

Lantania ejecutará para Prosolia Energy una planta solar de 43 MW en Portugal

- El desarrollo de la instalación de Boidobra implica la inversión para el productor de energía independiente de más de 30 millones

Madrid, 20 de diciembre de 2022. Lantania construirá la planta solar de Boidobra en Portugal junto con su subestación elevadora y puesto de corte. La compañía de infraestructuras, agua y energía se ha adjudicado el proyecto del productor de energía independiente Prosolia Energy (“Prosolia”) para ejecutar un parque solar de 43 megavatios (MW) en el término municipal de Covilha en la comarca del Castelo Branco, cuyo desarrollo implica la inversión de más de 30 millones de euros.

Prosolia incluirá esta instalación dentro de sus activos de explotación y contará con la ayuda de Lantania para la ingeniería, puesta en marcha y operación de la planta. La central solar en suelo de Boidobra tendrá una potencia pico instalada de unos 43 MW, de los cuales 36 MW se instalarán mediante estructura fija y los 7 MW restantes en estructura tipo seguidor.

Lantania ha iniciado ya los trabajos en el campo de generación que está previsto concluyan en un año. La compañía instalará 78.820 paneles solares distribuidos a lo largo de 28,5 hectáreas, que serán capaces de suministrar unos 70.000 MWh/año, lo que corresponde al consumo de 16.000 familias. La energía limpia que generará este parque ahorrará la emisión a la atmósfera de 18.000 toneladas de CO₂ al año, lo que equivale a plantar 800.000 árboles.

La solución renovable de Boidobra está incluida en la cartera de 300 MW de proyectos ‘utility scale’ que Prosolia tiene en la actualidad en construcción, y cuya ejecución irá desarrollándose a lo largo del primer semestre de 2023. Dentro de este portafolio de proyectos renovables se encuentra la central solar fotovoltaica de San Jorge en Castellón, también construida por Lantania, y otras cinco soluciones renovables de un total de 110 MW en suelo en Portugal.

Prosolia Energy invertirá más de 140 millones de euros en la consecución de dichas soluciones renovables para ver acrecentado su portafolio, entre los que destacan proyectos de autoconsumo industrial en cubierta y suelo, y formalizar su consolidación en el mercado como un productor de energía independiente.

Lantania tiene en ejecución cuatro parques solares fotovoltaicos en paralelo, que suman cerca de 150 MW, repartidos por la geografía peninsular. La compañía cuenta con un listado de más de 300 MW de proyectos fotovoltaicos terminados y en operación comercial. La planta solar de Boidobra es la primera instalación de energía renovable que el Grupo construye en Portugal.

Sobre Lantania

El Grupo Lantania construye grandes infraestructuras de transporte, agua y energía. Desarrolla soluciones sostenibles que mejoran la calidad de vida y promueven un mundo más limpio y saludable.



La compañía dispone de una cartera de obra en curso superior a los 650 millones de euros y activos de más de 200 millones. La conservación de las pistas del Aeropuerto Adolfo Suárez- Madrid Barajas, la electrificación del primer tramo del Ave a Extremadura, la urbanización del Espigón Central de la ampliación del Puerto de Bilbao o la construcción de una planta solar en la Ciudad de la Justicia de Valencia son algunos de los proyectos destacados de Lantania. La empresa cuenta con presencia en Colombia, Estados Unidos, Arabia Saudí, Marruecos, Polonia, Eslovaquia y Bulgaria.

Sobre Prosolia Energy

Fundada en 2003, Prosolia Energy es un productor de energía integrado verticalmente, líder en el sector solar fotovoltaico. Además de desarrollador e instalador de referencia de instalaciones de producción de energía solar fotovoltaica en Europa, Prosolia Energy ha logrado posicionarse como un verdadero pionero en el sector solar fotovoltaico, ofreciendo continuamente soluciones innovadoras de eficiencia energética y sostenibilidad. Prosolia Energy se centra en proyectos de autoconsumo industrial en cubierta y suelo mediante contratos bilaterales de energía, PPA, *onsite*. En la actualidad, la compañía cuenta con un pipeline de proyectos de más de 4,6 GW en Europa.

María Cupeiro

maria@stakeholders-pr.es

677 39 72 53

STAKEHOLDERS PR