

## El Grupo Energía de Bogotá realiza su primera subasta electrónica como parte de su compromiso con la transparencia

- Con este proceso la compañía obtuvo un ahorro de más de 2.820 millones de pesos.
  - 3 oferentes participaron en esta subasta.
  - Una práctica innovadora para el sector energético en Colombia.

**15 de septiembre de 2016.** El Grupo Energía de Bogotá (GEB) realizó por primera vez en su historia una subasta electrónica a la baja, en la que obtuvo un ahorro de más de 2.820 millones de pesos en la compra de suministros para los proyectos de transmisión de energía, actualmente adjudicados a la empresa.

En este primer ejercicio de subasta, el presupuesto inicial para la compra de aisladores de vidrio se estimó en USD 3.639.747.00 y se obtuvo un ahorro del 26.18 % equivalente a USD 952.763.44, superando el margen promedio de ahorro que usualmente se registra en estos procesos. Este ahorro significa una importante optimización de recursos para el Grupo.

La subasta se realizó el día de hoy y contó con la participación de tres oferentes interesados en proveer los aisladores de vidrio para las torres de transmisión de energía. Los oferentes fueron EU GIG OÜ (Ucrania), SGD La Granja Vidriera (España) y Sediver Insulators (China- Brasil). La empresa ganadora fue EU GIG OÜ.

A partir de un presupuesto base, cada oferente pudo pujar e ir presentando su mejor ofrecimiento económico en la medida que monitoreaba la posición de su precio con respecto a los competidores. El proceso de subasta tuvo una duración aproximada de una hora y al vencerse el plazo la empresa que ofreció el precio más bajo fue EU GIG OÜ.

Astrid Álvarez, presidente del GEB, quien estuvo presente en el ejercicio de subasta electrónica, indicó que “estas iniciativas son fundamentales para el Grupo pues hacen parte de su compromiso con el buen gobierno corporativo, la eficiencia y la transparencia empresarial con la cual se busca optimizar los recursos en cada uno de los procesos de contratación. Este modelo será replicado en todas nuestras filiales”.

Por su parte Mauro Mejía, Director de Abastecimiento Estratégico del GEB destacó que *“la participación de estas tres empresas internacionales fue el resultado de un riguroso proceso de evaluación previa en la que se tuvieron en cuenta aspectos técnicos y jurídicos que permiten garantizar la idoneidad de los oferentes”*.

La subasta fue realizada por la consultora Intelcost, compañía que ofrece soluciones en la nube para el abastecimiento estratégico, Oskar Iván Sarquis, Líder de Procesos de Negocios de Intelcost mencionó que este tipo de subastas *“fomentan la competitividad y son una herramienta transparente y segura para que en tiempo real los proveedores puedan enviar su mejor propuesta económica para la compañía con un ahorro que oscila entre el 10 % y el 15 %, además de acelerar los procesos contratación de suministros”*.

Estas subastas cuentan con estrictos protocolos de seguridad como lo es el certificado de seguridad SSL (Secure Socket Layer) que se encarga que los datos de los participantes se encuentren protegidos para que el proceso pueda ser auditado en tiempo real.

## **Acerca del Grupo de Energía de Bogotá**

*El Grupo Energía de Bogotá es una multinacional líder del sector de energía y gas, que tiene su sede principal en Bogotá. Como Grupo Empresarial, genera valor a sus accionistas y grupos de interés, por medio de la gestión sostenible y rentable de sus negocios, los cuales contemplan la participación accionaria en empresas de la cadena energética desde la generación, transmisión, distribución y comercialización de electricidad, así como el transporte y distribución de gas natural. El Grupo contribuye al desarrollo de los países donde opera: Colombia, Perú, Guatemala y Brasil, y lidera proyectos que impactan la productividad y la competitividad en los territorios para apoyar de manera eficiente y responsable el crecimiento en la demanda de la energía eléctrica y el gas natural.*

Dirección de Comunicaciones

### **Contacto**

Luis Miguel Gómez Henao  
Asesor Comunicaciones Externas  
Correo electrónico: [lgomez@eeb.com.co](mailto:lgomez@eeb.com.co)  
Celular: 3108124891

Consulte nuestra sección de noticias en el sitio web: [www.eeb.com.co](http://www.eeb.com.co)