



LEITURA NO EXPEDIENTE DE:

01/06/2020

EVERTON CRISTIANO DE CARVALHO / 78920949115
/ AC SAFEWEB RFB v5 / Autenticação
keyid295E4BD5464CBBFE16A763C11DC426F2DDD8F305
/ 12/04/2020
1º Secretário

Estado de Mato Grosso do Sul
Câmara Municipal de Rio Brilhante
Casa de Leis Plínio Barbosa Martins
"A Pequena Cativante"

Gabinete VEREADOR ILIÊ MARTINS VIDAL - DEM

Documento Aprovado

Em: 08/06/2020

JOSE MARIA CAETANO DE SOUSA / 06329442851 /
AC SAFEWEB RFB v5 / Autenticação
keyid295E4BD5464CBBFE16A763C11DC426F2DDD8F305
/ 28/03/2020
Presidente

INDICAÇÃO: 120/2020

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Rio Brilhante–MS.

O vereador que a este subscreve, requer atendidas as formalidades regimentais, seja enviado expediente com cópia desta ao Excelentíssimo Senhor Donato Lopes da Silva, Prefeito Municipal de Rio Brilhante, ao Ilustríssimo Senhor Antônio Lino Barbosa Neto, Secretário Municipal de Infraestrutura e a Márcia Elisa Endrigo, Gerente de Trânsito e Transporte de Rio Brilhante (AGETRAT), indicando o estudo da possibilidade de realização do que se segue:

SOLICITO O ESTUDO DA POSSIBILIDADE DE REALIZAÇÃO NO SENTIDO DE IMPLANTAR UM REDUTOR DE VELOCIDADE TIPO LOMBADA NA RUA PROFESSORA ETELVINA VASCONCELOS (EM FRENTE À VARA DO TRABALHO DE NOSSO MUNICÍPIO), BEM COMO A SINALIZAÇÃO DO CRUZAMENTO.

JUSTIFICATIVA: Atendendo a justa reivindicação dos moradores da localidade, é que solicitamos a construção desta lombada. A necessidade da implantação do redutor se faz necessária, pois os motoristas tem aplicado alta velocidade em seus veículos ao passar pela citada via, colocando em risco outros condutores e pedestres e acima de tudo das crianças no local. Vale frisar que após a colocação da lombada, que o Departamento de Trânsito indique corretamente o obstáculo com placas e sinalização de solo para correta orientação dos motoristas.

Sala das Sessões, 01/06/2020 - 10:46:24

ILIE MARTINS VIDAL / 44644175153 / AC SAFEWEB RFB v5 / Autenticação keyid295E4BD5464CBBFE16A763C11DC426F2DDD8F305 / 14/05/2020

Assinado Digitalmente