

LIGAÇÃO DAS UNIDADES INDUSTRIAIS AOS SISTEMAS PÚBLICOS DE DRENAGEM
Solicita ao Município de Mangualde a ligação da unidade industrial à rede pública de drenagem para o local e nos termos abaixo indicados, nas condições definidas no regulamento de serviço

Ex.mo Senhor
Presidente da Câmara Municipal de Mangualde:

Livro: _____
Reg. Ent. n.º: _____
Processo n.º: _____
Registado em: _____
O Funcionário: _____

REQUERENTE

Nome: _____
NIF/NIPC: _____ BI/CC: _____ Válido até: _____
Residência/Sede: _____ N.º: _____ Lote, Andar: _____
Sítio ou Lugar: _____ Código Postal: _____
Concelho: _____ Telefone: _____ E-mail: _____
Na qualidade de: Utente Industrial

REPRESENTANTE

Nome: _____
NIF/NIPC: _____ BI/CC: _____ Válido até: _____
Residência/Sede: _____ N.º: _____ Lote, Andar: _____
Sítio ou Lugar: _____ Código Postal: _____
Concelho: _____ Telefone: _____ E-mail: _____
Na qualidade de: Mandatário Gerente Administrador Procurador Outro: _____

NOTIFICAÇÃO

Solicitando que todas as notificações referentes ao presente pedido sejam dirigidas para:

- Requerente, morada supra indicada, e autoriza o envio de notificações, para o respetivo e-mail;
 Representante, morada supra indicada, e autoriza o envio de notificações, para o respetivo e-mail;
 Outro: _____

Residência/Sede: _____ N.º: _____ Lote, Andar: _____
Sítio ou Lugar: _____ Código Postal: _____
Concelho: _____ Telefone: _____ E-mail: _____

PEDIDO

Vem requerer a V. Exa., a ligação da unidade industrial à rede pública de drenagem, nas condições abaixo descritas:

1 - Localização da Unidade Industrial:

Morada: _____

Freguesia: _____

Telefone: _____

Fax: _____

Email: _____

2 - Responsável pelo preenchimento do Requerimento

Nome: _____

Funções: _____

3 - Processo Produtivo

CAE: _____

Matérias primas utilizadas:

Sectores Fabris: _____

Produtos Fabricados e estimativa das quantidades anuais:

4 - Regime de Laboração

Nº de Turnos: _____

Semanas de Laboração/ano: _____

Horário de cada
Turno: _____

Dias de Laboração _____ (por semana)

Nº de Refeições: _____ (caso possua refeitório, indicar o nº médio de refeições diárias)

5 – Pessoal

Nº Total de Funcionários da Unidade: _____

Nº de Funcionários Fabris: _____

Nº de Funcionários em cada Turno: _____

6 – Abastecimento de Água

Origens Particulares: _____

Consumo Total: _____

(médio anual m³)

Repartição do Consumo Total por Origens:
(pública/particular) _____

7 – Destino da Água Consumida

Enumeração e Repartição:
(processo de fabrico, refrigeração, lavagens, etc.)

8 – Águas Residuais a descarregar na Rede de Drenagem

Caudal Máximo Instantâneo/Dia de Laboração:

Caudal Médio Diário nos Dias de Laboração:

Composição Qualitativa do Efluente Industrial a
descarregar no Colector Público:

Enumeração exaustiva dos parâmetros referidos no art. 23º e indicação das respectivas concentrações máximas detectadas no efluente a descarregar:

Frequência do autocontrolo efetuado :ao
afluente produzido:

Identificação do ponto de ligação pretendido à
rede pública:

Diâmetro do ramal de ligação à rede pública:

DOCUMENTOS A ENTREGAR

Para o efeito, junta os elementos assinalados:

- Cartão de Cidadão ou Bilhete de Identidade / Cartão de Contribuinte;
- Planta de Localização;
- Projeto da rede de Água e Rede de Esgotos;

Nota: O requerente deve organizar os documentos pela ordem supra, com numeração de páginas de forma sequencial e devidamente rubricadas.

OBSERVAÇÕES

O subscritor, sob compromisso de honra e consciente de incorrer em eventual responsabilidade penal caso preste falsas declarações, declara que os dados constantes do presente requerimento correspondem à verdade.

Pede deferimento,

Mangualde,

O Requerente, Representante,

Conferi a assinatura do subscritor através da exibição de documento de identificação.

O funcionário: _____ em _____