

## Município da Póvoa de Lanhoso

### Aviso

#### Discussão Pública

#### **Aditamento n.º 5 ao Alvará de Loteamento N.º 7/2004 Bouça Nova – U.F. Campo e Louredo - Póvoa de Lanhoso**

A Câmara Municipal de Póvoa de Lanhoso, torna público, nos termos e para os efeitos do disposto no artigo 22º do Decreto-Lei nº 555/99, de 16 de dezembro e ulteriores alterações, que se encontra aberto um período de discussão pública, pelo prazo de 10 dias, tendo por objetivo a aprovação de uma alteração ao alvará de loteamento, designadamente, criar duas parcelas autónomas designadas por Parcela A com a área de 91,40 m<sup>2</sup> e a Parcela B com a área de 144,60 m<sup>2</sup>, sito em Bouça Nova, união de freguesias de Campo e Louredo, concelho de Póvoa de Lanhoso, em que o requerente CÂMARA MUNICIPAL, contribuinte nº 506632920, residente na Avenida da República, freguesia e concelho de Póvoa de Lanhoso.

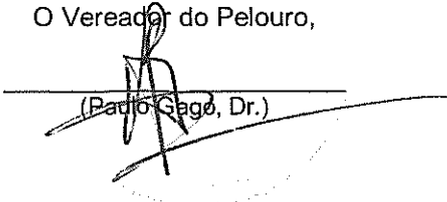
Durante o referido prazo, contado a partir da publicação do presente aviso na página da Autarquia na internet e jornal local, poderão os interessados apresentar por escrito as suas reclamações, observações ou sugestões e pedidos de esclarecimento relativamente à pretendida operação urbanística, as quais serão posteriormente objeto de resposta fundamentada perante aqueles que invoquem, designadamente:

- a) A desconformidade com instrumentos de gestão territorial eficazes;
- b) A incompatibilidade com planos, programas e projetos que devessem ser ponderados em fase de elaboração;
- c) A desconformidade com disposições legais e regulamentares aplicáveis;
- d) A eventual lesão de direitos subjetivos;

Mais se torna público o processo respeitante à operação de loteamento, acompanhado de informação técnica elaborada pela respetiva Divisão Municipal, que se encontra disponível para consulta, na Divisão de Gestão Urbanística, sita na Avenida da República no Edifício dos Paços do Concelho da Póvoa de Lanhoso.

Câmara Municipal da Póvoa de Lanhoso, 1 de abril de 2025

O Vereador do Pelouro,

(  
Paulo Gago, Dr.)