



118.ª CONSULTA PÚBLICA DA ERSE

Proposta de metodologias para estimação de perfis de consumo de electricidade e de gás e de metodologias para os perfis de perdas e para o factor de adequação no sector eléctrico

Comentários da E-REDES

Dezembro de 2023

ÍNDICE

1	INTRODUÇÃO.....	1
2	COMENTÁRIOS GERAIS.....	1

1 INTRODUÇÃO

Na sequência da revisão regulamentar promovida pela 113.^a Consulta Pública, a ERSE introduziu alterações em disposições relacionadas com o apuramento e aplicação de perfis de consumo, injeção e perdas e com as regras de apuramento e aplicação dos factores de adequação, designadamente ao nível do:

- RRC, ao prever a aprovação pela ERSE de:
 - metodologias para estimação de perfis de consumo e de injeção na rede para o sector eléctrico e para o sector do gás, com base em propostas do operador da rede de distribuição em AT e MT, no caso do sector eléctrico, e da Entidade Responsável pelas Previsões (ERP), no caso do sector do gás, nos termos do artigo 385.º;
 - novas regras de apuramento e imputação do factor de adequação, com base em proposta do operador da rede de distribuição em AT e MT, nos termos do artigo 217.º;
- RARI, ao prever a aprovação, pela ERSE, de metodologia de construção de perfis de perdas para o sector eléctrico, com base em propostas dos operadores da rede de transporte e da rede de distribuição em AT e MT, nos termos do artigo 31.º.

Dando seguimento a estas disposições, a E-REDES submeteu à ERSE, nos prazos estabelecidos na regulamentação, as suas propostas de metodologias para estimação de perfis de consumo e de injeção e para construção de perfis de perdas, assim como de revisão das regras de apuramento e imputação do factor de adequação.

Tendo por base estas propostas e as propostas apresentadas pelos restantes agentes acima mencionados, a ERSE submete na presente consulta pública uma proposta de cinco directivas que aprovam:

- a metodologia para estimação de perfis de consumo e de injeção na rede para o sector eléctrico;
- a metodologia para estimação de perfis de consumo para o sector do gás;
- a metodologia para construção de perfis de perdas para a Rede Nacional de Transporte do sector eléctrico;
- a metodologia para construção dos perfis de perdas por nível de tensão nas redes de distribuição do sector eléctrico;
- as regras de apuramento e imputação do factor de adequação para o sector eléctrico.

A E-REDES agradece à ERSE a oportunidade de se pronunciar na referida consulta.

2 COMENTÁRIOS GERAIS

No que respeita aos aspectos com impacto no âmbito de actuação do ORD, as propostas apresentadas pela ERSE na presente consulta pública estão alinhadas com as propostas previamente submetidas pela E-REDES. Neste contexto, a E-REDES concorda com as propostas apresentadas pela ERSE, não tendo comentários adicionais.