

## Llamado a Licitación

República de Honduras  
Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE).

**PROGRAMA DE APOYO A LA INTEGRACION DE HONDURAS EN EL MERCADO ELÉCTRICO REGIONAL**  
**Préstamo BID No. 3103/BL-HO**

**ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y MATERIALES PARA SUBESTACIONES COLATERALES A LA SUBESTACIÓN**  
**AMARATECA.**  
**LPI No. AHMER-31-LPI-B-**

1. Este llamado a licitación se emite como resultado del Aviso General de Adquisiciones que para este Proyecto fuese publicado en el Development Business, edición No. DB No. IDB 168-02/14, del 8 de febrero de 2014.
2. La Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE) ha recibido un préstamo del Banco Interamericano de Desarrollo para financiar el costo del **Programa de Apoyo a la Integración de Honduras en el Mercado Eléctrico Regional**, y se propone utilizar parte de los fondos de este préstamo para efectuar los pagos bajo el Contrato **Adquisición de Equipos y Materiales para Subestaciones Colaterales a la Subestación Amaratéca.**
3. La Empresa Nacional de Energía Eléctrica invita a los Oferentes elegibles a presentar ofertas selladas para la **Adquisición de Equipos y Materiales para Subestaciones Colaterales a la Subestación Amaratéca** de conformidad al siguiente detalle: **Lote No.1** Tres (3) Relevadores de Protección Diferencial de Línea SEL-311L, o equivalente, Tres (3) Relevadores de Impedancia para Línea de Transmisión SEL-421, o equivalente, Dos (2) Relevadores Contra falla Interruptor Independiente SEL-352, 50BF, o equivalente, **Lote No. 2** Veinte (20) Relés Auxiliar Instantáneos. (Gama: RF- 4, Tipo: Estándar), Un (1) Equipo de Prueba de Relé. (Incluir: Software para comunicarse con computadoras, y organizador de cables), Tres (3) Equipos de Medición Multímetro Digital. (Incluir: Maletín o Bolsa de transporte de material sintético resistente a golpes, humedad y al polvo; un juego de terminales; y protector resistente a golpes), Quinientas (500) Borneras para Voltaje. (Equivalente al Tipo MA 2,5/5.SNB, Marca: ABB, P/N 0115 699.20), Mil (1000) Borneras para Corriente. (Equivalente al Tipo M 6/8.ST1.V2.IP20, Marca: ABB, P/N 0115 971.10), Mil (1000) Borneras de Paso. (Equivalente al Tipo MA 2.5/5 Marca ABB, P/N 0115 486.03), Ochenta (80) Final de Carrera para Bornera de Paso. (Equivalente al Tipo BAM2 9.9 mm, Marca ABB, P/N 0206 351.16), Ochenta (80) Sección de Extremo para Bornera de Paso. (Equivalente al Tipo FEM6 2.8 mm, Marca ABB, P/N 0118 368.16), Doscientos Cincuenta (250) Final de Carrera de Bornera para Corriente. (Equivalente al Tipo BAM2, color gris, Marca ABB, 1SNA206351R1600), Doscientos Cincuenta (250) Sección de Extremo de Bornera para Corriente. (Equivalente al Tipo FEMT4 3mm, Marca ABB, P/N 0114 778.05), Dos mil (2000) Bases de Prueba de Bornera para Corriente. (Equivalente al Tipo IP20, Marca ABB, 1SNA167927R1000), Ochenta (80) Barra puente sin tornillos de 5 polos para Bornera de Paso. (Equivalente al Tipo BJE5.5 24A, Marca ABB, P/N 0199 299.04), Quinientos (500) Terminales abiertas para conductor N° 14 - 16 AWG, Quinientos (500) Terminales de ojo para conductor N° 12 - 10 AWG, Dos mil (2000) Terminales de bayonetas para conductor N° 14 -16 AWG, Sesenta (60) Marcadores para Cable Eléctrico, **Lote No.3** Ocho (8) Patch Cord de Fibra Duplex Sc-Sc Monomodo 2 metros, Ocho (8) Patch Cord de Fibra Sc/Pc-St/Pc Monomodo 3 metros, Ocho (8) Patch de Fibra Sc/Pc-Sc/Pc Monomodo 30 metros, Doscientos (200) metros de Fibra Óptica Drop Flat-mini 4 hilos, SM G652C, Diez (10) Patch de fibra simplex 2 metros, Seis (6) Patch de Fibra St/Pc-St/Pc Monomodo 3 metros, Nueve (9) Módulos de Fibra Duplex ST SM, Cien (100) metros de Tubería BX de 1" de diámetro, Seis (6) Módulos de Comunicación con disponibilidad de dos puertos Ethernet en fibra multimodo (Equivalente o mejor al modelo de la Marca ELITEL 5000 Modelo MIP-564), Doce (12) Switch Industrial de capa

