



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE MS
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

DECISÃO DA CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA ELÉTRICA E MECÂNICA/MS

| | | | |
|--------------------------|---|--|---------------------------|
| Reunião | : | O Ordinária | Nº: 349ª RO de 10/11/2022 |
| | : | O Extraordinária | Nº: |
| Decisão de Câmara | : | CEEEM/MS n. 2583/2022 | |
| Referência e Interessado | : | <u>V – Ordem do dia - a) Relato de processos: a.2) Aprovados “Ad Referendum” da Câmara pelo Coordenador;</u> PROTOCOLO N. F2022/114570-7 INTERESSADO: WILLIAM KASEKER DE SOUZA | |

EMENTA: Baixa de ART.

DECISÃO:

A Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Mecânica, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de Mato Grosso do Sul – Crea-MS, após apreciar o processo acima, **DECIDIU** por homologar com o seguinte teor: “O interessado requer deste conselho as baixas das ART’s relacionadas. Trata-se de elaboração de projetos e execuções de sistema de energia elétrica fotovoltaica interligado com a rede concessionária, fornecimento em vários locais de MS. O nosso parecer é favorável as baixas das ART’s relacionadas.”, “DEFERIDO”. Coordenou a reunião o Engenheiro Eletricista WILLIAN ZIMI ORTEGA PADILHA. Votaram favoravelmente os senhores (as) conselheiros (as): REGINALDO RIBEIRO DE SOUSA, TAYNARA CRISTINA FERREIRA DE SOUZA, LUIZ CARLOS SANTINI JUNIOR E JORGE LUIZ DA ROSA VARGAS.

Cientifique-se e cumpra-se.

Campo Grande, 10/11/2022.

Engenheiro Eletricista WILLIAN ZIMI ORTEGA PADILHA
Coordenador da CEEEM