CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL



ESTADO DO PARANÁ

PLENÁRIO PRESIDENTE VEREADOR MIGUEL RIBEIRO PICHETH

REQUERIMENTO Nº 116/2021

O Vereador, no uso legal de suas atribuições, vem com o devido respeito em conformidade com o artigo 123 e seus parágrafos constantes do Regimento Interno, apresentar o seguinte:

Requer que seja oficiado a Prefeita municipal, para que a mesma oficie o governo do estado do paraná com o intuito de assegurar que os valores futuros a serem pagos pela Petrobras ao estado, proveniente da negociação dos Royalties da unidade Six de São Mateus do Sul-PR, gerados e não repassado ao município e ao estado, período de 2002 a 2012, seja investido e aplicado na nossa cidade de São Mateus do Sul-PR e na nossa região.

Justificativa:

A proposição desse vereador tem o objetivo de reforçar o compromisso do governo do estado com o nosso município e a nossa região, pois nada mais justo que a cidade que gerou o devido imposto através de seu patrimônio natural (Xisto), tenha a devida atenção e o respeito do estado.

A nossa região foi sempre considerada e vista como a região "pobre" do estado do Paraná em relação a investimentos pelo governo do estado. Isso se deve até mesmo pela falta de representatividade local dentro do governo do estado nos últimos 100 anos.

Mesmo assim, o povo dessa terra sempre buscou através de muito trabalho o seu valor e reconhecimento através do extrativismo da madeira e da cultura da Erva Mate, reflexo da nossa cultura pela imigração polonesa na nossa região, se tornado nos dias atuais uma das maiores cidades produtoras do "ouro verde".

Diante disto, peço o apoio do executivo, para que seja oficiado o governo do estado do paraná para que olhe com carinho e respeito para o nosso município, pois nada mais justo investir os impostos gerados na cidade que gerou essa riqueza, passando por situações positivas e negativas com o processo no município.

Termos em que,

Pede Deferimento.

Sala das Sessões, em 23 de novembro de 2021.

JECIEL FERREIRA FRANCO Vereador – PSL