

26 de septiembre del 2016

HB-16-006-OM

Señores
Autoridad Nacional de los Servicios Públicos
E. S. M.

Atención: Licenciado
Roberto Meana Meléndez
Administrador General

Asunto: Comentarios a Consulta Pública No. 007-16

Respetado licenciado Meana,

De acuerdo con lo dispuesto en la Resolución AN No.10377-Elec del 29 de agosto de 2016, por la cual se aprueba la celebración de la Consulta Pública No. 007-16-Elec, para considerar la propuesta del Plan de Expansión del Sistema Interconectado Nacional correspondiente al año 2016, presentada por la Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (ETESA) tenemos a bien remitir nuestros comentarios sobre el mismo, los cuales se centran en el costo del proyecto de Línea de Transmisión Progreso-Burica-Porton-Dominical 230 kW y Subestaciones, presentado en el Plan de Expansión propuesto con un valor estimado de USD 16,660,000 según se detalla en el Anexo III-7 Plan de Inversiones 2016-2030.

En nuestra apreciación el costo antes mencionado parece no incluir la totalidad de los costos asociados al proyecto y a la adquisición de servidumbres para el mismo considerando la versión y extensión final del anillo propuesto, que contempla una longitud total de 34 Km y especificaciones técnicas actualizadas a solicitud de ETESA.

Hidroburica S.A. ha desarrollado planos y diseño de detalle para el proyecto en mención, llegando a un estimado superior (USD 29,400,000), según se detalla en los adjuntos que resumimos a continuación:

- El costo estimado asociado a la línea de transmisión entre la CH Burica – S/E Portón-S/E Dominical-S/E Progreso asciende a USD 8,926,446.39.
- En cuanto ampliación de las subestaciones asociadas, el costo estimado de estos trabajos es de USD 8,685,963.61
- El valor de la S/E Portón actualmente construido y equipo por instalar USD 3,525,540.54

Página 1 de 2

Teléfono: (507) 308-6450 • Fax: 308-6460 • Calle 50 Plaza Credicorp Bank Panamá – Piso 6 – Of. 605

“Energía limpia para el progreso de Panamá”



- El costo estimado de adquisición de servidumbres asciende a USD 4,042,000 según se aprecia en el archivo adjunto.
- El costo interno de diseño, gestión, e inspección estimado asciende a USD 3,506,396

Además, se solicita sea corregida la redacción de la sección Proyectos Adicionales del Tomo III - Plan de Expansión del Sistema de Transmisión 2016-2030 para que mantenga consistencia con el Anexo III, mencionando en ambos la nueva Subestación Burica, la cual forma parte del proyecto del anillo de interconexión a integrarse a la red de transmisión.

Con base en los argumentos y la información de respaldo antes citada, solicitamos sea revisado y actualizado el costo asociado a este proyecto el cual es de gran importancia e interés tanto para Hidroburica, S.A. como para ETESA.

Atentamente,



Alfredo de St. Croix
Gerente General

Adjunto : Lo indicado