

(ANEXO I)

Processo n.º: \_\_\_\_\_

### I - IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE

Nome/Denominação social				
Identificação fiscal n.º	, CC./Bilhete de Identidade n.º	, válido/emitido em	/ /	
pelo arquivo de identificação de	, com residência/sede em			
		, código postal	-	
na localidade de	, Freguesia de	, Concelho de		
telefone	, telemóvel	, fax	, e-mail	
na qualidade de:	proprietário	arrendatário	outro	
denominado	do prédio: urbano		rústico	misto,
inscrito na Conservatória do Registo Predial de	sob o n.º		e inscrito na	
matriz no artigo	secção			

### II - LOCALIZAÇÃO DA CAPTAÇÃO

Local:	Freguesia:			
Concelho:	Distrito:	Carta militar n.º:	(1:25 000)	
Coordenadas Hayford-Gauss militares (metros): M=		P=		
canal	albufeira	Margem:	esquerda	direita
Denominação:	bacia hidrográfica:	sub-bacia:		

### III - CARACTERIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO

#### 1 - FINALIDADE

Captação de água superficial para: rega Uso: particular coletivo

Captação: principal reforço reserva substituição da captação

Tipo de captação: jangada torre poço com drenos outro (especificar)

Cota mínima de captação (m): Cota máxima de captação (m):

Título de utilização n.º\*: Licença\* Concessão\* Prazo de validade\*:

#### 2 - REGIME DE EXPLORAÇÃO

Equipamento de captação instalado/a instalar:

Fonte de energia associada: elétrica combustíveis fósseis

Potência total instalada <sup>1</sup> (cv) N.º de bombas <sup>1</sup>

Potência total instalada <sup>2</sup> (cv) N.º de bombas <sup>2</sup>

Caudal máximo instantâneo <sup>1</sup> (m<sup>3</sup>/h):

Volume anual <sup>1</sup> (m<sup>3</sup>) (ano seco):

Caudal máximo instantâneo <sup>2</sup> (m<sup>3</sup>/h):

Volume anual <sup>2</sup> (m<sup>3</sup>) (ano seco):

Mês de maior consumo:

Volume estimado para o mês de maior consumo (m<sup>3</sup>) (ano seco):

Mecanismo de medida de caudal/volume: (registo à data do pedido) \*

A preencher em caso de renovação do título.

<sup>1</sup>No início do projeto (ou à data atual, caso o projeto já tenha sido iniciado) <sup>2</sup>  
No horizonte do projeto

### III - CARACTERIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO (CONT.)

#### 3 - REGA

Área total do prédio (ha):

Área total a regar <sup>1</sup> (ha):

Área total a regar <sup>2</sup> (ha):

Ano de horizonte previsto:

Outras origens de água para rega: águas residuais tratadas outra (especificar)

Volume captado em ano médio (m<sup>3</sup>)

Existe reutilização da água : Não Sim Volume (m<sup>3</sup>) Finalidade

A preencher em caso de renovação do título.

<sup>1</sup> No início do projeto (ou à data actual, caso o projeto já tenha sido iniciado)

<sup>2</sup> No horizonte do projeto

### IV – MAPA DE EXPLORAÇÃO

Meses	Estimativa para ano seco			Estimativa para ano médio		
	N.º máximo de horas a captar por dia	N.º máximo de dias a captar	Volume máximo a captar (m <sup>3</sup> )	N.º máximo de horas a captar por dia	N.º máximo de dias a captar	Volume máximo a captar (m <sup>3</sup> )
Janeiro						
Fevereiro						
Março						
Abril						
Mai						
Junho						
Julho						
Agosto						
Setembro						
Outubro						
Novembro						
Dezembro						

## V – ESPECIFICAÇÃO DE CULTURAS E SISTEMAS DE REGA

### Quadro 1

Especificação da cultura:	Compasso (caso se aplique):
Tipo/sistema de rega utilizado:	
Área a regar <sup>1</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
Área a regar <sup>2</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
N.º médio de horas de rega por dia:	N.º dias de rega por mês:
N.º meses de rega por ano:	Dotação da cultura (m <sup>3</sup> /ha):

