

PROCº Nº _____ / _____

ENTRADA Nº _____
DATA ____/____/_____
RUBRICA _____
Nº FOLHAS _____

**PEDIDO DE LICENÇA PARA INSTALAÇÕES DE ARMAZENAMENTO DE COMBUSTÍVEIS E
POSTOS DE ABASTECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS SEM OBRAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL**

**Exmo. Senhor,
Presidente da Câmara Municipal de Albufeira**

GUIA Nº _____
DATA ____/____/_____
RUBRICA _____

Requerente
portador do BI _____, NIF _____, Telefone/Telemóvel _____ / _____ Residência/Sede _____ Código Postal _____ - _____ Endereço Electrónico _____ na qualidade de ¹ _____

vem requerer a V. Exa., ao abrigo do disposto no **Artº 4º do DL nº 267/2002 de 26 de Novembro**, na redacção em vigor, licença para instalação de:

- Reservatório enterrado Reservatório superficial Parque de garrafas
 Posto de abastecimento Outra _____ em:

Local de instalação
Localização _____ Freguesia _____, deste Concelho, no qual serão armazenados ¹ _____ _____, com a capacidade de ² _____ m ³ , o qual se destina a <input type="checkbox"/> abastecimento público <input type="checkbox"/> consumo próprio <input type="checkbox"/> reservas <input type="checkbox"/> outros _____ cujo prazo de exploração se prevê de _____ anos. (Máximo previsto de 20 anos)

Para o efeito, apresentam-se os seguintes elementos:

Instrução do pedido
<input type="checkbox"/> Documentos comprovativos do direito à utilização do terreno onde se pretende realizar a instalação ³ <input type="checkbox"/> Projecto das instalações, constituído pela Memória Descritiva ⁴ e Peças Desenhadas ⁵ – 4 exemplares <input type="checkbox"/> Comprovativo do Seguro de Responsabilidade Civil do projectista. (de montante igual ou superior ao definido pela C.M.A., de acordo com a capacidade requerida) <input type="checkbox"/> Planta cadastral, à escala 1:2000, com sinalização do prédio onde se pretende realizar a instalação <input type="checkbox"/> Planta de Implantação, à escala 1:200 ou 1:500, desenhada sobre levantamento topográfico actualizado, ligado à RGN (com a definição, de pelo menos, dois pontos e respectivas coordenadas) com definição dos limites do prédio e da instalação pretendida. <input type="checkbox"/> _____

¹ Indicar a qualidade em que apresenta o pedido

Recebi comprovativo da entrega na Câmara Municipal.

____/____/____ O Requerente _____

Recebidos e conferidos os elementos anexos, os quais se encontram em condições de aceitação.

____/____/____ O Funcionário _____

O requerente compromete-se a cumprir integralmente todas as normas legais regulamentares em vigor.

Pede Deferimento,

Albufeira, ____ de _____ de 20 ____

O Requerente

¹ Identificação dos produtos a armazenar (gases de petróleo liquefeito – GPL, combustíveis líquidos, outros produtos de petróleo)

² Indicar a capacidade da instalação, ou o número de garrafas para o caso de armazenamento de gases de petróleo liquefeito em taras

³ Certidão de Registo Predial actualizada e declaração subscrita pelo proprietário do terreno autorizando a instalação (no caso do requerente não ser o proprietário)

⁴ A Memória Descritiva enuncia o objectivo do projecto e caracteriza as instalações a construir, indicando, nomeadamente, quando aplicáveis, os seguintes dados:

- a) Finalidade da instalação;
- b) Produtos a armazenar;
- c) Capacidade de cada reservatório e sua caracterização (ou, sendo um armazém de taras de GPL, número e capacidades das garrafas);
- d) Normas e códigos construtivos e de segurança a que obedece a instalação, os materiais e os acessórios;
- e) Equipamentos e disposições de segurança, higiene, salubridade e protecção ambiental;
- f) Demonstração dos cálculos de resistência, de estabilidade e de fundações, assinada pelo respectivo técnico, quando aplicável
- g) Princípios de funcionamento da instalação, quando aplicável;
- h) Identificação dos interesses relevantes potencialmente afectos pela instalação (nomeadamente servidões ou valores arquitectónicos).

⁵ As Peças Desenhadas, incluindo as plantas, cortes e alçados apropriados, devem permitir uma adequada definição espacial das instalações e a identificação de todos os seus componentes, bem como a sua relação mútua e com a envolvente, compreendendo, conforma aplicável:

- a) Planta topográfica, à escala 1:10000 ou outra adequada, mostrando a localização da instalação;
- b) Planta geral de instalação, em escala não inferior a 1:1000, definindo com rigor os seus limites e as suas confrontações numa faixa de 100m onde se identifiquem, pelo menos, as ruas e, numa faixa de 50m adjacente à instalação, os edifícios habitados, ocupados ou que recebem público;
- c) Plantas, alçados e cortes, em escala não inferior a 1:100, que definam a instalação e identifiquem todos os seus elementos relevantes (nomeadamente reservatórios, tubagens, válvulas, unidades de abastecimento, respiros e sistema de recuperação de gases, drenagens e sistemas de tratamento de águas residuais, conforme aplicável)