



RICK SCOTT
GOVERNOR

STATE OF FLORIDA
Office of the Governor

THE CAPITOL
TALLAHASSEE, FLORIDA 32399-0001

www.flgov.com
850-488-7146
850-487-0801 fax

10 de febrero del 2011
Para publicación inmediata
Contacto: Amy Graham
850-488-5394

El Gobernador Scott le da la bienvenida a Bing Energy

Tallahassee, Florida. - El Gobernador Rick Scott anunció hoy que la compañía Bing Energy Inc. (BEI por sus siglas en inglés) de Chino, California escogió a la Florida como el nuevo centro para instalar su casa matriz. El Dr. Jim P. Zheng en colaboración con Florida State University (FSU), planea darle un giro total a la nano-tecnología, de la que es pionera FSU, mejorando la célula energética para comercializarla, darle velocidad y hacerla más económica. La instalación de esta compañía le traerá a la Florida 244 empleos con un sueldo promedio de \$41.655 anuales.

El Gobernador Scott comentó: “Como Gobernador deseo hacer de este lugar el mejor para realizar negocios y le agradezco Bing Energy que reconozcan a la Florida como tal en todo el país. Esto es sólo el principio, así como logramos convencer a Bing Energy que se trasladara a la Florida, continuamos conversando con otras empresas haciéndoles saber de la reducción en los impuestos a los negocios, el compromiso de crear más empleos, y la fuerza laboral bien capacitada que se encuentra aquí, lo que significa que estamos abiertos a los negocios”.

Bing Energy Inc., traslada su casa matriz a Tallahassee para trabajar en asociación con el Dr. Jim P. Zheng, quien es el pionero de desarrollar una célula energética completa que incorpora una membrana delgada compuesta de carbono nanotubos, lo que reduce la necesidad de usar los componentes de carbono caros, que hasta ahora han encarecido la comercialización de las células. La tecnología del Dr. Zheng está basada en la investigación pionera y en el desarrollo de *buckypaper* efectuada en el High-Performance Materials Institute de FSU. El director del instituto, el Dr. Ben Wang, es el vice decano de investigación para la universidad.

La compañía Bing Energy promete producir una célula de energía completa más eficaz, duradera y más barata, con lo que se transformará el transporte y los generadores de fuerza magnética.

Junto al Gobernador Scott estuvieron presentes las siguientes personas: Dean Minardi, presidente ejecutivo de Bing Energy, Eric J. Barron rector de Florida State University, John Marks, alcalde de Tallahassee y representantes del Economic Development Council of Tallahassee/Leon County Inc.

El presidente ejecutivo Minardi comentó: “Una célula viable comercializada transforma la forma en que conducimos y reduce la dependencia con el petróleo; ésta transformará la manera en que se lleva la energía eléctrica a las comunidades, haciéndola más segura y eliminando el riesgo de apagones. Todos sabemos que no podremos sostener el patrón energético actual”.

El traslado de Bing Energy se hace posible gracias a la adjudicación de \$1.9 millones recibida de la Oficina de Turismo, comercio y desarrollo económico del Gobernador. La adjudicación forma parte del Qualified Target Industry Tax Refund que respalda la creación de empleos. El gobierno local de Tallahassee y del condado de Leon apoyan también el traslado de Bing Energy Inc., ofreciendo un 10 por ciento de equiparación a la adjudicación.

El Gobernador Scott tiene como prioridad la creación de empleos y su plan es ofrecer 700.00 empleos en los próximos siete años. Para lograrlo ofrece responsabilidad en el presupuesto, reducción del presupuesto del gobierno, reformar a las regulaciones, retener y crear más trabajos, invertir en universidades de primera clase, reducir los impuestos a la propiedad y eliminar paulatinamente el impuesto empresarial.

Información acerca de Bing Energy, Inc.

Bing Energy es una compañía con la mejor tecnología disponible para desarrollar *polymer electrolyte membrane fuel cells*, que abastece el mercado local e internacional, la producción se iniciará en marzo del 2011.

###