



MUNICÍPIO DE OURÉM
DIVISÃO DE GESTÃO URBANÍSTICA



EXMO. SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE OURÉM

PROCESSO N.º _____

DATA _____

ENTRADA N.º _____

DATA _____

Gestor de Procedimento:

Tel. 249540900 - ext: 6291 / 6296

@ mail.cm-ourem.pt

ASSUNTO: PEDIDO DE LICENCIAMENTO DE INSTALAÇÕES DE COMBUSTÍVEIS (N.º 1 DO ART.º 4.º DO DL N.º 267/02, DE 26/11 ALTERADO E REPUBLICADO PELO DL N.º 217/2012, DE 09/10)

- ☐ Classe B2 (A)
☐ Classe A1 (B)
☐ Classe A2 (C)
☐ Classe A3 (D)
☐ Regime Normal (E)

**O PRESENTE REQUERIMENTO DEVERÁ ACOMPANHAR
O REQUERIMENTO DA OPERAÇÃO URBANÍSTICA
ADEQUADA A EFETUAR AO ABRIGO DO RJUE.**

(Nome) _____,

Telefone/Telemóvel _____ / _____, e-mail _____,

contribuinte n.º _____, residência/sede em _____

_____, n.º ____; ____º andar na localidade de _____, código postal _____ - _____

_____, freguesia de _____, concelho de _____ na

na qualidade de: ☐ proprietário, ☐ usufrutuário, ☐ locatário, ☐ explorador: vem requerer a V. Exa. o **LICENCIAMENTO** da:

- ☐ Instalação ☐ Alteração da Capacidade ☐ Outro _____
☐ Exploração ☐ Renovação da Licença

A realizar no prédio _____, situado em _____, na

localidade de _____, código postal _____ / _____ freguesia de _____

_____. Descrito na conservatória do registo predial sob o n.º _____ / _____

inscrito na matriz com o art. n.º _____, área da parcela _____ m², que confronta:

Norte com _____

Sul com _____

Nascente com _____

Poente com _____

Caracterização da instalação:

- ☐ Postos de abastecimento de combustíveis não localizados nas redes viárias regional e nacional
☐ Instalações de armazenamento de produtos de petróleo
☐ Redes de distribuição, objeto do Decreto -Lei n.º 125/97, de 23 de Maio, quando associadas a reservatórios de GPL com capacidade global inferior a 50m³.

Produtos a armazenar _____

Capacidades: _____ nº de garrafas _____

Destinando-se:

- ☐ Abastecimento público ☐ Abastecimento próprio ☐ Reservas

JUNTA OS SEGUINTE ELEMENTOS (PORTARIA N.º 1188/2003 DE 10/10 ADITADA PELA PORTARIA N.º 1515/2007 DE 30/11)**INSTALAÇÕES CLASSE B2** (n.º 2 do ponto 21.º da Portaria n.º 1515/07)

- ☐ - Documentos comprovativos do direito à utilização do terreno onde se pretende realizar a instalação;
- ☐ - Caracterização da instalação;
- ☐ - Certificado de inspecção das instalações emitido por uma EI (Entidade Inspetora) reconhecida pela Direção-Geral de Energia e Geologia (DGEG) respeitante ao cumprimento das regras de segurança;
- ☐ - Indicação da entidade exploradora das instalações reconhecida pela DGEG, quando tal for exigível pelo Decreto-Lei n.º 125/1997, de 23/05;
- ☐ - Para o equipamento sob pressão, certificado de aprovação da instalação, nos termos do Decreto-Lei n.º 90/2010, de 22/07.

INSTALAÇÕES CLASSE A1 (n.º 1 do ponto 18.º da Portaria n.º 1515/07)

- ☐ - Documentos comprovativos do direito à utilização do terreno onde se pretende realizar a instalação;
- ☐ - Planta topográfica, à escala de 1:10.000 ou outra adequada, mostrando a localização da instalação;
- ☐ - Descrição sumária da instalação, incluindo desenhos da implantação do (s) reservatório (s) e do traçado da rede de distribuição (se aplicável);
- ☐ - Documento comprovativo de inscrição no Instituto da Construção e do Imobiliário (INCI) da entidade executora do projeto.

