

## Holaluz signa un acord amb Chint Energy per a instal·lar 500 MW d'energia fotovoltaica a Espanya

- El contracte marc engloba un acord de 500 MW en 3 anys de plantes fotovoltaiques a Espanya i suposa una inversió pròxima als 350 milions d'euros.
- Els projectes previstos ocuparan unes 1.000 hectàrees i generaran electricitat per a proveir unes 300.000 llars.
- Holaluz, la tecnològica d'energia verda, adquirirà l'energia generada per les plantes a un preu pactat entre les parts, a través d'un PPA, i també actuarà com a representant de mercat de les instal·lacions.



Carlota Pi, cofundadora i presidenta executiva d'Holaluz, i Luz Ma Chen, directora general de Chint Energy.

**Barcelona, 15 de maig de 2019.-** Holaluz ha signat un acord amb Chint Energy per a promoure instal·lacions fotovoltaiques que tindran una capacitat de 500 MWp. Les dues companyies estudiaran conjuntament les possibilitats del mercat per a l'adquisició dels projectes.

Amb la signatura d'aquest contracte, Holaluz es compromet a adquirir entre 5 i 15 anys l'energia elèctrica produïda per les instal·lacions fotovoltaiques que Chint Energy promourà a Espanya. L'operació suposa

una inversió pròxima als 350 milions d'euros i es preveu que proveeixi a unes 300.000 llars

Segons Carlota Pi, cofundadora i presidenta executiva d'Holaluz: "Aquest acord aferma el creixement d'Holaluz com a líder de la transformació energètica a Espanya. Ens permet continuar creixent exponencialment en nombre de clients i poder garantir una estabilitat de preu als nostres clients."

Amb un creixement anual per sobre del 50%, ebitda positiu per segon any consecutiu i una proposta clara i diferencial en l'àmbit de l'autoconsum domèstic, Holaluz és l'empresa tecnològica d'energia verda que més està creixent a Espanya.

Per part seva, Luz Ma Chen, directora general de Chint Energy, manifesta: "Aquest acord suposa una fita fonamental per a una empresa de capital xinès, ja que ens permet col·laborar amb una de les elèctriques més importants a Espanya i ens garanteix la compra d'energia dels projectes que desitgem desenvolupar i construir en aquest país. Així mateix, aquest projecte demostra l'aposta decidida de la nostra empresa i dels nostres partners xinesos pel mercat espanyol de l'energia solar fotovoltaica. L'acord confirma la nostra política d'expansió en el desenvolupament i la construcció d'instal·lacions solars fotovoltaiques, tant en sòl com en cobertes industrials, on també estem realitzant una important inversió amb nous projectes".

## **Holaluz: 1.000 MW en PPAs en 3 anys**

Holaluz s'ha proposat aconseguir els 1.000 MW en PPAs per a finals de 2021. El fort ritme de creixement que està experimentat la companyia obliga a buscar aquest tipus de contractes per a poder assegurar un preu estable als seus clients, així com garantir que aquesta energia sigui d'origen renovable.

Un PPA és un contracte de compravenda d'energia a llarg termini. Aquest

acord defineix els termes per a la comercialització entre el venedor i el comprador: condicions de pagament, calendari de lliuraments, etc. És un instrument clau per al finançament de projectes de generació d'energia.

Des de novembre de 2018, Holaluz ha signat altres dos PPAs. El primer amb Raiola Future, per a la construcció de 10 plantes fotovoltaïques amb una potència total de 20 MW en 3 anys entre Espanya i Portugal. I el segon amb EDF, un acord per a la instal·lació de 120 MW en 3 anys de plantes fotovoltaïques a Espanya i Portugal, amb una inversió pròxima als 80 milions d'euros.

Per part seva, Chint Energy té com a objectiu el desenvolupament a Espanya durant els pròxims quatre anys de 520 MW per a la divisió solar de Grup Chint i, addicionalment, compta amb encàrrecs per al desenvolupament d'altres 500 MW sobre la base d'acords de col·laboració amb altres inversors xinesos.

Actualment, Chint Energy està desenvolupant nous projectes solars a Castella i Lleó, Aragó i Extremadura, i es troba oberta a la cerca de nous projectes en diverses comunitats autònomes.

## **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 en el centre de les seves decisions per a construir una relació de llarg termini basada en la confiança.

El repte de la companyia és crear un sistema que es converteixi en un nou estàndard per a 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, i en el qual cadascun pugui administrar i posseir la seva pròpia energia, convertint-se en prosumers en lloc de consumidors.

Dins d'aquesta estratègia, Holaluz s'ha convertit en la primera elèctrica europea a rebre la certificació B Corp, un segell que engloba a més de 2.400 empreses de 50 països i l'objectiu dels quals és donar visibilitat a companyies que, més enllà de generar guanys econòmics, innoven per a maximitzar el seu impacte positiu en els empleats, en les comunitats on serveixen i en el medi ambient.

Al maig 2018, Holaluz va tancar un acord amb Anpier, l'Associació Nacional de Productors d'Energia Fotovoltaica, perquè els seus més de 5.000 socis es beneficiïn d'unes condicions especials tant en la representació de plantes fotovoltaiques, com en els contractes de subministrament elèctric associats a aquestes. Amb aquest acord, Holaluz s'aferma en les renovables i triplica la seva capacitat de creixement en clients.

Holaluz és membre de la Associação Portuguesa de Energias Renováveis (APREN), amb l'objectiu de guanyar presència al país lusità, on ja disposa de llicència per a operar i estudia la possibilitat de desembarcar operacions.

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

## **Sobre Chint Energy**

Chint Energy va ser creada l'any 2011 a Barcelona fruit de la política d'expansió de Chint Solar en el sector solar fotovoltaic a Espanya.

Chint Energy ha desenvolupat i construït projectes solars fotovoltaics a Espanya, Romania i Hondures i ha subministrat mòduls per a nombrosos projectes a Espanya, Regne Unit, Xile, Mèxic, Colòmbia, Regne Unit, Jamaica o Itàlia, entre altres països.

Chint Solar és la filial del Grup xinès Chint especialitzada en el desenvolupament i la construcció de projectes solars fotovoltaics i la fabricació de mòduls solars sota la marca "Astronergy". Actualment compta amb projectes amb una potència total de més de 4.000 MWp, la qual cosa suposa el proveïment d'energia renovable per a aproximadament 2,4 milions de llars. Així mateix compta amb una capacitat de fabricació i subministrament de mòduls de més de 5.000 MWp.

La companyia compta amb un capital registrat de més de 1.000 milions de dòlars, amb parcs solars fotovoltaics en funcionament a Tailàndia, Espanya, Estats Units, Índia, Bulgària, Romania, Sud-àfrica, Turquia, Holanda i Japó, i amb més de 40.000 instal·lacions d'autoconsum en cobertes, posicionant-se com un dels instal·ladors d'autoconsum més importants a nivell mundial.

Per a més informació:

Holaluz | Marissé Arrufat  
[marisse.arrufat@holaluz.com](mailto:marisse.arrufat@holaluz.com)  
Telf. +34 608 733 170

Interprofit | Benito Badrinas  
[benito.badrinas@interprofit.es](mailto:benito.badrinas@interprofit.es)

Interprofit | Mariona Puig  
[mariona.puig@interprofit.es](mailto:mariona.puig@interprofit.es)  
Telf. +34 93 467 02 32 · 649 129 870

Segueix la nostra llum a:

