

PROPOSIÇÃO Nº 73 /2021

ESPÉCIE: REQUERIMENTO

REQUER AO DIRETOR DA ENEL CEARÁ QUE SEJA IMPLANTADA ENERGIA ELÉTRICA TRIFÁSICA NAS COMUNIDADES DE BANANEIRA E PUTIÚS, EM CAPISTRANO-CE

O Vereador **DELEGADO JOEL MORAIS**, no uso das atribuições legais (art. 53, VIII da Lei Orgânica Municipal e Art. 116 do Regimento Interno desta Casa), a V. Exma., que após a aprovação do soberano plenário desta Casa do Povo, seja encaminhado o presente **REQUERIMENTO** ao Sr. **CHARLES DE CAPDEVILLE**, Diretor-Presidente da ENEL no CEARÁ.

OBJETO

IMPLEMENTAÇÃO DE REDE DE ENERGIA ELÉTRICA TRIFÁSICA NAS COMUNIDADES DE BANANEIRA E PUTIÚS, EM CAPISTRANO-CE.

JUSTIFICATIVA

A população residente nas Comunidades de Bananeira e Putiús, onde residem cerca de mil capistranenses, ao longo dos anos, tem enfrentados diversos problemas decorrentes da ausência de rede elétrica trifásica, dentre os problemas, estão a constante queda de energia e a queima de equipamentos elétricos, como é o caso de bombas d'água utilizadas nos poços artesianos instalados na região.

Na Comunidade de Bananeira, para se ter uma ideia, a rede trifásica não percorre toda a extensão, ficando diversas residências e equipamentos públicos abastecidos pela energia monofásica, essa que é mais dispendiosa e menos eficiente.

Como sabido, a rede elétrica trifásica apresenta as seguintes vantagens: evita a queda inoportuna de energia; utiliza menor quantidade de cobre e alumínio para fornecer a mesma potência que um sistema

monofásico (diminuindo as despesas e possibilitando geradores e condutores menores e mais leves); a potência total nunca é nula (sempre há energia chegando nos equipamentos) e motores trifásicos são menores e geralmente mais baratos que motores monofásicos de mesma potência, etc.

É mister ainda ressaltar que na região em questão, rica em bananicultura, o abastecimento de água é feito através de poços artesianos, o que evidencia a necessidade de funcionamento contínuo de potentes motores elétricos, o que revela a necessidade de uma rede elétrica mais eficiente, como a trifásica.

Por fim, além de otimizar o funcionamento das bombas dos diversos poços profundos e dos equipamentos de postos de saúde e escolas, a chegada da energia trifásica naquela região oxigena o potencial produtor, gerando emprego e renda para os munícipes daquela tão rica região de Capistrano-CE.

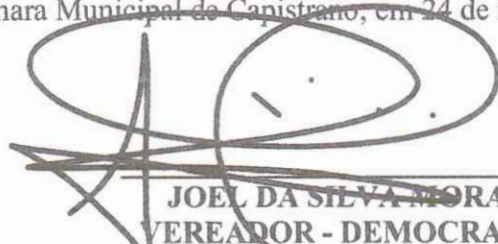
Eis a justificativa!

DO REQUERIMENTO PROPRIAMENTE DITO

Assim sendo, venho através deste instituto legislativo, com previsão na Lei Orgânica Municipal, **REQUERER ao REQUER AO DIRETOR DA ENEL CEARÁ QUE, EM TEMPO HÁBIL, SEJA IMPLANTADA ENERGIA ELÉTRICA TRIFÁSICA NAS COMUNIDADES DE BANANEIRA E PUTIÚS, EM CAPISTRANO-CE.**

Certo de que seremos atendidos, esta Casa Legislativa renova votos de estima e apreço.

Plenário da Câmara Municipal de Capistrano, em 24 de maio de 2021.



JOEL DA SILVA MORAIS
VEREADOR - DEMOCRATAS