



## PLANO DE SUSTENTABILIDADE

**Concepção de Sustentabilidade** Define-se como sustentabilidade tão somente a característica do que é sustentável, que se conserva. Assim, o plano de sustentabilidade deve servir como orientação para que o conveniente garanta basicamente o alcance dos objetivos esperados e a longevidade do empreendimento a ser entregue quando da concepção do objeto de convênio.

### 1. APRESENTAÇÃO

**Convênio: 939093/2022**

**Objeto: Pavimentação em bloco sextavado e acessibilidade na zona rural de São Bento-TO.**

**Valor Global:** R\$ 955.956,00

**Valor de repasse:** R\$ 955.00,00

**Valor de contrapartida:** R\$ 956,00

### 2. OBJETIVOS DO CONVÊNIO

Com a execução da obra de Recuperação de estradas Vicinais no Município São Bento do Tocantins, a Prefeitura objetiva:

1. Proporcionar melhores condições deslocamento aos cidadãos da Cidade.
2. Contribuir para o desenvolvimento econômico da região.
3. Promover melhor integração entre as regiões conectadas pela via;
4. Melhorar a infraestrutura para impulsionar as atividades produtivas locais;

### 3. IMPACTOS SÓCIOECONÔMICOS

Expectativa dos resultados e desdobramentos após a implantação do projeto, ou seja, o impacto é uma consequência analítica dos objetivos do convênio, do ponto de vista social e econômico.

1. Incentivo ao consumo dos produtos produzidos no local.
2. Incentivo ao aumento de pessoas transitando no local.



- Incentivo ao comércio local.
- Melhoria da qualidade de vida da população local, tendo em vista a atual inexistência de um pavimento adequado nas vias, a qual implica em grandes transtornos à população da região.
- Aumento da renda familiar das famílias de produtores através da venda dos produtos.

#### 4. DURABILIDADE E MANUTENÇÃO DO OBJETO

O Objeto terá durabilidade de aproximadamente de 3 anos conforme foi prevista em projeto.

#### 5. ARMAZENAMENTO E GARANTIA (BENS)

Não se aplica.

#### 6. CUSTOS E FONTES DE RECURSOS

Os custos de manutenção serão arcados pela Prefeitura Municipal, e serão previstos no Orçamento Anual.

#### 7. RISCOS E MEDIDAS PREVENTIVAS

Identificação das ameaças à longevidade do objeto entregue e as ações que podem ser tomadas para evitar ou minimizar a ocorrência dos riscos e impactos negativos após a conclusão do projeto (para todo risco identificado, preencher com pelo menos uma medida preventiva).

CATEGORIA DO RISCO	RISCO	Sim	Não	Não se aplica	MEDIDAS PREVENTIVAS
FINANCEIRO	Insuficiência de recurso financeiro para manutenção/reparo do objeto			X	
HUMANO/TÉCNICO	Insuficiência de equipe técnica especializada para acompanhar/operacionalizar a execução do projeto		X		
	Insuficiência de equipe técnica especializada para acompanhar/operacionalizar a manutenção do objeto concluído		X		
AMBIENTAL	Ocorrências de danos no objeto causados por fenômenos ou desastres naturais	X			Manutenção Periódica
	Ocorrências de possíveis danos ambientais causados pela execução ou entrega do objeto		X		



TEMPO	Ausência ou insuficiência do prazo de garantia			x	
	Cancelamento de condições e garantias contratuais por perda de prazos.				x
MATERIAL	Inexistência de assistência técnica especializada na região		x		
	Entrega do objeto defeituoso ou inacabado			x	
FUNCIONALIDADE	Perda de utilidade/funcionalidade antes do término da expectativa de vida útil do objeto	x			Manutenção Periódica
OUTROS					

## 8. ÓRGÃOS E ENTIDADES RESPONSÁVEIS

O Departamento de Engenharia da Prefeitura Municipal de São Bento do Tocantins é responsável pela fiscalização da execução e manutenção do Objeto e a execução será feita pela empresa que for contratada.

---

**Paulo Wanderson Damasceno**  
Prefeito Municipal