

From: [Regulation](#)
To: [Consulta Publica ERSE](#)
Cc: [Regulation](#)
Subject: RE: Consulta Pública n.º 118/2023 - Metodologias para estimação de perfis de consumo de eletricidade e de gás e metodologias para os perfis de perdas e para o fator de adequação no setor elétrico- Abertura R-Tecnicos/2023/5187
Date: 4 de dezembro de 2023 13:58:10
Attachments: [image001.png](#)
[image002.png](#)
[image004.png](#)
[image005.png](#)
[image006.png](#)

Internal Use

Exmos. Senhores,

Relativamente à consulta pública Consulta Pública n.º 118/2023 – “*Metodologias para estimação de perfis de consumo de eletricidade e de gás e metodologias para os perfis de perdas e para o fator de adequação no setor elétrico*”, a Floene considera a proposta adequada.

A proposta apresentada pela ERSE, nomeadamente no que se refere à Metodologia da ERP pelas previsões de perfis de consumo para o setor do gás, está em linha com a metodologia atual e que resultou de um trabalho conjunto da ERP, ORD e ERSE.

De salientar que a injeção de gases renováveis no futuro, poderá gerar a necessidade de ajuste e adequação dos perfis de consumo tendo em consideração a injeção desses gases renováveis, especialmente no que respeita ao critério geográfico. A Floene considera que este ajuste se possa enquadrar no referido no documento justificativo “*Os valores são ainda sujeitos a critérios de calibração e a testes de adequação.*”.

Com os melhores cumprimentos,



Regulação



Rua Tomás da Fonseca, Torre C, 6º
1600-209 Lisboa, Portugal
floene.pt



From: Consulta Publica ERSE <consultapublica@erse.pt>

Sent: 20 de novembro de 2023 19:19

Subject: Consulta Pública n.º 118/2023 - Metodologias para estimação de perfis de consumo de eletricidade e de gás e metodologias para os perfis de perdas e para o fator de adequação no setor elétrico- Abertura (N/Ref: E-Tecnicos/2023/1689/JE

Some people who received this message don't often get email from consultapublica@erse.pt. [Learn why this is important](#)

CAUTION: External e-mail. DO NOT OPEN any link or attachment UNLESS you were expecting this email and after validating the sender's address.

Exmos. Senhores,

A Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos (ERSE) informa que deu início à Consulta Pública n.º 118/2023, relativa à aprovação de metodologias para estimação de perfis de consumo de eletricidade e de gás e de metodologias para os perfis de perdas e para o fator de adequação no setor elétrico.

A aprovação destas metodologias ficou prevista na regulamentação da ERSE na sequência do recente processo de revisão motivado, fundamentalmente, pela publicação do Decreto-Lei n.º 15/2022, de 14 de janeiro.

No caso dos perfis de consumo e dos perfis de perdas, nos termos, respetivamente, do art.º 385.º do Regulamento de Relações Comerciais e do art.º 31.º do Regulamento do Acesso às Redes e às Interligações, a principal motivação para este desenvolvimento regulamentar é a simplificação dos processos de aprovação anual dos respetivos valores, a par de um reforço da segurança jurídica do procedimento, através da transparência e da participação dos diversos interessados na elaboração das metodologias que servem de base a essa aprovação.

No que respeita ao fator de adequação, nos termos do art.º 217.º do Regulamento de Relações Comerciais, a revisão regulamentar decorre da própria evolução do setor elétrico, em particular ao nível da digitalização da rede de distribuição em baixa tensão, que possibilita a recolha diária de diagramas de carga, o que, atento o quadro regulamentar ainda em vigor, determina a imputação do fator de adequação a um universo de instalações em acentuado decréscimo (em baixa tensão e não integradas em rede inteligente).

Os documentos da consulta encontram-se disponibilizados no site [[CP 118](#)] da ERSE .

Os comentários ou sugestões a esta consulta devem ser enviados à ERSE até 5/12/2023, preferencialmente para a caixa de correio eletrónico: consultapublica@erse.pt.

Salvo indicação expressa em contrário, todos os contributos recebidos poderão ser tornados públicos, pelo que, em caso de envio de elementos cuja divulgação seja restrita, deve também ser disponibilizada uma versão pública.

Com os melhores cumprimentos,

Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos

Rua Dom Cristóvão da Gama, 1 - 3.º | 1400-113 Lisboa

Tel. + 351 213 033 200 | Fax. +351 213 033 201

www.erse.pt



A correspondência eletrônica tem valor idêntico à trocada em suporte de papel. Este E-mail é confidencial e de uso exclusivo dos seus destinatários sendo estritamente proibida qualquer utilização não autorizada. Se recebeu este E-mail por engano, por favor notifique o seu remetente.
Pense bem antes de imprimir.