

Cox firma con Audax el mayor contrato a largo plazo de solar fotovoltaica

CINCO DÍAS
MADRID

Cox Energy ha firmado con la comercializadora eléctrica Audax un acuerdo de venta de energía a largo plazo o PPA (Power Purchase Agreement, en sus siglas en inglés). Según indica aquella compañía, se trata del PPA "más grande del mundo", que estará respaldado por una potencia total de 660 MW de parques solares situados en España y Portugal.

En concreto, los proyectos para el suministro, de los cuales 495 MW estarán ubicados en España y otros 165 MW en Portugal, iniciarán su construcción a lo largo de este año y entrarán en operación progresivamente hasta 2020. El valor total de la inversión superará los 400 millones de euros.

De acuerdo a su modelo de negocio, Cox Energy desarrollará y operará este proyecto junto a un socio estratégico internacional.

La potencia de 660 MW permitirá producir más de 1.300 GWh anuales de energía fotovoltaica, equivalente al consumo de unos 400.000 hogares. Asimismo, este PPA solar posicionan a España y Portugal como los países europeos con mayor volumen de energía renovable vendida a través de este tipo de acuerdos.

Con este contrato, Cox Energy, empresa presidida y fundada por Enrique Riquelme, señaló que "apues-

660
MW es la potencia del contrato

De esta capacidad, 495 MW se ubican en España y el resto, en Portugal.

ta decididamente por el mercado español para convertirse en una nueva compañía eléctrica independiente con generación propia capaz de competir sin ayudas ni subvenciones en igualdad de condiciones con el resto de actores tradicionales del mercado".

Por su parte, Audax, que recientemente ha recibido el visto bueno de la CNMC para integrar su negocio de comercialización en España con la compañía Unieléctrica y convertirse

en el cuarto suministrador de pymes en España, "se consolida como una compañía energética focalizada en las energías renovables", indica la nota de prensa.

En esta operación, Audax ha contado con el asesoramiento de Garrigues, y Cox Energy con el de las firmas Watson Farley & Williams y Voltiq. Hasta ahora, el mayor PPA conocido hasta la fecha era uno eólico en Suecia, de 650 MW de 2021 a 2039 del productor de aluminio Norsk Hydro.