

Parc Tramuntana vol impulsar la col·laboració amb el teixit empresarial gironí i la ciutadania



Pla general de la trobada entre el Parc Tramuntana a la Cambra de Comerç de Girona CEDIDA.

Parc Tramuntana, el projecte d'energia eòlica marina flotant impulsat per BlueFloat Energy, Plenitude i Sener al Golf de Roses, s'ha reunit aquest matí amb la Cambra de Comerç de Girona, on ha plantejat la voluntat "d'obrir el projecte a la participació econòmica directa de la ciutadania i el teixit empresarial de l'Empordà i les comarques gironines". La proposta ha estat presentada per Sergi Ametller, directiu de Parc Tramuntana, que ha subratllat la idoneïtat de la Plataforma d'R+D+I en Energies Marines de Catalunya (Plemcat), impulsat per la Generalitat al Golf de Roses. En aquest sentit, ha defensat que "el Plemcat és una iniciativa fantàstica per a la recerca des del punt de vista tècnic, mediambiental i de

compatibilitats d'usos, i ha de ser complementari als concursos d'eòlica marina flotant, avançant en paral·lel per poder assolir els objectius de descarbonització".

Per altra banda, el directiu també ha reivindicat la importància que els concursos d'eòlica marina incorporin criteris socioeconòmics, més enllà del preu. "L'eòlica marina ha d'impulsar-se de manera sostenible a tots els nivells, i per això considerem que els concursos haurien de valorar aspectes socioeconòmics com el diàleg social, els acords amb el territori, la caracterització tècnica prèvia, la seva maduresa i la seva compatibilitat mediambiental" ha remarcat Ametller.

En aquest sentit, Parc Tramuntana també ha posat en valor el procés de diàleg primerenc, obert i constructiu impulsat des de fa més de tres anys i mig amb tots els grups d'interès de l'Empordà, amb la finalitat de consensuar i integrar el projecte a la zona. Fruit d'aquest procés, Parc Tramuntana ja ha modificat la seva proposta inicial, amb mesures com el compromís de soterrar la totalitat de la línia d'evacuació elèctrica, tant en el seu traçat marí com terrestre, així com situar el parc majoritàriament sobre una zona de veda, o allunyar-lo un 40% més de la costa.

Sobre Parc Tramuntana Parc Tramuntana és un projecte d'energia eòlica marina flotant dissenyat a 24km del Golf de Roses. Impulsat per l'aliança estratègica formada per BlueFloat Energy, Plenitude i Sener, el parc estarà equipat amb 33 aerogeneradors marins flotants i tindrà una capacitat de 495 MW, equivalent al 45% de la demanda elèctrica actual de tota la demarcació de Girona.

A l'espera de la convocatòria oficial del concurs públic d'eòlica marina al Golf de Roses, Parc Tramuntana ha mostrat des de l'inici un clar compromís diferenciador: situar el territori al centre de la transició energètica mitjançant un procés de diàleg social que garanteixi el consens, la integració i el retorn del projecte a l'Empordà, així com la seva compatibilitat mediambiental i d'usos, i mesures que fomentin la participació econòmica directa de la ciutadania i els diferents agents del territori.

Publicat a:

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/5-societat/2459784-parc-tramuntana-vol-impulsar-la-col-laboracio-amb-el-teixit-empresarial-gironi-i-la-ciutadania.html>