**INDICAÇÃO N° 672/2020**

**INDICAMOS A INSTALAÇÃO DE REDUTORES DE VELOCIDADE (QUEBRA MOLAS) NA EXTENSÃO DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DA RUA IGUAÇU, ATRÁS DO BAIRRO SÃO DOMINGOS, NO MUNICÍPIO DE SORRISO/MT.**

**DAMIANI NA TV – PSDB e vereadores** abaixo assinado, 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, ao Sr. Emílio Brandão júnior, Secretário Municipal Interino de Obras e Serviços Públicos, ao Sr. José Carlos Moura, Secretário Municipal de Segurança Pública, Trânsito e Defesa Civil, **versando sobre a necessidade de instalação de redutores de velocidade (quebra molas), na extensão da pavimentação asfáltica da Rua Iguaçu, atrás do Bairro São Domingos, no Município de Sorriso/MT.**

**JUSTIFICATIVAS**

Considerando que a pavimentação asfáltica da Rua Iguaçu, localizada atrás do Bairro São Domingos encontra-se sem redutores de velocidade.

Considerando que veículos e motocicletas que trafegam pela rua empregam alta velocidade colocando em risco a vida dos moradores e transeuntes que a utilizam.

Considerando que devido a alta velocidade empregada na via naquele trecho, os pais e moradores estão temerosos sobre o risco de acidentes.

Considerando ser uma reivindicação dos moradores da localidade, faz-se necessária a presente indicação para a instalação de redutores de velocidade (quebra molas), na via.

Câmara Municipal de Sorriso, Estado de Mato Grosso, em 27 de outubro de 2020.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DAMIANI NA TV**  **Vereador PSDB** | **TOCO BAGGIO**  **Vereador PSDB** | | **ACACIO AMBROSINI**  **Vereador Patriota** | | **DIRCEU ZANATTA**  **Vereador MDB** |
| **MARLON ZANELLA**  **Vereador MDB** | **BRUNO DELGADO**  **Vereador PL** | | **CLAUDIO OLIVEIRA**  **Vereador PL** | | **PROF.ª MARISA**  **Vereadora PTB** |
| **FÁBIO GAVASSO**  **Vereador PTB** | | **PROF.ª SILVANA**  **Vereadora PTB** | | **MAURICIO GOMES**  **Vereador PSB** | |