

En funcionament el parc fotovoltaic sense primes més gran d'Europa

- Ourika, nom de la planta, està promoguda per WElink Energy i compta amb la col·laboració del seu soci estratègic, l'empresa xinesa CTIEC (China Triumph International Engineering), que actua com a contractista principal de l'obra.
- Holaluz, la tecnològica d'energia verda, actua com a representant davant del mercat elèctric ibèric del 100% de la energia generada.
- La planta, en funcionament des de juny, es troba a Ourique (sud de Portugal), té una potència de 46MW, genera 82 GWh/any i ha suposat una inversió al voltant dels 40 milions d'euros.
- És la primera planta solar d'aquestes dimensions a Europa que es desenvolupa sense primes (subsidis públics) i íntegrament amb capital privat.

Barcelona, 2 d'agost de 2018.

Ourika, que es va començar a construir el juliol de 2017 i que està en funcionament des d'aquest juny, és la primera planta de la Península Ibèrica i una de les més grans d'Europa en desenvolupar-se sense primes, és a dir, sense subsidis públics i comptant només amb el suport de capital privat.

La planta, que cobreix 100 hectàrees, compren 142.000 panells fotovoltaics i té una potència de 46MWp (suficient per abastir a 23.000 llars), està promoguda per WElink Energy, i compta amb la col·laboració del seu soci estratègic, la empresa xina CTIEC (China Triumph International Engineering) com a contractista principal de l'obra. Solaer Group ha tramitat tots els permisos i llicències del projecte i ha col·laborat en la construcció.

L'energia renovable generada per la planta es ven al mercat majorista de l'electricitat a través d'un Acord de Representació amb Holaluz, l'empresa tecnològica d'energia verda que opera a Espanya i Portugal.

"El llançament de Ourika envia un missatge clar de que l'energia solar fotovoltaica ja és una tecnologia madura i que ens mou cap una nova era sense dependència de subsidis o ajudes. Ens vam decidir a invertir a Portugal per la clara aposta del Govern portuguès en la consecució

d'ambiciosos objectius de baixes emissions de carbó i la seva contribució a la agenda de la Comissió Europea.", diu Barry O'Neill, CEO of WELink Group.

WELink Energy té l'ambiciós objectiu de desenvolupar, construir i operar més de 1GW de projectes d'energia solar fotovoltaica al mercat ibèric (Espanya i Portugal) fins el 2022, seguint el mateix esquema de la planta de Ourika.

Sense primes i venent l'energia a mercat

La peculiaritat del projecte té el seu origen en la decisió estratègica d'invertir en una gran planta de generació elèctrica sense tenir un esquema de preus de l'energia assegurats. WELink Energy ha estat el promotor i el grup xinès CTIEC (China Triumph International Engineering) ha invertit sobre els 40 milions d'euros en la seva construcció, confiant totalment en la competitivitat de la tecnologia. A dia d'avui és la única planta d'aquestes dimensions, construïda i operant, que s'ha finançat íntegrament amb capital privat i sense ajudes, fet que demostra que l'energia fotovoltaica ja és rendible sense necessitat d'intervenció estatal.

En aquest sentit, la planta està actualment operant en el mercat majorista de l'energia, en plena competència amb les tecnologies de generació convencional del pool del mercat ibèric d'electricitat.

Exemple i referent europeu

La importància del projecte va quedar clarament demostrada pels distinguits convidats que van assistir a la seva inauguració el passat dijous 26 de juliol, entre ells el Sr. Dominique Ristori, Director General d'Energia de la Comissió Europea, el Sr. Manuel Caldeira Cabral, Ministre d'Economia de Portugal i Sr. Jorge Seguro Sanches, Secretari d'Estat d'Energia de Portugal.

El 7% més de raons per construir Ourika a Portugal

La planta, en territori portuguès però construïda a escassos 80 quilòmetres d'Espanya, opera lliure de l'Impost sobre el Valor de l'Energia Elèctrica (IVPEE) que és aplicable a Espanya tot i les controvèrsies des de 2012. Aquest impost grava amb un 7% qualsevol tipus de generació d'electricitat i ha afavorit que a Portugal les instal·lacions d'energia solar fotovoltaiques sense ajudes siguin competitives abans que a Espanya.

El paper d'Holaluz

Més enllà de la representació davant el mercat ibèric, Holaluz ha jugat un rol imprescindible en aquest projecte i en l'estratègia de mercat de WElink Energy. Ha estat implicada des de l'inici aplanant algunes gestions i tràmits que, d'una altra manera, haguessin dificultat la posada en marxa del projecte. Bona prova d'això és la capacitat de generar beneficis des de la posada en marxa.

