

Fondo concursable para la Instalación de un Secador Solar de Leña / Biomasa

Fecha de publicación: 28 de julio de 2017

Fecha de cierre: 15 de septiembre de 2017

Cierre de preguntas: 10 de septiembre de 2017

Realización: 2018

Grammer Solar Chile SpA
Coronel 2330 Of. 14
Providencia, Santiago de Chile
Teléfono: (+56 2) 289 50 771
Email: info@grammer-solar.cl
Web: www.grammer-solar.cl

Grammer Solar se adjudicó un fondo del estado Alemán, a través de la **dena** (Agencia Alemana de la Energía) para la instalación, en Chile, de un Secador Solar que funcione con los Colectores Solares de aire “JUMBOSOLAR” de nuestra empresa. Por este motivo Grammer Solar llama a concurso a todas las empresas distribuidoras y/o productoras de leña o biomasa, para la adquisición de dicho fondo. El modelo consiste en que Grammer Solar aporta el fondo y realiza la instalación del secadero solar, el adjudicatario financia el costo no cubierto por el fondo y opera el secador solar por 10 años mínimo. En el Anexo encuentran referencias de secadores solares e información sobre la tecnología solar.

Las consultas deben ser dirigidas a info@grammer-solar.cl

BASES

1. Podrán participar todas las empresas productoras o distribuidoras de leña / biomasa del país. El fondo financia hasta un 45% para la instalación solar del secador. El fondo será otorgado una vez terminado el proyecto.
2. La superficie colectora para el secador solar será entre 100 y 200 m² (60 a 150 kWp) y se instalará en el inmueble (cubierta, fachada) del adjudicatario. La cámara de secado y de almacenaje no forman parte del proyecto.
3. El adjudicatario debe dar acceso a Grammer Solar a la instalación para fines de investigación y formación de profesionales. Además debe dar acceso, por este período, a delegaciones autorizadas por Grammer Solar y delegaciones oficiales del gobierno alemán y chileno.
4. La instalación, su funcionamiento y datos de operación serán publicados en diferentes medios de comunicación en Chile y Alemania.
5. Para postular a este fondo, debe enviar un mail a info@grammer-solar.cl con una presentación de la empresa. En la presentación debe indicar como mínimo lo siguiente:
 - Razón social y dirección de la empresa
 - Descripción y antigüedad del negocio
 - Volumen de producción y/o venta de leña/biomasa de 2016
 - Ubicación y objetivo del proyecto para su empresa

Grammer Solar

Grammer Solar GmbH con su sucursal Grammer Solar Chile Spa está basado en 40 años de experiencia en tecnología solar tanto térmica como fotovoltaica. Realiza proyectos solares y fabrica colectores solares de aire para ventilación y calefacción junto con un equipo cualificado de ingenieros, eléctricos y profesionales de la energía solar. Desde la planificación vía la instalación al seguimiento y mantenimiento - los servicios de Grammer Solar ayudan con un proyecto solar en cualquier momento.

El proyecto dena RES Chile forma parte del programa mundial „dena Renewable Energy Solutions Programme“, coordinado por la Deutsche Energie-Agentur (dena) – la Agencia Alemana de Energía – y cofinanciado por el Ministerio Federal de Economía y Energía de Alemania (BMWi) dentro de la iniciativa „German Energy Solutions“.

Deutsche Energie-Agentur (dena)

La Deutsche Energie-Agentur (Agencia Alemana de la Energía, dena) es el centro alemán de conocimientos técnicos en relación con la eficiencia energética, las energías renovables y los sistemas energéticos inteligentes. En calidad de “agencia de transición energética aplicada”, contribuye a conseguir objetivos en materia de política energética y medioambiental, desarrollando soluciones y poniéndolas en práctica tanto a escala nacional como internacional. Con este objetivo, reúne a colaboradores de todos los ámbitos de la política y los negocios. Los socios de dena son la República Federal de Alemania y el grupo KfW. www.dena.de/en

Iniciativa Alemana de Soluciones Energéticas

La transferencia de conocimientos sobre energía, la promoción del comercio exterior y el fomento de la cooperación al desarrollo internacional forman parte de la Iniciativa Alemana de Soluciones Energéticas, coordinada y financiada por el Ministerio Alemán de Economía y Energía. Esta iniciativa ofrece oportunidades de negocios y contactos, tanto en Alemania como en el extranjero, presenta proyectos de referencia y facilita la generación de capacidades. www.german-energy-solutions.de/en

Renewable Energy Solutions Programme de dena (programa RES de dena)

El programa RES (de Soluciones de Energías Renovables) de dena fue creado por la Deutsche Energie-Agentur (Agencia Alemania de la Energía, dena). Este programa, cofinanciado por el Ministerio Alemán de Economía y Energía en el marco de la Iniciativa Alemana de Soluciones Energéticas, ayuda a las empresas alemanas de energías renovables a penetrar en nuevos mercados. Como parte de este programa se instalan proyectos de referencia y demostración al lado de instituciones de renombre. La instalación se acompaña de programas de RR. PP., marketing y formación. Estos proyectos muestran tecnologías alemanas de energías renovables de gran calidad y ayudan a las empresas participantes a afianzarse en nuevos mercados. www.german-energy-solutions.de/en/res