



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**Câmara de Vereadores de Canoinhas.**  
*Legislativo aberto à Comunidade*

**REQUERIMENTO nº 512/2020**

**APROVADO**

Discussão


Em 16 / 06 / 2020

**Excelentíssimo Senhor**  
**Paulinho Basílio**  
**Presidente da Câmara de Vereadores de Canoinhas**

  
**PAULINHO BASÍLIO**  
**Presidente**

A Vereadora que este subscreve, após ouvir o Plenário e atendendo o Regimento Interno da Casa, requer que seja encaminhado ofício ao Senhor **Reinaldo de Lima Júnior**, Presidente do Hospital Santa Cruz, e aos Senhores **Gilcionir Muller**, **Jean Custódio dos Santos**, **Diego Ricardo Kuhn** e **Max Lennon Muller**, proprietários da PROENGEL, solicitando verificar possibilidades de estudo e orçamento para análise da viabilidade Técnica e Financeira para instalação de Sistema Fotovoltaico para geração de eletricidade no Hospital Santa Cruz de Canoinhas com o objetivo de identificar através de estudos técnicos qual o "payback" do investimento para compreensão da real vantagem da aquisição e montagem de um Sistema Fotovoltaico nesta entidade. Há relatos de que a plena geração fotovoltaica é de aproximadamente 25 anos, o investimento se paga em torno de 05 a 06 anos, isso significa que o hospital teria, no mínimo uns 20 anos de geração de energia elétrica sem custos. Nesse sentido, solicitamos também um levantamento de custos com energia elétrica do hospital nos anos de 2018, 2019 e início de 2020 para respaldar a proposta. O objetivo deste requerimento e estudo é elaborar Projeto Complementar para aquisição e montagem de um sistema de captação de energia solar que possa oferecer economia e sustentabilidade ao Hospital Santa Cruz de Canoinhas.

Plenário da Câmara de Vereadores, em 16 de junho de 2020.

  
**Zenici Dreher**  
**Vereadora**