

ANEXO AO REQUERIMENTO DO PEDIDO DE UTILIZAÇÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS

OCUPAÇÃO DO DOMÍNIO PÚBLICO HÍDRICO – INSTALAÇÃO DE INFRAESTRUTURAS OU EQUIPAMENTOS FLUTUANTES

I. IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE

Nome/Denominação social _____ identificação
fiscal nº _____, residência/sede em _____,
código postal _____ - _____ Localidade de _____ Freguesia _____
_____ Concelho _____ Telefone _____
Telemóvel _____ Fax _____ e-mail _____

II. LOCALIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO

Administração Região Hidrográfica: [] Norte [] Centro [] Tejo e Oeste [] Alentejo [] Algarve

Designação da utilização _____

Freguesia _____ Concelho _____

Coordenadas Geográficas ETRS89 (graus decimais): Latitude = _____ Longitude = _____

(sistema de coordenadas alternativo: Hayford Gauss Militar – Datum Lisboa (metros): M = _____ P = _____)

Indique o que for aplicável:

i) [] rio [] ribeira/ribeiro [] barranco [] albufeira [] lagoa [] leito [] margem esquerda [] margem direita

ii) [] águas costeiras [] margem [] plano de água

III. CARACTERIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO

Área total de implantação do projeto _____ m² dos quais _____ m² integram o domínio público hídrico.

Finalidade _____

Tempo de ocupação:

[_____] dias [_____] semanas [_____] meses [_____] anos

_____, ____ de _____ de 20____

(Assinatura)

Elementos a anexar:

- Projeto que inclua nomeadamente a seguinte informação:
 - Planta de enquadramento à escala 1:25000 com a localização da pretensão;
 - Planta de implantação à escala adequada (por exemplo 1:1 000, 1:2 000, 1:5 000);
 - Implantação do projeto na planta de condicionantes do Plano Director Municipal (apenas caso haja ocupação da margem);
 - Indicação detalhada da pretensão com informação sobre a finalidade da ocupação bem como do número, da dimensão e das características do equipamento e/ou das infraestruturas;
 - Número, dimensão e características do material flutuante;
 - Relação de obstáculos existentes, nomeadamente açudes, barragens e captações e suas características;
 - Indicação das formas de sinalização e de segurança a adotar.