3 (Equivalente a: Switch CISCO IE-3000-8TC-E con 1 módulo PWR-IE65W-PC-AC, 1 módulo IEM-3000-8TM, con 1 módulo de fibra óptica IEM-3000-8FM), Veinticuatro (24) Patch cord de Fibra óptica multimodo de 5 metros de longitud con conectores duplex ST-LC Fibra de vidrio de 62,5/125µm multimodo, Cinco (5) CPU (Equivalente al Elitel MPB-575), Veinticuatro (24) Patch cord de Fibra óptica multimodo de 25 metros de longitud con conectores duplex ST-LC Fibra de vidrio de 62,5/125 µm multimodo, **Lote No.4** Cuatro (4) Módulos TEBIT/ABB, o equivalente, (Incluir sus borneras y demás accesorios requeridos, El modulo deberá suministrarse para cuatro entradas de voltaje configurables en 24/48/60/110/125Vcc, con cuatro órdenes permisivas/directas, con dos (2) borneras de entrada/salida, cuatro (4) salidas de estado sólido), Dos (2) Módulos OPTIF/ABB, o equivalente con interfaces IEEE C37.94, multimodo equipado con cuatro (4) SFP Duplex tipo LC con sus laser y demás accesorios requeridos, Marca ABB, o equivalente, Dos (2) Equipos de Medición OTDR (incluir sus borneras y demás accesorios requeridos, El modulo deberá suministrarse para cuatro entradas de voltaje configurables en 24/48/60/110/125Vcc, con cuatro órdenes permisivas/directas, con dos (2) borneras de entrada/salida, cuatro (4) salidas de estado sólido, cuatro puertos ópticos para cada equipo con su SFP MM. Equivalente a la Marca OTDR M700-24 de AFL, o con accesorios: DFS1 PC/UPC y KIT de adaptadores. DFS1-00-04XU), Ocho (8) LASER Tipo STM-1/ABB, o su equivalente; Ocho (8) LASER Tipo SFP /ABB, o su equivalente; entre otros bienes.

4. La licitación se efectuará conforme a los procedimientos de Licitación Pública Internacional (LPI) establecidos en la publicación del Banco Interamericano de Desarrollo titulada *Políticas para la Adquisición de Obras y Bienes financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo*, GN-2349-9 y está abierta a todos los Oferentes de países elegibles, según se definen en dichas normas.
5. Los Oferentes elegibles que estén interesados podrán obtener información adicional en la EMPRESA NACIONAL DE ENERGIA ELECTRICA (ENEE), UNIDAD COORDINADORA DEL PROGRAMA (UCP-BID-JICA/ENEE); correo electrónico [ugp@enee.hn](mailto:ugp@enee.hn) y revisar los documentos de licitación en la dirección indicada al final de este Llamado de 8:00 a.m. a 4:00 pm.
6. Los requisitos de calificación han sido indicados en el documento de licitación; incluyen a). Documentos legales de la empresa: Copia de los documentos de constitución legal de la empresa y sus reformas (en caso de aplicar), Un oferente que tenga incumplimiento de contratos con el Gobierno de Honduras y esté registrado en la base de datos de la oficina Nacional de Contrataciones y Adquisiciones del Estado (ONCAE)-Hondocompras deberá ser descalificado, b). Capacidad Técnica: El Oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre el cumplimiento de los Bienes que ofrece con los siguientes requisitos de utilización: catálogo de los equipos y programas ofrecidos y c) Capacidad Financiera: Constancia (s) bancaria (s) que acrediten que el oferente posee líneas de crédito aprobadas que cubran al menos el cuarenta por ciento (40%) del valor de la oferta propuesta por el licitante en su oferta para esta licitación, entre otros, de conformidad a lo establecido en el Documento de Licitación, Sección II, Datos de Licitación, IAO 11.1 (h). No se otorgará un Margen de Preferencia a contratistas o Consorcios nacionales elegibles. Mayores detalles se proporcionan en los Documentos de Licitación.
7. Los Oferentes elegibles que estén interesados podrán adquirir un juego completo de los Documentos de Licitación, sin costo alguno, accediendo a la página web de la institución [www.enee.hn](http://www.enee.hn) y al sitio [www.hondocompras.gob.hn](http://www.hondocompras.gob.hn); y revisar los documentos de licitación en la dirección indicada al final de este Llamado.

8. Las ofertas deberán hacerse llegar a la dirección indicada abajo a más tardar a las **2:00 p.m.** del día **21 de Abril del 2016, Hora oficial de la Republica de Honduras**. Las ofertas que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. Las ofertas se abrirán en presencia de los representantes de los Oferentes que deseen asistir en la dirección indicada al final de este llamado a las **2:30 p.m.** del día **21 de Abril del 2016**. Todas las ofertas deberán estar acompañadas de una Garantía de Mantenimiento de la Oferta; por un monto de:

<b>No. de Lote</b>	<b>Monto de la Garantía US\$.</b>
<b>1.</b>	<b>US\$. 1,560.00</b>
<b>2.</b>	<b>US\$. 838.00</b>
<b>3.</b>	<b>US\$. 2,860.00</b>
<b>4.</b>	<b>US\$. 1,956.00</b>

9. La dirección referida arriba es: Empresa Nacional de Energía Eléctrica (ENEE). Unidad Coordinadora del Programa UCP-BID-JICA/ENEE. Tercer Piso Edificio Corporativo. Residencial El Trapiche, Tercera Etapa, Bloque C-5. Tegucigalpa M.D.C. Correo Electrónico: [ugp@enee.hn](mailto:ugp@enee.hn); Tel. (504) 2235-2912.

Tegucigalpa, M. D. C., 23 de febrero del 2016.

---

**ROBERTO A. ORDÓÑEZ W.**  
**COORDINADOR DEL GABINETE SECTORIAL DE**  
**INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA Y REPRESENTA LEGAL DE**  
**LA ENEE**