

PELOURO DO PLANEAMENTO E URBANISMO
Divisão de Gestão Urbanística

ALVARÁ DE LOTEAMENTO Nº 3/94, COM OBRAS DE URBANIZAÇÃO
LOTEAMENTO Nº 2/92

Aditamento nº 8 ao Alvará de Loteamento nº **3/94**, emitido pela Câmara Municipal em **1994/03/30**, em nome de **IMOLORDE - IMOBILIÁRIA DE LORDELO,S.A.**, nº de contribuinte **971065861**, através do qual é licenciado o loteamento com obras de urbanização que incidem sobre o prédio sito em **FERRUGENTA**, da freguesia de **LORDELO**, descrito na Conservatória do Registo Predial de Paredes sob o nº 10415 e 00030.

A alteração ao Alvará de Loteamento, solicitada por **M.G.FERNANDES – INDÚSTRIA DE ESTOFOS, LDA** (reqtº 4471/19), contribuinte nº **509440665**, ao lote nº **6** (descrito na CRPP sob o nº 1089), foi aprovada pelo despacho do Vereador do Pelouro, datado de 2019/11/13, com poderes delegados e subdelegados por despacho do Exmo. Senhor Presidente da Câmara, datado de 2017/10/26, e consiste na alteração da área de implantação e da área de construção.

De acordo com a planta à escala 1.500, reqtº 4471/19, as prescrições do lote passam a ser as seguintes:
Lote nº **6** com a área de **10.000m²**, destinado à construção de uma **INDÚSTRIA**, com a área de implantação de **5.199m²**, área bruta de construção de **5.488m²**, composto por **2** pisos acima da cota de soleira.

Foi pago o valor de compensação e taxa urbanística pela guia nº **12991/19**.

Em tudo o resto se mantém o disposto no Alvará nº **3/94**.

A presente alteração foi precedida do período de discussão pública, estabelecido de acordo com o Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na redação atualizada, no qual não houve sugestões nem reclamações.

Dado e passado para que sirva de título ao requerente e para todos os efeitos prescritos no Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na redação atualizada.

Registado na Câmara Municipal de Paredes, em **27** de **NOVEMBRO** de **2019**

O Vereador do Pelouro¹,

¹ Com poderes delegados e subdelegados pelo despacho n.º 148/17, datado de 2017/10/26.