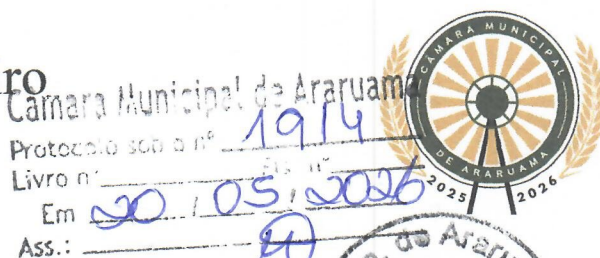




Estado do Rio de Janeiro
Município de Araruama
Poder Legislativo



Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Araruama

REQUERIMENTO Nº 29 /2026



EMENTA: Requer ao Presidente da CERAL (Cooperativa de Eletrificação Rural de Araruama), Senhor Sérgio Vargas Barreto, que seja viabilizada a instalação de rede de energia elétrica de baixa tensão a fim de que possibilite a instalação de iluminação pública na Estrada de Arapoca trecho compreendido do Loteamento Norival Carvalho até o sítio Haras do Pintado na comunidade de Arapoca em São Vicente de Paulo – 3º Distrito.

O Vereador que este subscreve considerando a necessidade dos moradores de São Vicente de Paulo – 3º Distrito, **REQUER** à Mesa Diretora, na forma regimental, para que seja oficiado ao **Senhor Sérgio Vargas Barreto Presidente da CERAL - Cooperativa de Eletrificação Rural de Araruama**, a fim de que seja viabilizado por esta conceituada Cooperativa de eletrificação Rural, a execução dos serviços descritos acima na ementa.

Justificativa


A presente propositura tem por objetivo atender a uma antiga e justa reivindicação dos moradores ao longo da Estrada da Arapoca em São Vicente de Paulo no 3º Distrito.

Atualmente, os residentes convivem com a falta de iluminação pública, o que compromete a segurança e a qualidade de vida dos mesmos e dos visitantes que circulam pelo local.

Certamente a instalação da rede de baixa tensão viabilizará a instalação de iluminação pública ao longo da via, possibilitando conforto, comodidade e segurança aos que transitam no local.

Dessa forma, diante da urgência e necessidade do serviço ora pleiteado, conto com a sensibilidade desta conceituada Cooperativa de Eletrificação Rural (CERAL), e conclamo o apoio de meus pares para a aprovação desta propositura, visando o benefício direto e urgente junto à população de Arapoca.

Plenário Thióphylla Soares de Bragança, 20 de maio de 2026


Júlio César Coutinho
Vereador - MDB

Júlio César dos S. Coutinho
VEREADOR - MDB