

Qualitas Energy adquiere tres parques eólicos para repotenciar en Sajonia-Anhalt y Turingia

- *Los tres parques eólicos situados en Alemania suponen incorporar 21 MW de capacidad a la cartera de Qualitas Energy*
- *Las turbinas serán repotenciadas para aumentar sustancialmente su producción de energía renovable*
- *Qualitas Energy prevé invertir en nuevos proyectos de repotenciación y greenfield con el objetivo de alcanzar en los próximos dos años 6,2 GW de capacidad total en Alemania*

Berlín, 11 de julio de 2023. –Qualitas Energy, una plataforma global de inversión y gestión especializada en energía renovable, transición energética e inversión en infraestructura sostenible, sigue ampliando su cartera de inversiones en energías verdes en Alemania con el objetivo de alcanzar los 6,2 GW de capacidad total en los próximos dos años. Así, Qualitas Energy ha adquirido tres parques eólicos con un total de 11 aerogeneradores en Sajonia-Anhalt y Turingia a través de su filial Qualitas Energy Deutschland GmbH.

Uno de los parques eólicos se encuentra en Dornstedt II, en el municipio de Teutschenthal, ubicado en el distrito de Saalekreis (Sajonia-Anhalt). El parque eólico consta de tres turbinas con una potencia de 2 MW cada una. En paralelo, el parque eólico Quenstedt II tiene la misma capacidad y se encuentra en Arnstein, en el distrito de Mansfeld-Südharz. La tercera instalación eólica está situada a pocos kilómetros al sur, en Heldrungen, en el distrito de Kyffhäuser (Turingia). Este activo consta de cinco aerogeneradores con una potencia de 1,8 MW cada uno.

En conjunto, la cartera adquirida posee una capacidad de 21 MW. En la próxima etapa, Qualitas Energy repotenciará las turbinas para aumentar significativamente la producción total de los tres parques eólicos.

El vendedor de la planta está satisfecho con la profesionalidad con la que se ha llevado a cabo la transacción. “Con Qualitas Energy hemos encontrado un socio en igualdad de condiciones. Todo el proceso ha sido transparente, sencillo y justo, desde el contacto inicial hasta la transacción final, pasando por la evaluación de los proyectos”, ha afirmado.

Niklas Hinz, director de Inversión de Qualitas Energy Deutschland GmbH, ha asegurado: “Nos enfrentamos a una tarea importante con la transición energética. Alemania ha sido un gran impulsor de la energía eólica y ahora nos corresponde a nosotros explotar o modernizar



con éxito los parques eólicos para garantizar el éxito de la transición energética. Con esta visión, seguiremos adquiriendo proyectos de repotenciación y *greenfield* a futuro para que

alcancen el éxito en estrecha colaboración con los residentes y las comunidades”.

La adquisición de estos tres activos forma parte de la ambiciosa estrategia de inversión del fondo Q-Energy V. El primer cierre de este vehículo alcanzó más de 1.100 millones de euros, y se espera que su tamaño supere los 1.600 millones de euros, lo que lo convierte en uno de los mayores fondos europeos de energías renovables.

Qualitas Energy Deutschland GmbH, compañía que forma parte del grupo Qualitas Energy, está comprometida con el impulso de la transición hacia una economía descarbonizada y se centra en la adquisición, financiación, desarrollo de proyectos, construcción y explotación de turbinas eólicas terrestres con un equipo de más de 200 empleados en sus oficinas de Berlín, Hamburgo, Wiesbaden y Tréveris, a las que pronto se sumarán las de Stuttgart y Colonia.

La firma Reuther Rieche, de Hamburgo, ha sido la encargada de realizar la *due diligence* legal.

Acerca de Qualitas Energy

Qualitas Energy es una plataforma global de inversión y gestión especializada en energía renovable, transición energética e inversión en infraestructura sostenible.

Desde 2006, el equipo de Qualitas Energy ha gestionado inversiones de más de 11.000 millones de euros en todo el mundo. Esta inversión se ha desplegado a través de cinco vehículos: Fotowatio / FRV, Vela Energy, Q-Energy III, Q-Energy IV y Q-Energy V.

Qualitas Energy cuenta en la actualidad con una cartera de activos operativos y en desarrollo de más de 5 GW de energía, incluyendo más de 3 GW de energía eólica, más de 1 GWp de energía solar fotovoltaica, 242 MW de energía solar térmica (CSP), 243 MW de baterías, 180 MW de gas natural renovable y 60 MW de activos de energía hidroeléctrica en España, Alemania, Reino Unido, Italia, Polonia y Chile.

Los activos operativos generan actualmente suficiente energía limpia como para abastecer a más de 370.000 hogares y evitar la emisión de 630.000 toneladas de CO2 al año.

El equipo de Qualitas Energy está compuesto por más de 600 profesionales repartidos por nueve oficinas en Madrid, Berlín, Londres, Milán, Hamburgo, Wiesbaden, Tréveris, Varsovia y Santiago.

Para más información, visite qualitasenergy.com

Contacto para medios



Henar Hernández
Global Head of Communications
henar.hernandez@qenergy.com
+34 697 11 68 72

Theresa Tolle
Communications Manager – Qualitas Energy Deutschland GmbH
theresa.tolle@qenergy.com
+49 30 8632 362 36

Harmon
cserrano@harmon.es
+34 669 51 93 98