

## Consultoría para la realización del Diseño Integral de Obras Civiles para Fase 1 del Proyecto Geotérmico Chachimbiro

La Corporación Eléctrica del Ecuador CELEC EP, dentro del Plan de Expansión del Sector Eléctrico, está desarrollando el Proyecto Geotérmico Chachimbiro, localizado en la Provincia de Imbabura, San Miguel de Urucuquí, para producir energía eléctrica, para lo cual ha previsto la contratación de la consultoría denominada “MAT CONSULTORÍA PARA LA REALIZACIÓN DEL DISEÑO INTEGRAL DE OBRAS CIVILES PARA FASE 1 DEL PROYECTO GEOTÉRMICO CHACHIMBIRO”

A fin de asegurar la confiabilidad del Proyecto, previamente se debe analizar la infraestructura vial presente y las características de los terrenos para construir nuevos accesos y plataformas localizadas entre las cotas 3400 a 3600 msnm, mediante estudios y diseños completos de ingeniería, mismos que tienen como finalidad la construcción de las infraestructuras a diseñarse.

De estar interesado en desarrollar esta labor, le solicitamos, tener a bien facilitarnos hasta el 10 de abril de 2024 una cotización para la consultoría propuesta en función de la información contenida en los anexos (del 1 al 5) adjunto al presente.

Los anexos de este estudio se detallan en el siguiente enlace:

<https://celecloud.celec.gob.ec/s/bCpC75jRP7rxDEA>

Por favor, enviar su cotización al correo electrónico [pedro.espinoza@celec.gob.ec](mailto:pedro.espinoza@celec.gob.ec), junto a los anexos 4 y 5, debidamente rubricadas con nombre y apellido de responsabilidad, fecha, dirección, teléfonos de contacto y correo electrónico.