



Direção Geral
de Energia e Geologia

EDITAL

Consulta pública do pedido de atribuição de direitos de concessão de exploração experimental de depósitos minerais de volfrâmio, estanho, prata e chumbo denominado MN/PCE/0/14/13 “Vila Verde”, da empresa Minerália – Minas, Geotecnia e Construções Lda., localizado nos concelhos de Vila Real e Sabrosa e nas Juntas de Freguesia de São Tomé do Castelo e Justes, Mouços e Lamares e São Lourenço de Ribapinhão.

Encontra-se a decorrer nesta Direção-Geral a tramitação do pedido de atribuição de direitos de concessão de exploração experimental de depósitos minerais de volfrâmio, estanho, prata e chumbo, acima identificado, ao abrigo do artigo 25.º do Decreto-Lei n.º 30/2021, de 7 de maio, na sua atual redação.

Nos termos do Decreto-Lei n.º 30/2021, de 7 de maio, informa-se que o período de participação pública decorre durante 30 dias úteis, de 1 de fevereiro de 2026 a 13 de março de 2026, no Portal Participa (<http://participa.pt>). Os eventuais interessados poderão consultar os documentos do processo (planta de localização, cópia do requerimento, plano de trabalhos e ainda os pareceres das entidades consultadas) no Portal Participa e no site da DGEG (www.dgeg.gov.pt).

No âmbito da presente consulta pública, serão apreciadas e consideradas todas as observações e sugestões relacionadas especificamente com este pedido, as quais deverão ser apresentadas no Portal Participa onde serão devidamente analisadas e consideradas.

Informa-se ainda que a empresa irá promover, no municípios e freguesias abrangidas, pelo menos, uma sessão pública de esclarecimento, dirigida essencialmente às populações do território abrangidos pelo pedido, a qual será publicitada, com a antecedência mínima de 20 dias, em dois jornais, um de circulação nacional e outro de circulação regional, e nos sítios da Internet do município e da DGEG, de acordo com o disposto no n.º 9, do art.º 6º, do DL nº 30/2021, na sua redação atual.

Lisboa, 16 de janeiro de 2026



Patrícia Falé

Diretora de Serviços