



La compañía ha asegurado ya su financiación mediante un reciente crédito suscrito con Banesto

Eolia Renovables encarga a Vestas aerogeneradores para dos de sus parques en Cataluña por un total de 74 MW

Madrid, 16 de junio de 2008

Eolia Renovables, sociedad de energías renovables gestionada por N+1 Eolia, ha encargado al fabricante Vestas 37 aerogeneradores del tipo V90-2.0 MW para dos los parques de Les Rotes y Monclues, que la compañía tiene en fase final de desarrollo en la localidad de La Granadella en Lleida, (Cataluña).

Los aerogeneradores destinados a Les Rotes y Monclues, que serán entregados por Vestas en 2009, generarán cada año 162 GWh de electricidad, una energía equivalente a la que consumen 54.000 hogares. La generación de esta energía limpia supondrá un ahorro de 97.000 toneladas de CO₂ a la atmósfera. Los parques de Les Rotes y Monclues en Lleida tendrán una potencia instalada de 44 y 30 MW, respectivamente.

Eolia Renovables, a través de su compañía en Cataluña, Eolia Tarraco, tiene en fase final de desarrollo un total de nueve proyectos de energía eólica que cuando estén en explotación en 2012 totalizarán una potencia de 307 MW. A comienzos de 2008, Cataluña disponía de una potencia instalada de 347,44 MW de energía eólica, según los datos de la Asociación Empresarial Eólica (AEE).

Eolia Renovables ya tiene asegurada la financiación para este contrato, gracias al reciente crédito de 80 millones de euros suscrito con Banesto. Esta operación de financiación permite a la compañía abordar la compra de aerogeneradores para los parques que tiene previsto construir no sólo en Cataluña, sino también en Castilla-León.

En la actualidad Eolia Renovables tiene ya en operación 558 MW de energía eólica y 64 MW de solar. Asimismo tiene proyectos de energía eólica en fase final de desarrollo que suman una potencia total de 736 MW, principalmente en España. Estos proyectos totalizan una potencia instalada de 1.358 MW, que cuentan ya con todos los permisos y licencias necesarios para su puesta en marcha. De ellos, el 80% se prevé que estará en operación en 2010.

Eolia Renovables tiene además identificadas posibilidades de crecimiento en España y otros países de la Unión Europea por otros 2.000 MW de potencia adicionales.

Sobre Eolia Renovables

Eolia Renovables es una de las principales compañías españolas en generación de energía eólica y solar. Su estrategia de crecimiento se basa en la toma de participaciones en el capital de empresas de energías renovables de tamaño mediano. La sociedad integra 44 proyectos de generación de electricidad de energías renovables aportados por más de 20 promotores independientes y su capital está en manos de más de 180 accionistas.

Sobre N+1 Eolia

N+1 Eolia SGECR, sociedad gestora de Eolia Renovables, es la única sociedad de su género en España que se dedica exclusivamente a la gestión de proyectos de energías renovables. Actualmente gestiona dos vehículos: las sociedades Eolia Renovables de Inversiones y Eolia Mistral de Inversiones. N+1 Eolia forma parte del Grupo N+1 (www.nmas1.com), entidad independiente especializada en productos y servicios financieros de alto valor añadido, cuyas actividades se pueden agrupar en dos grandes áreas de negocio: las gestión de activos alternativos y el asesoramiento financiero a empresas (banca de inversión) y grupos familiares (asesoramiento patrimonial). En la actualidad el grupo gestiona activos por valor superior a 3.000 millones de euros, tiene oficinas en Madrid, Barcelona, Londres y Francfort, y emplea a 150 personas.