

Câmara Municipal de Caruaru

Casa Jornalista José Carlos Florêncio Caruaru-PE

PROJE ^T	TO DE I	LEI Nº	/2025.

EMENTA: Solicita ao poder Executivo o estudo e implantação de tampas pluviais e similares confeccionada com FIBRA DE VIDRO, nesta Cidade de Caruaru.

Art 1º. – Fica determinado que as manutenções e reparos feitos após aprovação deste projeto, seja exclusivamente realizado com material composto de fibra de vidro.

Art 2º. – O chefe do Poder Executivo autorizar a substituição das tampas pluviais que atualmente são feitas de ferro, pelas fabricadas por fibra de vidro.

Art 3º. – Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões, 09 de abril de 2025.

Vereador Edmilson do Salgado Autor



Câmara Municipal de Caruaru

Casa Jornalista José Carlos Florêncio Caruaru-PE

JUSTIFICATIVA

Diante do grande número de furtos e roubos das tampas pluviais (grelhas, tampa de esgoto de ferro) se faz necessário um estudo para diminuir os gastos com reposições das grades de ferro nas caixas de esgoto, passagens de canal e tampa de caixa no nosso município.

Infelizmente, nas periferias da nossa cidade as grades de ferro não duram muito. A fibra de vidro é uma alternativa que diminuiria os custos para o município e evitaria acidentes em vias públicas. Tendo em vista que quando são roubadas, oferecem riscos de acidente a pedestres e motoristas.

A fibra de vidro é um tipo de material inorgânico, tem uma variedade de produtos, dos quais a barra de fibra de vidro é um deles, é comparada com as barras de aço comuns, a aplicação tem certas semelhanças. É um dos materiais mais versáteis e importantes para a indústria atualmente. Uma excelente alternativa para os grandes centros, onde os furtos e roubos de tampas de esgoto e grelhas pluviais são constantes.

A fibra de vidro, hoje é encontrada em diversos produtos e estruturas, entre elas as grelhas pluviais e tampas de esgoto. É um material resistente e com pouco valor comercial o que ajuda no custo benefício e manutenção.

A busca por esse tipo de material está crescendo devido, ao menor impacto ambiental na produção, leveza, o que reduz nos custos de transporte e principalmente pela resistência à corrosão.

Realidade como o canal do bairro do Salgado, onde as tampas de ferro são levadas com frequência e os buracos abertos expõem quem passa pelo local a perigos eminentes, pode mudar com essa nova ideia. Relatos de vários veículos densificados por falta das tampas é comum. Esse é um dos muitos exemplos em nossa cidade.

Sala das Sessões, 09 de abril de 2025.

Vereador Edmilson do Salgado Autor

Rua 15 de Novembro, 201-Bairro Centro - Caruaru-PE - CEP: 55.003-904 – Caixa Postal 234 Fone: (81) 3701-1850 e Cel: (81) 99188-0409 – www.edmilsondosalgado.blogspot.com/. e-mail: edmilsondosalgado@hotmail.com



Câmara Municipal de Caruaru

Casa Jornalista José Carlos Florêncio Caruaru-PE

Anexos:



Sala das Sessões, 09 de abril de 2025.

Vereador Edmilson do Salgado Autor

Rua 15 de Novembro, 201-Bairro Centro - Caruaru-PE - CEP: 55.003-904 — Caixa Postal 234 Fone: (81) 3701-1850 e Cel: (81) 99188-0409 — www.edmilsondosalgado.blogspot.com/. e-mail: edmilsondosalgado@hotmail.com