

# OFÍCIO - 004/2024

(Regimento de urgência) – Melhoria estrada municipal – Bebedouro a Taquaral

Para Prefeitura Municipal de Bebedouro

A/C Sr Prefeito Municipal, Exm°. Sr. Lucas Gibin Seren

Departamento de Obras:- A/C Sr Diretor de Obras, Exm°. Dr. Leonardo Ornelas

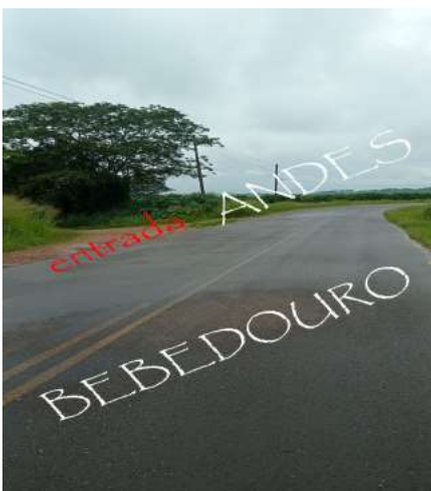
Eu, Sergio Luiz Facio, brasileiro, casado, engenheiro agrônomo, portador da cédula de identidade RG [REDACTED], proprietário do imóvel rural denominado Sítio São Francisco; com localização no trecho Bebedouro – Taquaral - SP

## Justificativa

Propriedades reivindicam serviços urgentes de melhorias (serviços de terraplanagem e limpeza da vegetação que está estreitando a estrada, além de vários **pontos críticos de atolamento, enormes buracos** e muitos pedregulhos na Estrada Municipal, estando intransitável; (Estrada municipal - Andes/Taquaral) em virtude das péssimas condições de conservação daquela via, e para escoar a produção agrícola de propriedades daquela região – Fazenda Serra, Sítio São Francisco e outras propriedades reclamantes.

Em razão deste tipo de tráfego a vem sofrendo com o péssimo estado que se encontra a referida estrada, por isso, é justo que cobremos providências, reivindicando ao Executivo, melhoria nessa estrada em regime de URGÊNCIA. Abrange desde do inicio da estrada que entra nas proximidades de Andes até o córrego onde se faz divisa de município. Ante os motivos acima expostos, requeiro ao Chefe do Executivo Municipal, juntamente com o Diretor de Obras que providencie a execução de serviços de manutenção o mais urgente possível na Estrada municipal Andes/Taquaral; até próximo o córrego (divisa de município) possível denominação de Córrego Sucuri.

Localização da entrada e do trecho desta referida estrada municipal. Obs: Deixo meu telefone whatsapp a disposição para que se acharem necessário, eu vou junto mostrar o trecho danificado. [REDACTED] - Nando



Abaixo os anexos da situação atual da referida estrada:-



Bebedouro, 09 de dezembro de 2024.

---

Sergio Luiz Facio  
Sítio São Francisco – Taquaral SP