INSTALAÇÕES CLASSE A2 (n.º 1 do ponto 19.º da Portaria n.º 1515/07)

- ☐ - Documentos comprovativos do direito à utilização do terreno onde se pretende realizar a instalação;
- ☐ - Planta topográfica, à escala de 1:10.000 ou outra adequada, mostrando a localização da instalação;
- ☐ - Projeto da instalação com memória descritiva e desenho de implantação dos reservatórios e traçado da rede (se aplicável);
- ☐ - Declaração de conformidade pelo projecto emitido por técnico projetista inscrito na DGEG;
- ☐ - Comprovativo do seguro de responsabilidade civil do projetista, previsto no n.º 6 do artigo 13.º do Decreto-Lei n.º 267/2002, de 26/11, no montante mínimo de 150.000 de euros;
- ☐ - Documento comprovativo de inscrição no Instituto da Construção e do Imobiliário (INCI), da entidade executora do projeto.

INSTALAÇÕES CLASSE A3 (n.º 1 do ponto 20.º da Portaria n.º 1515/07)

- ☐ - Documentos comprovativos do direito à utilização do terreno onde se pretende realizar a instalação;
- ☐ - Planta topográfica, à escala de 1:10.000 ou outra adequada, mostrando a localização da instalação;
- ☐ - Ficha técnica da instalação com indicação da capacidade prevista, das regras de segurança previstas nas Portarias n.º 451/2001, de 05/05, e 460/2001, de 08/05.

INSTALAÇÕES REGIME NORMAL (ponto 2.º da Portaria n.º 1188/03)

- ☐ - Documentos comprovativos do direito à utilização do terreno onde se pretende realizar a instalação;
- ☐ - Projecto das instalações, em duplicado, mais uma cópia por cada uma das entidades a consultar; constituído por:

Memória Descritiva:

- ☐ - Finalidade da instalação;
- ☐ - Produtos a armazenar;
- ☐ - Capacidade de cada reservatório e sua caracterização (ou, sendo um armazém de taras de GPL, número e capacidades das garrafas);
- ☐ - Normas e códigos construtivos e de segurança a que obedece a instalação, os materiais e os acessórios;
- ☐ - Equipamentos e disposições de segurança, higiene, salubridade e protecção ambiental;
- ☐ - Identificação dos interesses relevantes potencialmente afectados pela instalação (nomeadamente servidões ou valores arquitetónicos).

Peças desenhadas:

- ☐ - Planta topográfica, à escala de 1:10 000 ou outra adequada, mostrando a localização da instalação;
- ☐ - Planta geral de instalação, em escala não inferior a 1:1000, definindo com rigor os seus limites e as suas confrontações numa faixa de 100 m onde se identifiquem, pelo menos, as ruas e, numa faixa de 50 m adjacente à instalação, os edifícios habitados, ocupados ou que recebem público;
- ☐ - Plantas, alçados e cortes, em escala não inferior a 1:100, que definam completamente 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);
- ☐ - Declaração de conformidade pelo projecto emitido por técnico projetista inscrito na DGEG;
- ☐ - Comprovativo do seguro de responsabilidade civil do projetista, previsto no n.º 6 do artigo 13.º do Decreto-Lei n.º 267/2002, de 26/11, no montante mínimo de 150.000 de euros;
- ☐ - Parecer favorável ao projeto, emitido pela Autoridade Nacional de Protecção Civil, n.º 4 do artigo 9.º do Decreto-Lei n.º 267/2002, de 26/11.

JUNTA AINDA OS SEGUINTE ELEMENTOS

- ☐ - Extracto da planta de ordenamento do PDM, extracto da planta de P.U ou Plano Pormenor;
- ☐ - Planta de condicionantes (RAN);
- ☐ - Planta de condicionantes (REN);
- ☐ - Planta de localização e enquadramento à escala 1/2000;
- ☐ - Folha de Controlo de Elementos (Mod. 540)
- ☐ - Folha de Movimento Geral - (MOD. 562)
- ☐ - Um exemplar de todos os elementos que constituem o pedido em formato digital (PDF e DWF)
- ☐ - Declaração de compatibilidade – formato digital
- ☐ - Índice das peças entregues em formato digital;
- ☐ - Planta de implantação em formato DWG, com coordenadas no sistema PT-PM06/ETRS89;
- ☐ - Bilhete de identidade/ Cartão Único do requerente (apresentação).

(A relação dos elementos supra enunciados não dispensa a entrega de outros que resultem do RJUE e/ou de outras normas legais e regulamentares especificamente aplicáveis, assim como resultantes de deliberações da CMO. O requerente pode igualmente juntar os elementos que, sendo legalmente admissíveis, entenda por convenientes para a apreciação da pretensão).

Pede deferimento, _____, _____ de _____ de 20_____

O requerente, _____

Reservado aos Serviços

Conferi a assinatura pelo C. Cidadão /B. Identidade. n.º _____ de ____ / ____ / ____ arquivo _____

Pagou a importância de _____, ____ € – Guia n.º _____ em ____ / ____ / ____ Funcionário. _____ n.º _____