

Protocolo n.º 239/2023  
Data: 19/10/2023 Hora: 10:20  
CÂMARA MUNICIPAL DE PRAINHA/  
CNPJ: 10.220.671/0001-11



PODER LEGISLATIVO  
CÂMARA MUNICIPAL DE PRAINHA  
PALACIO WALTER RAMOS DE MEDEIROS  
GABINETE DO VEREADOR ORIVALDO OLIVEIRA FERREIRA

REQUERIMENTO Nº 008/2023 – CMP-PA  
AUTOR: Orivaldo Oliveira Ferreira

ESTADO DO PARÁ	
Câmara Municipal de Prainha	
APROVADO	
Sessão de 19/10/2023	
Presidente	
1º Secretário	

Senhor Presidente,  
Nobres Pares,

O Vereador que a este subscreve, em observância ao Art. 100 do regimento Interno e c/c com a Lei Orgânica Municipal, quer apresentação e apreciação deste expediente à Egrégia Casa Legislativa, e se aprovada, seja encaminhado ao Gestor Municipal e este encaminhe ao Setor competente a, seguinte solicitação:

**QUANTITATIVO, PLANO DE AÇÃO PARA A UTILIZAÇÃO DE MADEIRA, APREENDIDA NA MARGEM DIREITA DO MUNICIPIO E, INFORMAR O QUANTITATIVO DE MADEIRA QUE JÁ UTILIZADO;**

Justificativa

Com base na **LEI Nº 12.527, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2011**, em que “Regula o acesso a informações previsto no inciso XXXIII do art. 5º, no inciso II do § 3º do art. 37 e no § 2º do art. 216 da Constituição Federal; altera a Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990; revoga a Lei nº 11.111, de 5 de maio de 2005, e dispositivos da Lei nº 8.159, de 8 de janeiro de 1991; e dá outras providências”, requiro que seja apresentado a esta Casa de Leis, sob os cuidados de seu signatário, aos informações concernentes a madeira apreendida na margem direita do município de Prainha/PA.

Diante do exposto, saber, a quantidade de madeira apreendida na Margem direita, bem como, se a Defesa Civil Municipal já traçou um plano de ação para o uso dessa madeira, se sim, apresentar o plano de ação impresso, e se não, apresentar os motivos/razões, e ainda, se a madeira apreendida já foi utilizada, se sim, apresentar a quantidade utilizada e a finalidade dada a ela.

Sala de Sessão da Câmara Municipal de Prainha, Plenário Francisco Batista de Siqueira, em 26 de setembro de 2023.

  
Orivaldo Oliveira Ferreira  
Vereador-MDB