



ESTADO DA PARAÍBA
ASSEMBLÉIA LEGISLATIVA
GABINETE DO DEPUTADO ESTADUAL MOACIR RODRIGUES

REQUERIMENTO n.º 8.079 /2020
DEP. MOACIR RODRIGUES

Senhor Presidente,

Com fulcro no art. 112 c/c art. 117, XIX do Regimento Interno da Assembleia Legislativa da Paraíba (Resolução nº 1.578/2012 e suas alterações) REQUEIRO a Vossa Excelência, na forma regimental, que solicite através de ofício ao **GOVERNO FEDERAL**, Plano de Investimentos para alavancar o país, com propostas de obras estruturantes na Paraíba, visando a geração de empregos e renda, e crescimento econômico.

JUSTIFICATIVA

Em meio a pandemia mundial, o papel do Governo, além de preocupar-se com ações emergenciais no sentido de combatê-la, também é de planejar ações que visem o reestabelecimento do desenvolvimento econômico nacional, após superada a crise.

E pensando nessas ações, propomos algumas delas em nosso Estado:

- Implantação do porto de águas profundas no litoral norte do Estado, sugerindo para tanto que seja construído no município de Mataraca, visto sua localização e vantagens geográficas;

- A ampliação da 3ª faixa da BR 230 que liga o município de Cabedelo (BR 230, Km 01) à região do Oitizeiro (BR 230, Km 86), na grande João Pessoa, dando maior mobilidade à capital do Estado, e fluxo no transporte de produtos;

- Duplicação da Alça Sudoeste (BR 230, km 154) localizada no município de Campina Grande até o município de Cajazeiras BR 230, Km 515), visando o escoamento de produtos para o Estado do Ceará;

- Duplicação da BR 104, Km 130, no município de Queimadas até o Estado de Pernambuco, visando o escoamento dos produtos e facilitando seu transporte;

- Aporte financeiro de 50% do valor apontado no PDEE (Plano Decenal de Expansão de Energia) para os próximos 10 anos, realizando assim alteração do montante apresentado anteriormente, para a produção de energias renováveis (solar e/ou eólica);



ESTADO DA PARAÍBA
ASSEMBLÉIA LEGISLATIVA
GABINETE DO DEPUTADO ESTADUAL MOACIR RODRIGUES

- Construção de usina fotovoltaica para produção de energia para utilização nos trechos do PISF (Projeto de Integração do Rio São Francisco), objetivando quase zerar o custo energético do projeto;

- Construção do Ramal do Cariri, oriundo do trecho do eixo leste da transposição do Rio São Francisco, que iria abastecer o cariri paraibano, dando acesso à água para uma população de aproximadamente 300 mil habitantes, contemplando 30 cidades, garantindo também segurança hídrica para aquela região;

- Construção do Ramal do Piancó, com origem no trecho do eixo norte da transposição do Rio São Francisco, que iria atender 18 cidades da região do Vale do Piancó, gerando segurança hídrica para a região, dando acesso à água para consumo e irrigação;

- Instituir o Programa de Renda Mínima para que possa garantir um valor mínimo para as famílias para a sua sobrevivência, durante o período de crises provocadas por epidemias e desastres naturais;

- Realize a conclusão das obras do eixo norte do PISF, trazendo acesso a água para as localidades contempladas pela obra;

- Implantação do Plano Piloto de Ionização Atmosférica, visando o combate a seca, a ser instalado no INSA (Instituto Nacional do Semiárido), criando neste instituto o 1º Centro de Pesquisa sobre a Ionização Atmosférica do Brasil.

Pois bem, encaminhamos para conhecimento os referidos projetos para que possamos contribuir com o crescimento do Brasil e da Paraíba, estando sempre um passo a frente da crise.

Plenário, 30 de Março de 2020

MOACIR RODRIGUES
Deputado Estadual