

ENTIDADES SOLICITADAS	EMAE
OBJECTIVO GERAL	Saber se e em que medida a EMAE já inclui nos seus planos de desenvolvimento do sistema de produção e e da rede de distribuição as mini-hídricas a alavancar pelo Projeto Energia. Saber valores atualizados de custos de energia primária e do kWh produzido e se têm estudos para definir o valor da feed-in tarif.

ATA REUNIÃO

Data:	13/05/2019	Hora:	10:00 h	Local:	EMAE – Serviços Técnicos
--------------	-------------------	--------------	----------------	---------------	---------------------------------

PRESENCAS

ENTIDADE	NOME	CONTACTO
ATI	Miguel Martim	mmartin@aticonsult.es
Equipa MTR	Cândido Barroso Gonçalves	barrosogoncalves@enerpower.pt
EMAE-Diretor Técnico	Dinamédio Luís	dinamenio30@yahoo.com.br
EMAE- C. Técnico Projecto Energia	Cesaltino Costa Alegre	ct.costa2@gmail.com
Coordenador do Projeto Energia	Belizardo Neto	belynreto28@gmail.com

ASSUNTOS TRATADOS

- O Coordenador do Projeto Energia fez o enquadramento do Projeto Energia no processo de reforma do setor elétrico, e do processo MTR em curso.
- Da parte da equipa do MTR foi solicitada o relato da experiência da EMAE em eventuais casos de produção independente, e das linhas de orientação defendidas para o reforço da estrutura física de produção, transporte e distribuição de eletricidade. Em particular, procurou saber como um potencial investidor privado poderia de forma antecipada conhecer o processo administrativo para realizar eventual investimento.
- Da parte da EMAE foi referido que atualmente recebe eletricidade de origem térmica fornecida por um produtor independente, mas em que a energia primária (diesel) é de seu encargo. Que, relativamente a nova produção independente considera que esta deve ser interligada, e não em rede isolada. Requisito que nalgumas zonas do país requererá investimento significativo em redes de transporte.
- Que relativamente a resposta a eventuais manifestações de interesse, não tem resposta concreta, mas transmitiu o seu conhecimento do estudo que está em curso de reforma do setor, e para o qual

a EMAE tem contribuído. Um estudo que visará fixar o quadro de responsabilidades das diferentes entidades.

- Em resposta a pergunta de como se desenvolve o processo de planeamento do sistema, foi dito que a EMAE dispõe do histórico de consumo e de pedidos de ligação, mas o planeamento a prazo depende dos Planos de Ordenamento e de Desenvolvimento nacionais. Apontou, no entanto, como contributo potencialmente relevante, pelo conhecimento interno à EMAE do potencial hídrico, das redes de transporte, e das tendências de aumento de consumos, a sua participação na identificação e caracterização dos locais prioritários para o investimento em novos centros produtores.
- Relativamente a tarifas, foi dito que esse tema está neste momento no âmbito da elaboração Regulamento Tarifário pela AGER com o apoio do Banco Mundial.
- Saber da sua experiência em alimentação da rede por produtores e tecnologias distintas e em que medida essa experiência está a ser cruzada com as atividades do Projeto Energia.

13/05/2019
BG