



C Â M A R A M U N I C I P A L D E V I L A D O C O N D E

EDITAL N.º 131/2020

Doutora Maria Elisa de Carvalho Ferraz, Presidente da Câmara Municipal de Vila do Conde:

Torna público, o **Edital em anexo da DGRM- Direção de Serviços de Ambiente Marinho e Sustentabilidade**, referente a pedido de TUPEM para projeto de demonstração de energia das ondas – Projeto HiWave – a ser instalado a cerca de 2 milhas ao largo da praia da Aguçadoura.

Para constar e não poder ser alegada ignorância, se publica o presente edital, que vai ser afixado nos lugares públicos do costume.

E eu, , Chefe de Divisão de Administração Geral, o subscrevo.

Paços do Município de Vila do Conde, 13 de julho de 2020

A Presidente da Câmara,


Dra. Elisa Ferraz

EDITAL

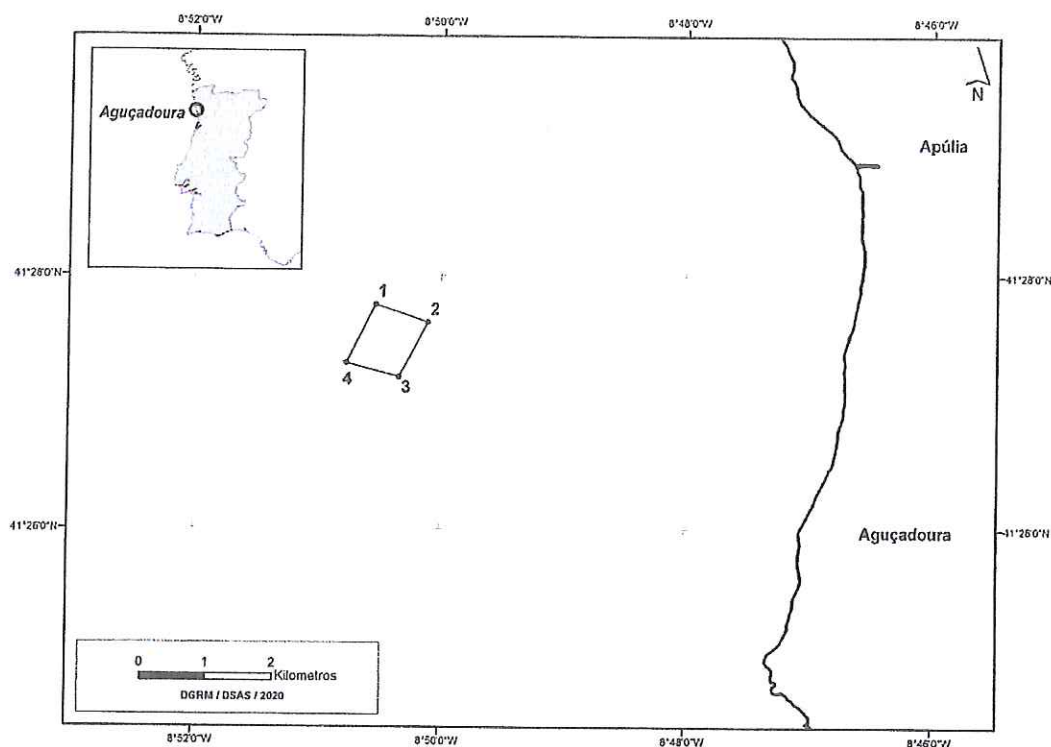
(PT2020OEDT002049501)

Nos termos do disposto na alínea a), do número 1, do artigo 61.º do Decreto-Lei n.º 38/2015, de 12 de março, torna-se público que a CORPOWER OCEAN PORTUGAL, UNIPESSOAL LDA, (CPO PT) com sede na Avenida General Norton de Matos 59-A, R/C Esquerdo, 1495-148, Algés, Portugal, com o número de pessoa colectiva 514849045, requereu ao abrigo do artigo 58.º do mencionado diploma **Título de Utilização Privativa do Espaço Marítimo Nacional (TUPEM)**, para demonstração e certificação da tecnologia de aproveitamento de energia das ondas HiWave, recorrendo numa primeira fase à instalação de um conversor HiWave de 300 Kw e numa segunda de um parque de três conversores Hiwave (3 x 300 kW).

Nos termos do artigo 52.º do Decreto-Lei n.º 38/2015, de 12 de março, o **TUPEM** é atribuído através de autorização, cujo prazo será de 10 (dez) anos.

A área afeta ao projeto, assinalada na representação em baixo, localiza-se a cerca de 6 Km ao largo da Aguçadoura, concelho de Póvoa de Varzim. Os vértices indicados, cujas coordenadas se encontram assinaladas na tabela abaixo, correspondem às marcas de assinalamento marítimo e delimitam a área pretendida para o Título (0,56 Km²), coincidente também com a área de protecção com interdição. Nesta área serão instalados os conversores, o colector, fundações e sistema de ancoragem dos mesmos e cabos eléctricos de ligação ao cabo submarino de transporte de energia existente desde a praia da Aguçadoura.

Coordenadas		
Vértice	Longitude	Latitude
1	8,842333	41,462833
2	8,835167	41,460500
3	8,839167	41,453333
4	8,846167	41,455167



Ao abrigo da alínea a) do n.º 1, do Artigo 61.º do Decreto-Lei n.º 38/2015, de 12 de março, determina-se a abertura de consulta pública do pedido, pelo prazo de 15 (quinze) dias úteis, entre 13 de julho e 31 de julho de 2020, convidando-se todos os interessados para, querendo, requerer para si TUPEM ou apresentar objeções à atribuição do mesmo, junto da DGRM (Av. Brasília, 1449-030 Lisboa ou email: dgrm@dgrm.mm.gov.pt).

O pedido de TUPEM encontra-se disponível para consulta no sítio da internet da DGRM (www.dgrm.mm.gov.pt) e no portal Participa (<https://participa.pt/>)

Lisboa, 25 de junho de 2020

O Diretor-Geral

José Carlos Simão