

Ano 2021

Plenário das Deliberações

Protocolo

N.º 865

Em 22/11/2021.

às 15:18 hs.



Assinatura do Funcionário

- Projeto de Lei
- Projeto de Decreto do Legislativo
- Projeto de Resolução
- Requerimento
- X Indicação**
- Moção de
- Emenda

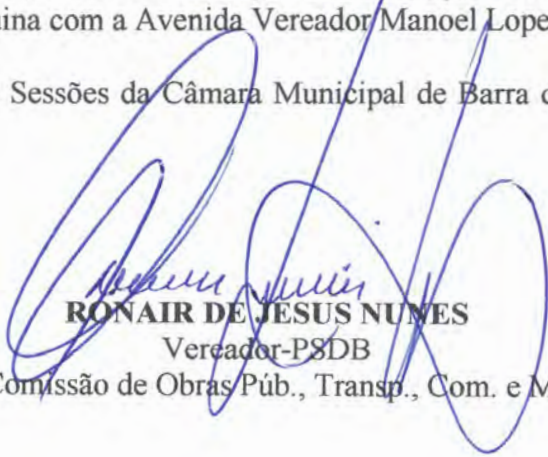
N.º. 656/2021

Autor: Vereador RONAIR DE JESUS NUNES – PSDB

Senhor Presidente:

Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado expediente ao **EXCELENTÍSSIMO SENHOR PREFEITO** com cópias ao **ILUSTRE SECRETÁRIO MUNICIPAL DE TRANSPORTES E SERVIÇOS PÚBLICOS**, a fim de que determine a restauração da sinalização de trânsito - Placa de Pare, na Rua Arnaldo Martins esquina com a Avenida Vereador Manoel Lopes, Bairro Pitaluga.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT, em 16 de novembro de 2021.



RONAIR DE JESUS NUNES
Vereador-PSDB

Presidente da Comissão de Obras Púb., Transp., Com. e Meio Ambiente

Aprovado por Unanimidade
de Vereadores presentes
em sessão ordinária do
Dia 29/11/2021

JUSTIFICATIVA

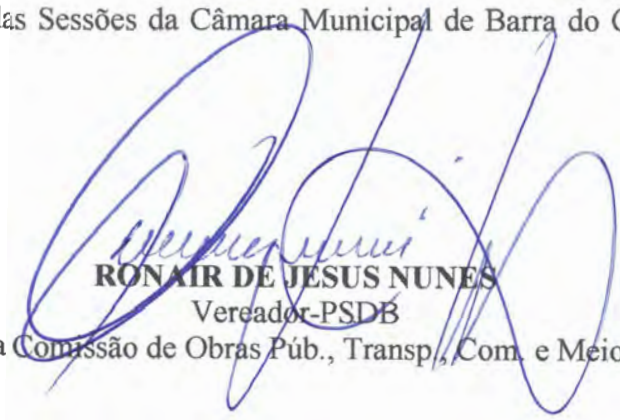
Senhor Presidente,
Senhores Vereadores:

A presente indicação visa atender à solicitação dos moradores daquele bairro, como medida de segurança e informação, tanto para os cidadãos de nossa cidade, como também, para aquelas pessoas que se deslocam a nosso município a lazer e/ou trabalho, causando aspecto positivo para nossa cidade, no que se refere a organização das vias públicas.

O objetivo desta indicação fundamenta-se na necessidade de restauração da placa de pare, pois, apesar de existir referida sinalização naquele local, foi colado um adesivo em cima da palavra PARE, o que tem dificultado o trânsito naquele local, podendo ocasionar colisões e acidentes.

Desta feita, solicitamos boa vontade do Poder Executivo para que atendam a esta reivindicação.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT, em 16 de novembro de 2021.


RONAIR DE JESUS NUNES

Vereador-PSDB

Presidente da Comissão de Obras Púb., Transp., Com. e Meio Ambiente

RUA ARNALDO MARTINS