### Quadro 2

Especificação da cultura:	Compasso (caso se aplique):
Tipo/sistema de rega utilizado:	
Área a regar <sup>1</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
Área a regar <sup>2</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
N.º médio de horas de rega por dia:	N.º dias de rega por mês:
N.º meses de rega por ano:	Dotação da cultura (m <sup>3</sup> /ha):

### Quadro 3

Especificação da cultura:	Compasso (caso se aplique):
Tipo/sistema de rega utilizado:	
Área a regar <sup>1</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
Área a regar <sup>2</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
N.º médio de horas de rega por dia:	N.º dias de rega por mês:
N.º meses de rega por ano:	Dotação da cultura (m <sup>3</sup> /ha):

### Quadro 4

Especificação da cultura:	Compasso (caso se aplique):
Tipo/sistema de rega utilizado:	
Área a regar <sup>1</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>1</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
Área a regar <sup>2</sup> (ha):	Caudal máximo instantâneo <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> /h):
Volume anual <sup>2</sup> (m <sup>3</sup> ) (ano seco):	
N.º médio de horas de rega por dia:	N.º dias de rega por mês:
N.º meses de rega por ano:	Dotação da cultura (m <sup>3</sup> /ha):

<sup>1</sup> No início do projeto (ou à data atual, caso o projeto já tenha sido iniciado)

<sup>2</sup> No horizonte do projeto

Deverá ser preenchido um quadro para cada cultura a regar. Caso existam sistemas de rega distintos deverá ser preenchido um quadro para cada um deles e por cada tipo de cultura.

Riscar os quadros não utilizados.

## VI – INCLUIR EM ANEXO OS SEGUINTE ELEMENTOS

1. Cópia do Cartão de Contribuinte ou Certidão do Registo Comercial no caso de pessoas colectivas.
2. Cópia do título de propriedade e autorização do proprietário, caso este não seja o requerente.
3. Programa de autocontrolo previsto (quantidade) com descrição das características do contador instalado/instalar.
4. Inventário das captações existentes na propriedade de acordo com a seguinte estrutura:

Tipo de captação	N.º de autorização licença/concessão de captação	Utilização da água extraída	Volume médio anual extraído (m <sup>3</sup> )	Volume máximo mensal extraído (m <sup>3</sup> )	N.º de horas médio em extracção

5. Em casos de áreas de rega superiores a 20 ha, é ainda necessário incluir uma descrição das características agronómicas de aproveitamento, do sistema de fertilização e controlo de infestantes a adoptar, bem como do grau de eficiência de utilização.
6. Projecto que inclua nomeadamente a seguinte informação:
  - a. planta de enquadramento à escala 1:25 000 com a localização da pretensão (apresentar a localização da captação, dos terrenos a regar, edifício de apoio à captação e da tubagem de impulsão );
  - b. planta de localização à escala adequada (por exemplo 1:1 000, 1:2 000, 1:5000) (apresentar a localização da captação, dos terrenos a regar, edifício de apoio à captação e da tubagem de impulsão );
  - c. regime de exploração previsto, incluindo os elementos constantes no quadro IV;
  - d. características da tubagem de impulsão (diâmetro, material e comprimento);
7. Declaração da empresa instaladora com as necessidades de bombagem e respectivas fichas para o sistema de rega em causa.

, de de 20

\_\_\_\_\_  
(Assinatura)

### Notas:

1 - Ao disponibilizar os seus dados pessoais à EDIA, o Beneficiário reconhece e consente que os mesmos sejam processados, no âmbito das suas atividades, de acordo com a legislação aplicável ao tratamento de dados pessoais, com a Declaração de Privacidade e Tratamento de Dados Pessoais e com as regras e princípios constantes dos respetivos termos e condições dos serviços utilizados, designadamente o serviço de regularização, adução e distribuição de água para rega. Nos termos da lei, fui informado(a) que me é garantido, enquanto titular dos dados pessoais tratados, o direito de acesso, retificação e eliminação dos meus dados pessoais tratados.

2 - O preenchimento deste formulário não dispensa a consulta da legislação aplicável, nomeadamente da Portaria n.º 1450/2007, de 12 de Novembro (Diário da República, I Série, n.º 217). Os campos referentes ao horizonte de projecto, assinalados com 2 deverão ser preenchidos no caso de culturas permanentes e/ou áreas a regar superiores a 20 ha. Os restantes campos são de preenchimento obrigatório.