

AVISO DE CONCURSO DE SERVICIOS DE CONSULTORÍA INDIVIDUAL

**GERENTE DE OBRAS
SUPERVISIÓN DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN Y PRUEBAS DE AMPLIACIÓN DE LAS
SUBESTACIONES ELÉCTRICAS DE PROGRESO Y TONCONTÍN
230-138kV
PROCESO No. SREP-2-3CV-CI-**

Fecha límite: 13 de marzo de 2018, 02:00 p.m. Hora Oficial de la República de Honduras

La Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE) a través del Financiamiento Complementario, Financiamiento de Inversión No Reembolsable (HO-G1006) "Apoyo a la Integración de Honduras en el Mercado Eléctrico Regional y al Acceso de la Energía Renovable a la Red", desea contratar los servicios de un Consultor/a Individual que desarrolle los servicios de: **Gerente de Obras Supervisión de la Obra Construcción y Pruebas de Ampliación de las Subestaciones Eléctricas de Progreso y Toncontín 230-138kV**, para formular el expediente Técnico base actualizado que permita llevar a cabo el proceso de contratación para la construcción o ejecución de las obras de Construcción y Pruebas de Ampliación de las Subestaciones Eléctricas de Progreso y Toncontín 230-138 Kv, localizado en las ciudades de El Progreso y Comayagüela respectivamente, en el marco de las Políticas de Adquisiciones del BID.

El Profesional deberá cumplir con las siguientes calificaciones mínimas:

1. **Grado Académico:** Profesional Universitario en Ingeniería Eléctrica o Mecánica, preferiblemente con maestría en Gerencia de Proyectos, Administración de Empresas o afines.
2. **Experiencia General:** Experiencia mínima de 10 años en gerencia o dirección de proyectos relacionados con la supervisión y/o construcción de infraestructura eléctrica en general.
3. **Experiencia Específica:** Al menos 2 proyectos ejecutados en los últimos 7 años, en donde se haya desempeñado en posiciones de gerencia o dirección de la supervisión de estos proyectos. Dichos proyectos deberán ser similares a la construcción de subestaciones eléctricas con un nivel de tensión igual o mayor a 69kV, con al menos dos bahías (entendiendo por bahía el conjunto de interruptores y seccionadores conectados a una barra, o entre dos barras, más los transformadores de instrumentos asociados), con al menos un (1) transformador de potencia no menor a 15 MVA, para proyectos de generación o transmisión.
4. **Conocimientos:** Intermedio/avanzado en el manejo de herramientas Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access) en ambiente Windows e Internet, dominio del Project; Bilingüe (español/inglés) con capacidad de comunicarse tanto verbal como escrito en idioma inglés a nivel intermedio, Administración de Proyectos de Inversión en el Sector Público y adquisición de organismos multilaterales y del Estado.

Los interesados en participar, **podrán enviar su Currículo Vitae** actualizado, vía correo electrónico y/o en sobre cerrado a la dirección indicada a continuación, a más tardar a las 02:00 p.m. (Hora Oficial de la República de Honduras) del día **13 de marzo de 2018**.

**EMPRESA NACIONAL DE ENERGÍA ELÉCTRICA – UNIDAD COORDINADORA DEL PROGRAMA
(UCP-BID-JICA/ENEE)**

Atención: Unidad Coordinadora del Programa
UCP-BID-JICA/ENEE, Edificio Corporativo ENEE, 3er piso,
Trapiche 11, Residencial El Trapiche, Tercera Etapa, Bloque C-5,
Tegucigalpa, M.D.C., Honduras, C.A.

Teléfono: (504) 2235-2912, correo electrónico: ugp@enee.hn, Web Site: www.enee.hn

23 de febrero de 2018

**JESÚS A. MEJÍA ARITA
GERENTE GENERAL
EMPRESA NACIONAL DE ENERGÍA ELÉCTRICA (ENEE)**

Residencial El Trapiche, Edificio Corporativo, 3er. piso. Tegucigalpa, M.D.C. Honduras C.A.