

Exmos Senhores,

Junto comentários relativos ao Aperfeiçoamento da Estrutura Tarifária e à Introdução de Tarifas Dinâmicas.

### **Comentários relativos ao Aperfeiçoamento da Estrutura Tarifária**

Pelas simulações efectuadas parece haver agravamento dos custos de uso das redes para consumidores em A.T..

Este agravamento é notório em diagrama retangular e também com o perfil de flexibilidade. O aperfeiçoamento devia, no âmbito do MIBEL, aproximar o regime tarifário vigente em Espanha, incrementando o número de horas em vazio e supervazio.

### **Comentários à Introdução de Tarifas Dinâmicas no acesso às redes.**

Pelas simulações efectuadas parece haver agravamento dos custos de uso das redes para consumidores em A.T., tanto em diagrama rectangular como em diagrama flexível.

A CUF está de acordo com o desenvolvimento do estudo relativo ao Aperfeiçoamento da Estrutura Tarifária e à Introdução de Tarifas Dinâmicas, desde que se verifiquem os seguintes pressupostos:

- opção voluntária na fase do projeto-piloto
- os procedimentos sejam claros e precisos
- não haja qualquer penalização para os participantes no projecto-piloto caso a facturação virtual seja superior à real
- evitar conflitualidade com o mercado grossista da eletricidade
- não haver incompatibilidade com o mecanismo de Interruptibilidade.
- contribuir efectivamente para a flexibilidade do lado da procura.
- sem riscos adicionais em termos de custos, garantia de fornecimento e qualidade de serviço
- conduzir a benefícios para o sistema eléctrico por redução de custos globais e melhoria da capacidade de utilização das redes de distribuição e transporte de energia eléctrica.

A CUF, como consumidor electointensivo e agente ativo do lado da procura (devido às suas características de previsibilidade, estabilidade, flexibilidade e Interruptibilidade), está disponível para participar em projeto – piloto de aplicação das tarifas dinâmicas.

Mesquita Sousa  
Director de Operações  
CUF

---