"La rellevància del projecte i la implicació que des del dia 1 ha tingut Holaluz en aquesta iniciativa han servit per atreure l'interès d'altres productors, així com de nous projectes que s'estan valorant en aquesta línia", afegeix Carlota Pi, cofundadora i presidenta executiva d'Holaluz.

El mercat de representació energètica

Els productors d'energia verda a Espanya necessiten un agent de representació davant del mercat que els permeti vendre la seva energia al mercat majorista.

Holaluz representa a més de 400 productors independents d'energia renovable repartits per tota la Península. Amb això tenen garantit el 100% del subministrament d'energia verda a tots els seus clients. Igualment, amb la representació d'aquesta energia s'asseguren les garanties d'origen, que acrediten l'origen 100% renovable de l'energia que els seus clients consumeixen a la seva llar.

Sobre Holaluz

Creada amb la visió de canviar el món, Holaluz lidera la transformació del sector energètic espanyol amb una clara aposta per l'autoconsum, la mobilitat elèctrica i col·locant al client al centre de les seves decisions per construir una relació a llarg termini basada en la confiança.

El repte de la companyia és crear un sistema que es converteixi en un nou estàndard per la vida de les persones sustentat en l'ús racional de l'energia, l'emmagatzematge i l'autoproducció. Holaluz vol acompanyar als seus clients en el camí cap a un nou model sostenible, on cadascú pugui administrar i posseir la seva pròpia energia, convertint-se en prosumer enlloc de consumidor.

Dins d'aquesta estratègia, Holaluz s'ha convertit en la primera elèctrica europea en rebre la certificació B Corp, un segell que engloba a més de 2.400 empreses de 50 països i que té com a objectiu donar visibilitat a companyies que, més enllà de generar beneficis econòmics, innoven per maximitzar el seu impacte positiu als seus treballadors, les comunitats on operen i el medi ambient.

El passat maig, Holaluz va tancar un acord amb Anpier, la Asociación Nacional de Productores d'Energia Fotovoltaica, per tal que els seus més de 5.000 socis es beneficiïn d'unes condicions especials tan en la representació de plantes fotovoltaiques, com en els contractes de

subministrament elèctric associats a les mateixes. Amb aquest acord, Holaluz s'aferma a les renovables i triplica la seva capacitat de creixement en clients.

A dia d'avui, des d'Holaluz s'ha sol·licitat l'adhesió a l'Associação Portuguesa de Energias Renováveis (APREN), amb l'objectiu de guanyar presència al país.

Holaluz va tancar una ronda A de finançament el febrer 2016, quan Axon Partners va invertir 4 milions d'euros a la empresa per projectes de màrqueting i comunicació amb l'objectiu d'accelerar exponencialment el creixement de la companyia.

Sobre WELink

WELink Energy, part del Grup WELink, és un proveïdor internacional de solucions d'energia renovable i construcció sostenible de baixes emissions de carbó. Fundada el 2007, les arrels de WELink estan a l'energia renovable amb una àmplia experiència en el desenvolupament de projectes solars en tot el món. Avui, WELink ha evolucionat fins a convertir-se en un líder en innovació, desenvolupador, agregador financer i operador de plantes de generació elèctrica mitjançant l'energia solar fotovoltaica, treballant en col·laboració amb la empresa líder mundial en materials de construcció, China National Building Material (CNBM, les seves sigles en anglès), de la que forma part CTIEC. WELink actualment opera a Regne Unit, Europa, EUA, Sudamèrica i Àsia.

Sobre CTIEC

China Triumph International Engineering Co., Ltd. és la plataforma tecnològica d'enginyeria de China National Building Material Co., Ltd; una companyia d'enginyeria internacional del grup CNBM i una empresa d'alta tecnologia clau a Xina, que està reconeguda com entitat d'investigació i disseny científic de Clase A nivell nacional a Xina.

Sobre Solaer Group

Solar Group és una empresa líder en el camp de les energies renovables des de 2004. El grup s'especialitza en el desenvolupament, promoció i producció d'instal·lacions solars fotovoltaïques.

Per a més informació:

Holaluz | Marissé Arrufat
marisse.arrufat@holaluz.com
Telf. +34 608 733 170

WElink Energy | Joaquim Palau
j.palau@welink.eu
Telf. +34 673 805 437

Segueix la nostra llum a:

