

Nota de Prensa

Phoenix Solar construye una planta fotovoltaica en Grecia

- **Planta de energía solar con una potencia pico de 1,1 megawatio en Macedonia Central**
- **Las altas tarifas hacen que las inversiones en plantas fotovoltaicas griegas sean lucrativas.**

Sulzemoos, 17 de Octubre de 2011. Phoenix Solar AG (ISIN DE000A0BVU93), uno de los líderes a nivel mundial en integración de sistemas fotovoltaicos cuyas acciones cotizan en el segmento Prime Standard de la bolsa de valores de Frankfurt, anuncia que su filial griega Phoenix Solar E.P.E. está construyendo una planta de energía solar con una potencia pico de 1,1 megawattios en Kolindros, en Macedonia Central. Phoenix Solar ha sido contratada por Sol Power, Production and Trading Electricity, S.A., compañía fundada por inversores de Chipre, para la realización de la planta de energía solar como contratista EPC (Engineering, Procurement & Construction).

Phoenix Solar está a cargo del diseño y construcción del parque solar así como de la provisión de módulos, inversores y componentes. Las obras de construcción comenzaron en Septiembre y ya han sido completadas. La conexión a red se ha programado para finales de Octubre. Más de 5.600 módulos solares cristalinos producirán más de 1.400 megawattios hora al año de electricidad respetuosa con el Medio Ambiente. La planta proveerá de electricidad a más de 450 hogares griegos y evitará por encima de 1.600 toneladas de emisiones de CO₂ al año. La tarifa establecida por el marco regulatorio griego supera los 37 céntimos de euros por kilowatio hora, significativamente más alta que en Alemania, donde actualmente es de 22,03 céntimos de

Phoenix Solar S.L.
C/ Isla Graciosa, nº1 Planta Baja
Edificio Áncora
San Sebastian de los Reyes
28703 Madrid (España)

Persona de contacto:
Leticia del Corral,
Directora de Marketing
Tel.: +34-902 998 177
corral@phoenixsolar.es
www.phoenixsolar.es

euros por kilowatio hora para las plantas fotovoltaicas en sitios de conversión.

„Después de haber construido ya este año en Douneika la planta de energía fotovoltaica más grande en Grecia Central con una potencia pico de dos megawattios, estamos encantados de hacer otra contribución para la promoción de las energías renovables en Grecia con esta planta de energía en Kolindros. La financiación por los inversores chipriotas y nuestro know-how alemán son las condiciones previas ideales para nuevas inversiones verdes en Grecia. El país está actualmente buscando inversores extranjeros para ayudar a superar la difícil situación económica. La fotovoltaica es una opción para una inversión segura y rentable“, dijo el Dr. Chiristos Protogheropoulos, Director General de Phoenix Solar en Grecia.

Esta es una traducción al español de la versión original. Sólo la versión original en alemán es vinculante.

Acerca del grupo Phoenix Solar

El Grupo Phoenix Solar, con sus oficinas centrales en Sulzemoos cerca de Munich (Alemania), es uno de los líderes internacionales como integrador de sistemas fotovoltaicos.

El Grupo Phoenix Solar obtuvo en 2010 unas ventas de 636 millones de euros con un EBIT de 36,4 millones de euros. El Grupo Phoenix desarrolla, diseña, construye y opera grandes plantas fotovoltaicas y comercializa sistemas solares completos, módulos y componentes. El Grupo es líder en tecnología de sistemas fotovoltaicos. La actividad de la empresa está focalizada en la continua reducción de costes de los sistemas. Con una red de ventas que cubre toda Alemania y sus filiales en España, Italia, Grecia, Francia, Singapur, Malasia, Omán, Australia y los Estados Unidos, el Grupo actualmente cuenta con más de 400 empleados.

Las acciones de Phoenix Solar AG (ISIN DE000A0BVU93) figuran en el mercado oficial, segmento Prime Standard de la bolsa de valores de Frankfurt.