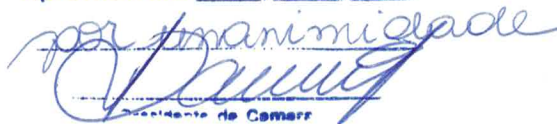
A construção de quadra de esporte na região de Pequi é outro investimento há muito esperado, porque os moradores desta região ainda não contam com local para prática de esporte.

Esses projetos estão previstos na lei de diretrizes orçamentárias de 2012 (Lei n.º 1.764, de 30 de junho de 2011).

Sala das Reuniões, 12 de dezembro de 2012.


~~LUSMAR ANTONIO PEREIRA~~
Vereador

Aprovado em: 12, 12, 11

por unanimidade

Presidente de Câmara