

Nota de prensa

27 de noviembre de 2019

Siemens Gamesa instalará sus nuevas turbinas offshore de 11 MW en un proyecto de Vattenfall en Holanda

- El último modelo de aerogenerador offshore, con 11 MW de potencia, es la opción perfecta para el proyecto Hollandse Kust Zuid, el primero offshore del mundo sin subsidios
- El parque proporcionará energía limpia a tres millones de hogares holandeses

Siemens Gamesa Renewable Energy (SGRE) instalará sus nuevas turbinas offshore de 11 MW en el proyecto Hollandse Kust Zuid (HKZ), ubicado en Holanda y desarrollado por Vattenfall.

Según han acordado ambas compañías, el pedido condicional anunciado en abril para suministrar los aerogeneradores a las zonas 1&2 del proyecto HKZ se amplía ahora para abarcar el proyecto completo, sujeto a la decisión final de inversión de Vattenfall. De esta manera, incluirá también las zonas 3&4, convirtiéndose así en el mayor acuerdo de colaboración firmado hasta la fecha con la eléctrica sueca. Además, es el primero para este nuevo modelo de aerogenerador, el más potente de Siemens Gamesa.

Ambas empresas han realizado este anuncio durante la feria más importante del sector offshore en Europa, que se celebra en Copenhague.

El proyecto HKZ estará equipado con unas 140 unidades del último modelo de aerogenerador presentado por Siemens Gamesa y que ahora puede alcanzar los 11 MW.

Este aumento de potencia de las turbinas, disponible dependiendo de las condiciones de los emplazamientos, significa que se necesitarán menos aerogeneradores para generar la misma cantidad de energía. Esto reducirá los costes de instalación, operación y mantenimiento y, por lo tanto, contribuirá a abaratar aún más el coste de energía del proyecto. Además, disminuirá significativamente el impacto ambiental de la instalación y operación del parque eólico.

"Nuestra sólida cooperación con Vattenfall sale aún más reforzada tras este pedido condicional. Nuestro nuevo aerogenerador es ahora una referencia para los proyectos sin subsidios. Estamos agradecidos por la confianza que Vattenfall ha depositado en nosotros. Suministrar energía limpia para las generaciones venideras a precios competitivos es un objetivo conjunto que nos hemos

comprometido a alcanzar juntos", ha afirmado Andreas Nauen, CEO del negocio Offshore de Siemens Gamesa.

"Con la instalación de una de las mayores y más eficientes turbinas offshore del mundo, Vattenfall subraya su posición como líder en la industria eólica marina. Es un paso importante para Vattenfall en su misión de alcanzar un mundo sin combustibles fósiles para la próxima generación. Elegir este modelo de turbina es una prueba más de nuestra sólida y duradera colaboración con Siemens Gamesa. Este hito se produce tras un proceso de licitación abierto e intensivo que ha permitido a Siemens Gamesa optar por la oferta más competitiva", afirma Gunnar Groebler, Vicepresidente Senior y Director del Área de Negocio de Energía Eólica de Vattenfall.

En julio de 2019, Vattenfall ganó la licitación para construir Hollandse Kust Zuid 3&4. En marzo de 2018, ya se había concedido un permiso a Vattenfall para construir Hollandse Kust Zuid 1&2. Ambas licitaciones fueron ganadas por Vattenfall con una oferta sin subsitios. Una vez en pleno funcionamiento, Hollandse Kust Zuid generará suficiente energía para abastecer hasta tres millones de hogares con electricidad limpia. El desarrollo del parque eólico está sujeto a ciertas condiciones, incluida la decisión final de inversión de Vattenfall.

Sobre Siemens Gamesa Renewable Energy

Siemens Gamesa es líder mundial en el sector eólico, con una fuerte presencia en todos los segmentos del negocio: offshore, onshore y servicios. A través de sus avanzadas capacidades digitales, la compañía ofrece una de las carteras de productos más amplias de la industria, así como soluciones de servicio líderes en la industria, con las que contribuye a generar una energía limpia más asequible y fiable. Con más de 95 GW instalados en todo el mundo, Siemens Gamesa produce, instala y mantiene aerogeneradores onshore y offshore, con una cartera de pedidos de 25.100 millones de euros. La compañía tiene su sede central en España y cotiza en la Bolsa española (índice **Ibex 35**).

Siemens Gamesa Renewable Energy en Offshore

Con una capacidad de más de 15,2 GW instalados y más de 3.490 aerogeneradores operando en todo el mundo, Siemens Gamesa se ha establecido como líder del sector offshore con el mayor track record de la industria. La experiencia de Siemens Gamesa en offshore se remonta a 1991, año en el que se creó el primer parque eólico marino del mundo.

Sobre Vattenfall

Vattenfall es una empresa energética líder en Europa, que durante más de 100 años ha electrificado industrias, suministrado energía a los hogares y modernizado nuestra forma de vida a través de la innovación y la cooperación. Ahora queremos hacer posible una vida sin fósiles para la próxima generación. Por eso, estamos impulsando la transición energética hacia un sistema más sostenible a través del impulso a las energías renovables y soluciones energéticas inteligentes para nuestros clientes. Empleamos aproximadamente a 20.000 personas y operamos principalmente en Suecia, Alemania, Países Bajos, Dinamarca y Reino Unido. Vattenfall es propiedad del Estado sueco. Para más información: www.corporate.vattenfall.com

Contacto para periodistas

Verónica Díaz
+34 616 348 735
veronica.diaz@siemensgamesa.com

Oficina de prensa de Vattenfall
+ 45 8 739 50 10
press@vattenfall.com

For more information: www.siemensgamesa.com
Follow us on:
Twitter: www.twitter.com/SiemensGamesa
LinkedIn: www.linkedin.com/company/siemensgamesa/
Facebook: www.facebook.com/SiemensGamesa/
Instagram: www.instagram.com/siemensgamesa/