

AVISO

- 1. Nos termos e para os efeitos previstos no n.º 2 do artigo 47.º da Lei n.º 19/2012, de 8 de maio, torna-se público que a Autoridade da Concorrência recebeu, a 2022-08-17, uma notificação de uma operação de concentração de empresas, apresentada ao abrigo do disposto no artigo 37.º do referido diploma.
- 2. A operação de concentração em causa consiste na aquisição do controlo exclusivo, pela Koole Terminals B.V. ("KOOLE"), sobre a Alkion Terminals B.V. ("Alkion Terminals").
- 3. As atividades das empresas envolvidas são as seguintes:
 - KOOLE Sociedade de direito holandês que opera instalações de armazenamento de grande dimensão em vários locais na Holanda, Reino Unido e Polónia. Atualmente, a KOOLE não tem presença em Portugal. É detida pela IIF LP, (uma exempted limited partnership) que integra um fundo aberto especializado que está focado no setor das infraestruturas e tem presença em Portugal nos setores de transporte, da energia, da prestação de serviços marítimos e de logística.
 - Alkion Terminals Empresa de armazenamento de líquidos a granel e plataforma de consolidação na Europa Ocidental com enfoque em produtos químicos e biocombustíveis.
 Opera nove terminais em cinco países da Europa. Em Portugal, a Alkion Terminals está presente através da ALKION Lisbon, uma concessionária que opera o terminal de armazenamento de líquidos a granel localizado na margem esquerda do rio Tejo, junto à zona industrial do Barreiro
- 4. Quaisquer observações sobre a operação de concentração em causa, devem identificar o interessado e indicar o respetivo endereço postal, e-mail, n.º de telefone e fax. Se aplicável, as observações devem ser acompanhadas de uma versão não confidencial, bem como da respetiva fundamentação do seu caráter confidencial, sob pena de serem tornadas públicas.
- 5. As observações devem ser remetidas, por email (adc@concorrencia.pt) à Autoridade da Concorrência, no prazo de 10 dias úteis contados da publicação do presente Aviso, indicando a referência **Ccent. n.º 42/2022 Koole Terminals/Alkion Terminals**.