

---

**De:** Geral | logica energy  
**Enviado:** 16 de janeiro de 2020 08:51  
**Para:** Consulta Publica ERSE  
**Assunto:** Consulta Pública 80

Bom dia Exmos. Senhores,

No seguimento da consulta pública nº80 “Proposta de regime de Gestão de Riscos e Garantias no SEN”, informamos desde já que concordamos com a revisão de mecanismos de forma a criar estabilidade no setor elétrico e consideramos este tema de elevada importância para todos os agentes envolvidos, neste sentido a Logica Energy pretende expor algumas questões e opinião sobre a mesma.

O ponto principal em questão está relacionada com a Contribuição Individual para a Garantia Solidária, a Logica Energy considera que não está suficientemente claro a forma como o cálculo vai ser efetuado e de como os dados irão ser transmitidos. Na fórmula do cálculo da mesma é considerado o valor  $G^{SOL}$ , e é indicado que o montante global a ser objeto de garantia é a soma das responsabilidades individuais dos 2 maiores agentes de mercado, no entanto, não é indicado como iremos ter acesso a essa informação de forma a confirmarmos o cálculo efetuado.

De indicar também, que não consideramos que os pequenos comercializadores devam suportar o risco de agentes de maior dimensão.

Ao dispor,

Com os melhores cumprimentos,  
A equipa Logica Energy

Rua de Quintela, 837 | 4820-840 Rego – Celorico de Basto  
Telf. + | [www.logicaenergy.pt](http://www.logicaenergy.pt)



No seguimento do cumprimento, do disposto no Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados, cumpre-nos informar que a recolha de Dados Pessoais deste e-mail se destina única e exclusivamente a dar resposta ao seu pedido.

Caso nos faça um pedido de proposta comercial, esta proposta poderá ser mantida na nossa base de dados por um período máximo de um ano, sendo eliminada depois disso.

O consentimento prestado para o tratamento de dados pessoais pelo titular de dados pessoais, poderá ser revogado por si, a todo o momento. Para mais informações, pode consultar a nossa Política de privacidade em [www.logicaenergy.pt](http://www.logicaenergy.pt).