



## **PARECER DA COMISSÃO DE ÉTICA E DECORO PARLAMENTAR**

### **1) RELATÓRIO**

Os integrantes da COMISSÃO DE ÉTICA E DECORO PARLAMENTAR, reuniram-se, em atendimento aos dispositivos regimentais, em especial ao disposto no art. 14 da Resolução n.º 005/2016, para elaboração do competente parecer ao PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 014/2024, DE AUTORIA DO VEREADOR VANDERLEI CÂNDIDO DE ALMEIDA, QUE “DISPÕE SOBRE A CONCESSÃO DO TÍTULO DE CIDADÃO HONORÁRIO OURO-FINENSE AO ILMO. SR. CARLOS ALBERTO FERNANDES DA SILVA”.

O aludido projeto assim dispõe:

“Art. 1º - Fica concedido o Título de Cidadão Honorário Ouro-finense ao Ilmo. Sr. Carlos Alberto Fernandes da Silva.

Art. 2º - Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação.”

É o relatório.

### **2) DA ANÁLISE E CONCLUSÃO**

Primeiramente, destaca-se que questões atinentes a elaboração legislativa que dizem respeito a redação, iniciativa, entre outras, cabe a Comissão de Legislação, Justiça, Finanças e Redação Final apreciar, cabendo a esta Comissão, por força do Código de Ética e Decoro Parlamentar, emitir parecer prévio acerca do merecimento da expressiva honraria.

Analisando a justificativa apresentada, vimos que o homenageado, Sr. Carlos Alberto Fernandes da Silva, nascido em Amparo, Estado de São Paulo, escolheu nossa cidade para viver e aqui desenvolveu atividades que auxiliaram e auxiliam o fomento de nossa economia. Aqui mora há mais de 30 anos e faz jus ao recebimento do título que o torna filho de nossa terra.

Pela análise da justificativa, pudemos obter maiores informações tanto do histórico de vida pessoal quanto profissional do homenageado, razão pela qual entendemos que o Poder Legislativo Municipal, após deliberação do plenário, poderá conceder o Título de Cidadão Honorário Ouro-finense ao Ilmo. Sr. Carlos Alberto Fernandes da Silva.

Sala das Sessões, Vereador Antônio Olinto Alves, em 01 de agosto de 2024.

**Vanderlei Cândido de  
Almeida**  
Presidente

**José Agostinho Muroli**  
Vice-presidente

**Clóvis Coldibeli**  
Relator