

Nota de prensa

22 de agosto de 2022

Siemens Gamesa abre una nueva etapa para la industria eólica en Rumanía con el primer proyecto en diez años

- Siemens Gamesa colabora una vez más con el promotor Eurowind Energy y construirá un parque de 48 MW
- El proyecto estará equipado con 8 turbinas del modelo SG 6.6-170, uno de los más potentes del segmento eólico terrestre, y se comenzará a instalar en 2024
- Este es el primer pedido para un proyecto eólico en Rumanía desde que los subsidios estatales finalizaron en 2014 y se realizará sin subvenciones

Siemens Gamesa inaugura una nueva etapa para la industria eólica en Rumanía gracias a un nuevo proyecto con Eurowind Energy que pone fin a casi una década de parón.

Según el acuerdo anunciado hoy, Siemens Gamesa colaborará una vez más con el promotor danés Eurowind Energy, con el que ha firmado un pedido para la instalación del proyecto Pecineaga, con 48 MW de potencia y ubicado a 50 km de la ciudad costera de Constanta, al este del país.

El parque estará equipado con ocho turbinas del modelo SG 6.6-170, uno de los más competitivos del segmento eólico terrestre, y contarán con torres de 135 metros de altura. Su instalación se realizará en la segunda mitad de 2024 y Siemens Gamesa se encargará de su mantenimiento durante los siguientes 20 años.

"Este es el segundo proyecto que firmamos con Eurowind Energy este año, tras el contrato de suministro de aerogeneradores de este mismo modelo para el proyecto de Lervik, en Suecia. El pedido que anunciamos hoy supone además nuestro regreso a Rumanía, donde vemos oportunidades para que la industria eólica retome su actividad ", ha recalcado Clark MacFarlane, CEO Onshore para el Norte de Europa y Oriente Medio de Siemens Gamesa.

Por su parte, Morten Gaarde, Director de Ingeniería, Adquisición y Construcción de Eurowind Energy, ha destacado: "Estamos muy satisfechos de seguir profundizando en nuestra gran colaboración con Siemens Gamesa y comenzar la construcción en Rumanía de este parque tras años de preparación. Tenemos varios proyectos en desarrollo en Rumanía, un atractivo mercado europeo en crecimiento".

Entre 2010 y 2014, el sector eólico en Rumanía experimentó un auge importante gracias a las subvenciones estatales, y se instalaron cerca de 3 GW de energía eólica. Tras casi una década

sin nuevos parques, los promotores apuestan de nuevo por este país y ven oportunidades para que el sector vuelva a ganar fuerza con proyectos sin subvenciones.

Sobre Siemens Gamesa Renewable Energy

Siemens Gamesa despliega el poder del viento. Durante más de 40 años, hemos sido pioneros y líderes de la industria eólica, y hoy nuestro equipo de más de 27.000 personas trabaja en el centro de la revolución energética mundial para abordar el reto más importante de nuestra generación: la crisis climática. Con una posición de liderazgo en onshore, offshore y servicios, diseñamos, construimos y suministramos soluciones de energía eólica potentes y fiables en estrecha colaboración con nuestros clientes. Como empresa global con impacto local, hemos instalado más de 124 GW y proporcionamos acceso a energía limpia, asequible y sostenible que mantiene las luces encendidas en todo el mundo. Para saber más, visita www.siemensgamesa.com y síguenos en las redes sociales.

Sobre Eurowind Energy

Eurowind Energy es el mayor promotor de proyectos eólicos terrestres y productor independiente de energía de Dinamarca. Eurowind Energy abarca toda la cadena de valor eólica, desde la obtención de terrenos y permisos hasta su financiación, construcción, explotación y gestión a largo plazo. Eurowind Energy tiene una cartera de proyectos de 23 GW en 15 mercados y está construyendo nuevos parques eólicos en ocho países. La empresa gestiona más de 1,5 GW. Para saber más, visite: eurowindenergy.com o contacta con nosotros en LinkedIn o Twitter.

Contacto para prensa:

Siemens Gamesa

Verónica Díaz

+34 616 348 735

veronica.diaz@siemensgamesa.com

Eurowind Energy

Joachim Steenstrup, Head of Public Affairs

+45 51624815

js@ewe.dk