

Posted on: 2020-08-21T00:00:00.00-04:00

DB Reference N°: IDB-P549259-08/20

Country: Nicaragua

Institution: Inter-American Development Bank

Sector: General - Energy and Extractives

Deadline: 2020-09-08T00:00:00.00-04:00

Status: Published

Loan N°./Financing: GRT/SX-15741-NI, GRT/SX-15742-NI y GRT/TC-15743-NI

Project: PROGRAMA DE EXPLORACIÓN GEOTÉRMICA Y MEJORAS EN TRANSMISIÓN EN EL MARCO DEL PLAN DE INVERSIONES DE NICARAGUA

Title: ESTUDIO COMPLEMENTARIO DE PRE-FACTIBILIDAD EN EL ÁREA GEOTÉRMICA VOLCÁN COSIGÜINA

Borrower/Bid No: SBCC-01-2020-PEG-MEM

INVITACION A PRESENTAR EXPRESION DE INTERÉS

-

SERVICIOS DE CONSULTORIA

Institución: Ministerio de Energía y Minas (MEM)
País: República de Nicaragua
Proyecto: PROGRAMA DE EXPLORACIÓN GEOTÉRMICA Y MEJORAS EN TRANSMISIÓN EN EL MARCO DEL PLAN DE INVERSIONES DE NICARAGUA
Sector: ENERGIA
Resumen: **ESTUDIO COMPLEMENTARIO DE PRE-FACTIBILIDAD EN EL ÁREA GEOTÉRMICA VOLCÁN COSIGÜINA.**
Préstamo N°/Donación N°: 3727/BL-NI, 3728/KI-NI, 3729/OC-NI y Convenio de Financiamiento no Reembolsable para Inversión del Fondo para una Tecnología Limpia (“FTL”) y del Programa de Impulso a las Energías Renovables en Países de Bajos Ingresos (“SREP”) del Fondo Estratégico sobre el Clima GRT/SX-15741-NI, GRT/SX-15742-NI y GRT/TC-15743-NI.
Consultoría N°: **SBCC-01-2020-PEG-MEM**

Fecha límite: 08 de septiembre 2020

El Gobierno de Nicaragua, a través del Ministerio de Energía y Minas (MEM) ha recibido financiamiento del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) para el PROGRAMA DE EXPLORACIÓN GEOTÉRMICA Y MEJORAS EN TRANSMISIÓN EN EL MARCO DEL PLAN DE INVERSIONES DE NICARAGUA y se propone utilizar una parte de los fondos para los contratos de servicios de consultoría.

Los servicios de la consultoría (“los servicios”) comprenden realizar los Estudios Geocientíficos necesarios para complementar la Prefactibilidad del área de interés geotérmico, para determinar la existencia o no de un reservorio geotérmico en el volcán Cosigüina del departamento de Chinandega. Esta consultoría incluye la perforación de un pozo geotérmico exploratorio vertical de 2,500 metros de profundidad.

El Ministerio de Energía y Minas (MEM) invita a las firmas consultoras elegibles a expresar su interés en prestar los servicios solicitados. Los consultores interesados deberán proporcionar información que indique que están cualificados para suministrar los servicios, tales como: **i) Documentación legal de la firma; ii) Documentación financiera de los últimos dos años (2018 y 2019)** debidamente auditados. No se aceptarán estados financieros certificado por CPA; **iii)** experiencia de la firma en “Estudios de Pre-Factibilidad y/o Factibilidad de Campos Geotérmicos”; **iv)** cualquier otra información que la firma estime pertinente.

Los consultores serán seleccionados en base al método Selección Basada en Calidad y el Costo (SBCC) conforme a los procedimientos indicados en las [Políticas para la Selección y Contratación de Consultores financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo](#) GN-2350-9 y podrán participar en el todos los licitantes de países de origen que sean elegibles, según se especifica en dichas políticas. El presupuesto estimado para esta consultoría es de US\$ 8.9 millones dólares de los Estados Unidos de América, el cual incluye todos los impuestos de Ley.

Los consultores se podrán asociar con otras firmas en forma de asociación en participación (Joint Venture) o subcontratistas con el fin de mejorar sus calificaciones. A los efectos de establecer la lista corta, la nacionalidad de la firma será la del país en que se encuentre legalmente constituida o incorporada y en el caso de asociación en participación, será la nacionalidad de la firma que se designe como representante Las listas cortas deben incluir seis firmas con una amplia representación geográfica; no más de dos podrán pertenecer al mismo país.

Los Consultores serán seleccionados en base al método Selección Basada en Calidad y el Costo (SBCC), descrito en las Políticas de Consultoría.

Los consultores interesados pueden obtener más información en la dirección indicada al final de esta invitación, durante días hábiles de 8:30 am. a 4:30 pm. (Hora de la República de Nicaragua).

Las expresiones de interés deberán ser recibidas en la dirección indicada a continuación por correo electrónico o en forma física en idioma español a más tardar el **día 08 de septiembre del año 2020 a las 3:00pm. (hora oficial de la República de Nicaragua emitida por INETER).**

Oficina: División de Adquisiciones MEM
Atención: Lic. Sofana Silví Gutiérrez Mairena,

Dirección: Responsable de la División de Adquisiciones del MEM
Oficinas Centrales del Ministerio de Energía y Minas (MEM),

tercer piso. Planes de Altamira III Etapa, Rotonda Centro
América 700mts al oeste, sobre la pista suburbana, Managua,
Nicaragua.

Teléfono: (505) 22527400, 22527500 ext. 4525
Correo electrónico: sofana.gutierrez@mem.gob.ni

Muy Atentamente,

Ing. Salvador Mansell Castrillo
Ministro de Energía y Minas (MEM)