



Câmara Municipal de Sorriso

ESTADO DE MATO GROSSO

"Sorriso: A Capital Nacional do Agronegócio"



INDICAÇÃO Nº 48/2021

INDICO A IMPLANTAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE CÉLULA DE SEGURANÇA (GRADE) PARA TRANSPORTAR OS GARIS NO CAMINHÃO DO LIXO, NO MUNICÍPIO DE SORRISO-MT.

MAURICIO GOMES – PSB, vereador com assento nesta Casa, de conformidade com o artigo 115 do Regimento Interno, requer à Mesa que este expediente seja encaminhado ao Exmo. Senhor Ari Lafin, Prefeito Municipal, com cópias às Secretarias Municipais de Administração de Obras e Serviços Públicos, **versando sobre a necessidade de implantação de equipamento de célula de segurança (grade) para transportar os garis no caminhão do lixo, no Município de Sorriso-MT.**

JUSTIFICATIVAS

Considerando que é assegurado ao Vereador promover, perante quaisquer autoridades, entidades ou órgãos da administração Municipal, direta ou indireta e fundacional, os interesses públicos ou reivindicações coletivas de âmbito Municipal ou das comunidades representadas, podendo requerer, no mesmo sentido, a atenção de autoridades Federais ou Estaduais (Art. 244, inciso V do Regimento Interno da Câmara Municipal de Sorriso);

Considerando que a profissão de GARI exige muita força de vontade na realização deste trabalho árduo, enquadrado como insalubre em grau máximo, em decorrência do contato com o lixo urbano, e por isso há uma grande necessidade de proporcionar condições favoráveis de segurança no trabalho;

Considerando que em 2018, um gari foi atropelado pelo caminhão de coleta de lixo enquanto ele trabalhava, assim vindo a óbito, pois o mesmo em determinado momento, quando o caminhão estava andando em marcha ré se desequilibrou, escorregou do caminhão e o veículo o atropelou;

Considerando que a célula de segurança (grade) os garis poderão trabalhar com segurança e tranquilidade, assim evitando acidentes;

Considerando ser uma reivindicação da população de Sorriso.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 03 de fevereiro de 2021.

MAURICIO GOMES
Vereador PSB