

Certifico que hoje afixei o presente  
EDITAL / AVISO / REGULAMENTO / INQUÉRITO  
no Átrio dos Paços do Município.

Coimbra, 10/03/2013

EDITAL N.º 28/13

**Alteração à licença da Operação de Loteamento titulada pelo Alvará de Loteamento n.º 628**

**MAFALDA GOMES**  
Paulo Jorge Carvalho Leitão,  
Chefe do Gabinete de Relação  
com o Município

Paulo Jorge Carvalho Leitão, Vereador da Câmara Municipal de Coimbra, no uso de competência subdelegada, torna público, nos termos e para os efeitos do disposto no n.º 3 do artigo 27.º do Regime Jurídico da Urbanização e Edificação estabelecido pelo Decreto-Lei n.º 26/2010, de 30 de Março e Lei n.º 28/2010, de 2 de Setembro, que, a Câmara Municipal em reunião ordinária de 28/01/2013 deliberou por unanimidade e em minuta proceder à abertura de um período de discussão pública, respeitando ao pedido alteração à licença de loteamento titulada pelo alvará de loteamento n.º 628 (que alterou o alvará de loteamento n.º 338), para Quinta do Cedro, freguesia de Santo António dos Olivais, apresentado por **Fernando Lopes Simões Miguel**, uma vez que estão reunidas as condições para a aprovação da respectiva alteração, com condições.



Os cidadãos interessados dispõem do prazo de 20 dias (úteis), a contar da data de afixação do presente edital no Átrio dos Paços do Município, para formulação de sugestões, bem como apresentação de informações sobre quaisquer questões que entendam dever ser consideradas.

O respetivo processo municipal pode ser consultado no Gabinete de Relação com o Município da Câmara Municipal de Coimbra, no horário de expediente (08.30h às 16.30h).

As sugestões ou outras informações acima referidas devem ser apresentadas por escrito, devidamente fundamentadas, e sempre que necessário acompanhadas por planta de localização, e entregues, no prazo acima mencionado, no Gabinete de Relação com o Múncipe (Praça 8 de Maio) durante o horário de expediente (8h30m às 16h30m).

Paços do Município, 22 de Fevereiro de 2013.

O Vereador



(Paulo Jorge Carvalho Leitão)