



Validador



Data: 18/08/2025

Autor: Elaine de Souza Canatto Coimbra - PP

Indicação

Indico à Mesa Diretora, ouvida esta Casa de Leis, que seja encaminhado expediente ao Exmo. Sr. RODRIGO BORGES BASSO Prefeito Municipal de Sidrolândia-MS, com cópias Sr. Enelvo Iradi Felini, Secretário Municipal de Infraestrutura e Serviços Urbanos.

Solicitação

SOLICITO QUE SEJAM INSTALADAS TAMPAS NAS CAIXAS ELÉTRICAS DE PASSAGEM SUBTERRÂNEAS NO PARQUE FRATELLI

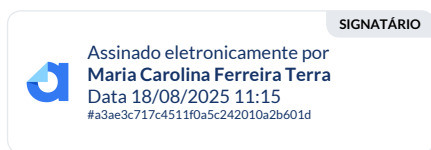
Justificativa

Solicito a instalação de tampas nas caixas elétricas de passagem subterrâneas localizadas no Parque Fratelli, tendo em vista as seguintes razões: Segurança dos usuários: As caixas abertas ou sem tampas representam risco iminente de acidentes, principalmente para crianças, idosos e pessoas com mobilidade reduzida que frequentam o local. Há risco de quedas, torções, ou até mesmo de contato acidental com instalações elétricas. Preservação da infraestrutura elétrica: A ausência de tampas expõe os componentes internos à ação de agentes naturais como chuva, terra, folhas e detritos, o que pode causar curtos-circuitos, oxidação e comprometimento do sistema elétrico. Prevenção de atos de vandalismo e furtos: Caixas abertas facilitam o acesso indevido, podendo resultar em vandalismo, furtos de cabos e danos ao patrimônio público. Conformidade com normas técnicas e regulamentações: A instalação de tampas está em conformidade com normas de segurança e boas práticas de engenharia, além de ser exigência para instalações em locais públicos conforme determinações de órgãos fiscalizadores. Manutenção da estética e funcionalidade do parque: A presença de tampas adequadas contribui para a organização visual do espaço e evita a degradação precoce da infraestrutura do parque. Dessa forma, a instalação das tampas é medida essencial e urgente para garantir a segurança da população e a durabilidade dos equipamentos elétricos instalados no parque.

Sidrolândia, 18 de agosto de 2025.



Elaine de Souza Canatto Coimbra - PP



Assinado com Assinatura Eletrônica (Lei 14.063/2020 | Regulamento 910/2014/EC)
Hash SHA256 do original: e35d6467f8e5168f90a8d708e5e113ea2b1c10e105e1c98346fdb3bb97e2a900
Link de validação: <https://valida.ae/2e1c332b7fb14fd53d5fb8bf9fcbbf926c9e671ca3e1b920?sv>