

COMUNICADO DE PRENSA

EEB CONSTRUIRÁ CONEXIÓN DE ECOPETROL A STN PARA OPERACIÓN DE CAMPOS CASTILLA Y CHICHIMENE

- *La obra es de gran relevancia para Ecopetrol porque su estrategia de crecimiento en crudos pesados se basa en la operación directa de éstos campos*

Bogotá D.C., 14 de abril de 2015. La Empresa de Energía de Bogotá (EEB), casa matriz del Grupo Energía de Bogotá, resultó adjudicataria del proyecto que le permitirá a Ecopetrol conectarse al Sistema de Transmisión Nacional (STN) para fortalecer la confiabilidad de su operación en los campos Castilla y Chichimene, en los Llanos Orientales.

El proyecto incluye la conexión al STN en la Subestación La Reforma a 230 Kv, ubicada en Villavicencio (Meta), la construcción de una nueva Subestación denominada San Fernando 230 kV, localizada en el municipio de Castilla La Nueva y la construcción de una línea de aproximadamente 36 kilómetros (km), que unirá estas dos subestaciones.

La obra es de gran relevancia debido a que la estrategia de crecimiento de Ecopetrol en crudos pesados tiene como principales proyectos de operación directa los campos Castilla y Chichimene, en el departamento del Meta, que tienen una producción alrededor de 200 mil barriles por día.

EEB fue seleccionada por Ecopetrol en el concurso cerrado No. 50042531, para desarrollar este proyecto que incluye la construcción, administración, operación y mantenimiento por 20 años, debido a que presentó la mejor oferta con un monto de \$80.245 millones, valor presente neto.

El Presidente del Grupo Energía de Bogotá, Ricardo Roa Barragán, señaló que este nuevo logro está en línea con el plan de crecimiento y expansión propuesto para este año. “Nos llena de orgullo y gran compromiso desarrollar este proyecto, puesto que con éste vamos a reforzar las operaciones de Ecopetrol en los Llanos Orientales, región reconocida en el país como una de las de mayor producción petrolera”, destacó.

Así mismo, en la actualidad EEB tiene a su cargo la construcción de los proyectos de transmisión nacional como son: la convocatoria UPME STR 07-2014 Río Córdoba 220/110 kV, Tesalia-Alférez, Armenia, Chivor-Norte, Cartagena - Bolívar, Río Córdoba a 230 kV, Sogamoso y Refuerzo Suroccidente a 500 Kv.

Sobre Grupo Energía de Bogotá

El Grupo Energía de Bogotá es el primer grupo empresarial del sector energético colombiano. A través de su casa matriz, Empresa Energía de Bogotá (EEB), controla nueve filiales y realiza directamente la actividad de transporte de electricidad en Colombia, en un mercado con una de las demandas más importantes del país. En la cadena de electricidad en Colombia participa en la distribución de electricidad a través de la Empresa de Energía de Cundinamarca (EEC). Además, tiene el

control de la mayor Empresa transportadora de gas natural del país (TGI S.A.) con una participación del 49% en el mercado y una infraestructura de gasoductos de 3.957 kilómetros que atiende las zonas más pobladas de Colombia tales como Bogotá, Medellín, Bucaramanga, el Eje Cafetero y el Piedemonte Llanero. En Perú, su empresa CONTUGAS tiene la concesión por 30 años para el transporte y distribución de gas natural en el Departamento de Ica. Igualmente con su empresa CÁLIDDA distribuye gas natural para las regiones de Lima y Callao. En el mismo país, junto con el grupo ISA, participa en REP S.A. y en TRANSMANTARO S.A., que operan el 63% del sistema de transmisión eléctrica en ese país. En 2010 se constituyó la Transportadora de Centroamérica S.A. (TRECOSA) que construye el proyecto de infraestructura de energía más importante de Guatemala donde ya inicio operación parcial de la transmisión de electricidad en 2014. El GEB, cuenta además con un portafolio de inversiones en importantes empresas del sector energético entre las que se destacan CODENSA S.A., EMGESA S.A., GAS NATURAL S.A., PROMIGAS S.A., la Electrificadora del Meta (EMSA) y, en menor escala, en ISA e ISAGEN. A partir de 2013, el Grupo presta servicios de asesoría e ingeniería en Guatemala y Perú a través de sus filiales EEB Ingeniería y Servicios. A su vez, en 2014 creó Empresa de Movilidad de Bogotá SAS E.S.P., filial dedicada exclusivamente al desarrollo de proyectos de movilidad eléctrica.

Más información:

Jorge Armando Riaño Delgado
Asesor Comunicaciones Externas EEB
Tel. 3268000 ext. 169
Correo electrónico: jriano@eeb.com.co