



Barranquilla, 4 de Noviembre de 2015.

CONSECUTIVO: GR- 519 -2015
REFERENCIA: A su comunicado UPME No.
2015150006771

Doctor
JORGE ALBERTO VALENCIA MARIN.
Director General.
UNIDAD DE PLANEACIÓN MINERO ENERGÉTICA – UPME.
Avenida Calle 26 # 69D – 91 Piso 9.
Bogotá D.C.

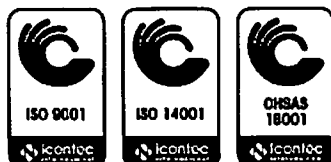
Asunto: Aclaración Información técnica y costos de conexión Convocatoria UPME STR Bolívar 2.

Estimado Doctor Valencia:

Por medio del presente nos permitimos darle respuesta a las inquietudes presentadas en la comunicación UPME No. 20151500066771 relacionadas con el correo enviado el pasado 23-10-15, donde se entregó información de los proyectos Nuevas Subestaciones Bolívar 110 kV y Manzanillo 110 kV y obras asociadas de la Convocatoria UPME STR 10 – 2015.

A continuación relacionamos la aclaración solicitada:

1. Con respecto al numeral 1 de su comunicado, relacionada con el costo de servidumbre indicado para el proyecto Manzanillo 66 kV, nos permitimos informarle que este costo corresponde a lo pagado por Electricaribe por concepto de servidumbre, escrituración y registro para dos predios y permisos ante la Concesión Vial, que corresponde a la gestión realizada sobre el 65% del trazado de la línea. Aclaramos que la línea no tiene licencia ambiental y de construcción.
2. Con respecto a las inquietudes de los numerales 2 y 3 de su comunicado relacionadas con los costos asociados a la conexión del proyecto, nos permitimos informarle que los costos que Electricaribe presentó corresponde a las actividades que ejecutará Electricaribe y que se encuentran directamente



asociadas con la construcción de los proyectos de la Convocatoria UPME STR 10 – 2015, como lo indica el Parágrafo 1 del Artículo 12 de la Resolución CREG 024-2013. En el correo del 23-10-15 enviado a la UPME se relacionaron las actividades, no unidades, en la que incurrirá Electricaribe.

3. Con respecto a la aclaración solicitada del alcance del cuadro que se había entregado con las inversiones realizadas por Electricaribe, nos permitimos comentarles:
 - En la subestación Bayunca, el alcance de lo señalado está relacionado con la ingeniería, diseños, trámites y las obras de ampliación del barraje, bahía de línea, obras civiles y todas las adecuaciones asociadas. A corte de hoy se presenta un avance del 85 % del proyecto.
 - En la subestación Manzanillo, el alcance está relacionado con la supervisión, revisión y aprobación de diseños, y todos los trámites incurridos para la compra del lote.

Es importante manifestarles que todas las acciones ejecutadas por Electricaribe asociadas al proyecto disminuirán los tiempos para su ejecución, a manera de ejemplo le comentamos que el tiempo requerido para constituir las servidumbres fue de aproximadamente dieciocho (18) meses para su negociación.

Quedamos atentos a cualquier inquietud o comentario.

Cordialmente,



HECTOR ANDRADE HAMBURGER
Dirección Gestión Red Electricidad Colombia

