**INDICAÇÃO N° 021/2018**

**INDICAMOS A MANUTENÇÃO DO ASFALTO DAS AVENIDAS E RUAS DO DISTRITO DE PRIMAVERA, NO MUNICÍPIO DE SORRISO – MT.**

**PROFESSORA SILVANA – PTB, BRUNO DELGADO – PMB, CLAUDIO OLIVEIRA - PR e vereadores abaixo assinados,** com assento nesta Casa, de conformidade com o artigo 115 do Regimento Interno, requerem à Mesa que este expediente seja encaminhado ao Exmo. Senhor Ari Lafin, Prefeito Municipal e ao Senhor Pedrinho Gilmar da Silva, Secretário Municipal de Obras e Serviços Públicos, **versando sobre a necessidade de manutenção do asfalto das avenidas e ruas do Distrito de Primavera, Município de Sorriso/MT.**

**JUSTIFICATIVAS**

Considerando que, sabemos que é de praxe do Poder Executivo Municipal a manutenção das ruas de nosso município, mas ressaltamos a necessidade de manutenção nas ruas e avenidas asfaltadas no Distrito de Primavera;

Considerando que as vias mesmo que possuindo asfalto, desaguam um grande volume de água aumentando consequentemente o estrago a cada chuva como montra fotos em anexo, necessitando assim, de reparos constantes para propiciar melhor trafegabilidade;

Considerando que através dessa medida poderemos melhorar a segurança e qualidade de vida da população do referido distrito;

A manutenção das vias pública além de estar diretamente ligada à segurança pública, prevenindo a acidentes, também traz o embelezamento as áreas urbanas;

Considerando que é uma obra simples que muda o cotidiano das pessoas e lhe trazem maior segurança e qualidade de vida.

Desta forma, esta propositura vem de encontro com as necessidades reais e atuais, visando proporcionar maior conforto e condições de tráfego a população.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 1º de fevereiro de 2018.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **PROFESSORA SILVANA****Vereadora PTB** |  |
| **BRUNO DELGADO****Vereador PMB** | **CLAUDIO OLIVEIRA****Vereador PR** | **FÁBIO GAVASSO****Vereador PSB** |

|  |  |
| --- | --- |
| **PROFESSORA MARISA****Vereadora PTB** | **MAURICIO GOMES****Vereador PSB** |



