## Prefeitura Municipal de Carmo do Paranaíba - MG



Praça Misael Luiz de Carvalho, nº 84 - Centro [] (34) 3851-9800 / [] (34) 3851-2226

D secretariadeobras dicarmodoparanaiba ma gov.br

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, INFRAESTRUTURA, TRÂNSITO E SERVIÇOS URBANOS

Ofício n.º 198/2024/SMODII

Carmo do Paranaíba - MG, 03 de junho de 2024.

Ilmo Sr. Igor Jorgano Ribeiro Silva – Vereador Carmo do Paranaíba – MG

Assunto: Resposta a Indicação nº 050/2024 – Indicando que seja realizada a troca de três postes de iluminação pública feitos de madeira para postes de concreto na Rua Chico Fagundes, altura da residência de nº 160

Ilmo Sr.,

Em resposta a Indicação nº 050/2024, indicando que seja realizada a troca de três postes de iluminação pública feitos de madeira para postes de concreto na Rua Chico Fagundes, altura da residência de nº160, informa-se que foi realizada vistoria in loco para análise da situação e, na data de 10 de maio de 2024, foi solicitado perante a Cemig, conforme anexo, troca dos postes supracitados que realmente são de madeira, para postes de concreto.

No intuito de prestar os esclarecimentos da melhor forma possível, e sempre à disposição para tais, apresento os protestos de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,

Paulo Víctor Guimarães Furtado

Secretário Municipal de Obras, Infraestrutura, Trânsito e Serviços Urbanos

PROTOCOLO GERAL
CAMARA MUNICIPAL DE
CARMO DO PARANAÍBA - MG
Nº 4644 DATA 03/06/6
HORA 15:30 ASSUNTO LICA

Indicação nº 050/2024

RESPONSAVEL Daina Vivend

## CEMIG

Foi solicitado(a) um(a) Manifestação do Cliente - Reclamação pelo usuário ROBERTA FERREIRA DO AMARAL. Verifique as informações abaixo:

E-mail do Solicitante: comprasobras@ carmodoparanaiba.mg.gov.br

Cliente: ROBERTA FERREIRA DO AMARAL

Número do Protocolo: 2915171965

Referência: 3997138874

## Descrição:

Os postes na Rua Manoel de Oliveira Gondim, bairro Alto Niterói, são de madeira, necessitando urgente substituição por postes de concreto convencional. Essa medida é crucial para garantir maior segurança e durabilidade da infraestrutura elétrica, especialmente considerando os riscos de deterioração e colapso associados aos postes de madeira. Anexo, seguem fotos dos locais para avaliação e providências necessárias.