

Entidade Reguladora dos Serviços  
Energéticos  
consultapublica@erse.pt  
Rua Dom Cristóvão da Gama, 1  
1400 – 113 Lisboa  
(Portugal)

Your Reference

Our Reference

Contact Person  
Paolo Maffei

08 April 2022

## Consulta Pública n.107 - Contribuição da PRISMA European Capacity Platform

Caros senhores,

A PRISMA European Capacity Platform saúda a iniciativa da ERSE de lançar uma consulta pública para pedir conselhos às partes interessadas sobre possíveis “medidas extraordinárias para mitigar o impacto dos preços grossistas no mercado de energia”. Acreditamos que a situação atual na Europa mostra que melhorias na atual concepção do mercado de gás natural são e serão necessárias.

Por este motivo, é com satisfação que constatamos que a ERSE considera a implementação de Combined Explicit and Implicit Allocation (CEIA) de capacidade de transporte de gás como uma das medidas que poderão apoiar o mercado de gás português (e os mercados de outros países vizinhos na Europa).

Partilhamos a opinião da ERSE de que a implementação do CEIA entre Portugal e Espanha seria benéfica para os participantes do mercado devido ao potencial aumento da liquidez nos respetivos mercados de commodities e à eliminação das ineficiências causadas pela contratação de capacidade de transporte e commodity de gás em duas ocasiões distintas.

Também é relevante destacar que, de fato, conforme relatado pela ERSE, o modelo do CEIA é escalável o que significa que outros países europeus poderiam começar a usá-lo, e que a PRISMA European Capacity Platform GmbH opera com base em princípios cost-plus. Este último elemento implica que, se mais países europeus começarem a usar o CEIA, os custos pagos por cada país diminuiriam. Além disso, PRISMA é renomada como uma plataforma de mercado neutra e bem-estabelecida, servindo os mercados de gás europeus há mais de 10 anos.

Como contribuição a esta consulta pública, gostaríamos de informar ERSE sobre o estado de implementação de CEIA. O conceito e modelo de CEIA já foi desenvolvido e discutido em várias ocasiões com as várias partes interessadas (inclusive REN Gasoduto, ENAGAS e MIBGAS; e também, durante o Fórum de Madrid em 2018), mas nenhuma etapa técnica de implementação foi efetuada desde que o estudo de viabilidade, elaborado em colaboração com as Bolsas de Gás, TSOs e PRISMA European Capacity Platform, foi finalizado em 2019. Isto significa que antes que o modelo possa ser lançado na Península Ibérica várias atividades e fases terão de ser concluídas positivamente; essas fases incluiriam a finalização de todos os requisitos legais,

regulamentares e contratuais. Do ponto de vista puramente técnico, estimamos que entre seis e oito meses, após a finalização das fases acima mencionadas, seriam necessários para desenvolver e testar a solução de TI antes da entrada em operação final.

Aproveitamos esta comunicação para reafirmar o compromisso da PRISMA com a implementação de CEIA se solicitada pelos NRAs e TSOs da Península Ibérica. Obviamente se pudermos apoiar a ERSE fornecendo qualquer informação adicional, não hesite em nos contactar.

Atenciosamente,

Paolo Maffei

Executive Manager

