



ESTADO DE RONDÔNIA  
PODER LEGISLATIVO  
CÂMARA DE VEREADORES DO MUNICÍPIO DE VILHENA  
PALÁCIO VEREADOR NADIR ERENO GRAEBIN  
GABINETE DO VEREADOR ZÉ DUDA

OFICIO Nº 21/2025/GABZD

Vilhena, 02 de fevereiro de 2025.

A Sua Excelência o Senhor  
Flori Cordeiro de Miranda Junior  
Prefeito Municipal de Vilhena  
Gabinete da Prefeitura

**Assunto: Indicação.**

Excelentíssimo Senhor Prefeito,

No exercício das atribuições conferidas ao vereador no parágrafo 7º do artigo 2º do Regimento Interno da Câmara de Vereadores do Município de Vilhena, encaminho a indicações de nº 08, de autoria do vereador Zé Duda, que visam contribuir com o executivo na melhoria do município e em prol da população.

Ressaltamos que as referidas indicações foram devidamente publicadas no Sistema de Apoio ao Processo Legislativo (SAPL), que se encontra no sítio eletrônico da câmara, possibilitando o alcance a toda população.

Atenciosamente,

  
ZE DUDA  
VEREADOR



**PODER LEGISLATIVO  
CÂMARA DE VEREADORES DO MUNICÍPIO DE VILHENA  
PLENÁRIO DAS DELIBERAÇÕES**

|  |   |    |
|--|---|----|
|  | Projeto de Lei<br>Projeto Decreto Legislativo<br>Projeto de Resolução<br>Requerimento<br>Indicação<br>Moção<br>Emenda | Nº |
|--|---|----|

**AUTOR: Zé Duda**

**INDICAÇÃO Nº 08/2025**

O Vereador subscritor desta, na forma regimental, indica ao senhor prefeito, Flori Cordeiro, a substituição das lâmpadas comuns por lâmpadas LED nas ruas V1, V2, V3, V4, V5, V6, V7, V8, H6, H5, H3 e H2, localizadas no bairro Cohabinha, zona urbana do município de Vilhena.

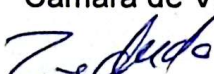
**JUSTIFICATIVA:**

Senhor prefeito, a presente indicação trata da substituição de todas as lâmpadas comuns, em vapor de sódio, por lâmpadas com tecnologia Light Emitting Diode - LED, nas referidas vias públicas do bairro Cohabinha, no município de Vilhena.

As lâmpadas LED por serem constituídas de tecnologia mais recente possuem melhor eficiência energética. Outras características positivas das lâmpadas LED são: economia de custos; aumento da vida útil, visto que elas podem durar até 25 vezes mais que as incandescentes e 3 vezes mais que as fluorescentes e podem durar até 50 mil horas, segundo o sítio oficial do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social - BNDS.

Destaco, afinal, que a iluminação pública contribui diretamente com a estética visual e com a segurança pública do município.

Câmara de Vereadores, 05 de fevereiro de 2025.

  
**ZÉ DUDA**  
**VEREADOR**

**VEREADOR: *Quanto mais unidos, mais fortes seremos.***