**PLIEGO DE NOTIFICACIÓN DE RESULTADOS**

**LPN-MANCOSOL-005-2015**

**CONSTRUCCIÓN DE PROYECTO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL POR EXTENSIÓN DE RED, UBICADO EN LAS COMUNIDADES DE "EL CERRÓN, ALDEA NUEVA, LA MONTAÑITA, SAN CRISTÓBAL Y ACEITUNITO", MUNICIPIO DE TOMALÁ (COD.105386), DEPARTAMENTO DE LEMPIRA**

En el Marco del **Proyecto de Infraestructura Rural** **(PIR)** , ejecutado por el **Fondo Hondureño de Inversión Social** **(FHIS),** adscrito al **Instituto de Desarrollo Comunitario, Agua y Saneamiento (IDECOAS)** y financiado con Fondos del **Convenio de** **Crédito 5289-HO** suscrito entre la Asociación Internacional de Fomento (AIF) y el Estado de Honduras, y específicamente en relación al Proceso de **Contratación LPN-MANCOSOL-005-2015, “CONSTRUCCIÓN DE PROYECTO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL POR EXTENSIÓN DE RED, UBICADO EN LAS COMUNIDADES DE "EL CERRÓN, ALDEA NUEVA, LA MONTAÑITA, SAN CRISTÓBAL Y ACEITUNITO", MUNICIPIO DE TOMALÁ (COD.105386), DEPARTAMENTO DE LEMPIRA”,** el cual comprende la construcción de una extensión de línea de 6.151 km, se hará el hincado de 85 postes de madera, se instalaran 33 lámparas de 100w, y se ha proyectado en los estudios finales la instalación del 150 KVA en transformadores de 34.5KV/240v/120v con una proyección a 15 años para servicio a los abonados; desarrollado de manera **“Descentralizada”** por la Mancomunidad de los Municipios del Sur Oeste de Lempira (MANCOSOL); en cumplimiento de las disposiciones contenidas en la Cláusula ***“IAL. 39.1: Notificación de Adjudicación”*** del Pliego de Condiciones correspondiente, por medio del presente Documento se hace de público conocimiento el resultado del Proceso, el cual se describe a continuación:

1. Como parte del proceso de evaluación, se corroboró el cumplimiento de las ofertas presentadas con las Condiciones de Participación contenidas en el Pliego de Condiciones correspondiente, siendo los resultados obtenidos los siguientes:

**EXAMEN PRELIMINAR**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LICITANTE**  A) | **VERIFICACIÓN**  B) | **ELEGIBILIDAD**  C) | **GARANTÍA DE SOSTENIMIENTO DE OFERTA**  D) | **INTEGRIDAD DE LA OFERTA**  E) | **OFERTA RESPONDE SUSTANCIALMENTE A LO SOLICITADO**  F) | **ACEPTACIÓN PARA EFECTUAR UN EXAMEN DETALLADO**  G) |
| Electrificadora de Honduras, S.A. de C.V. | SI | SI | SI | SI | SI | **SI** |
| Diseños Eléctricos Comerciales, S. de R.L. de C.V. | SI | SI | SI | SI | SI | **SI** |

1. Una vez verificándose el cumplimiento de los requisitos de participación de las Sociedades Mercantiles oferentes, se procedió al análisis de las ofertas, haciendo las correcciones aritméticas necesarias y previstas en el Pliego de Condiciones para poder determinar cuál es la oferta más baja, siendo los resultados por oferente los siguientes:

**CORRECCIONES Y DESCUENTOS NO CONDICIONADOS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATOS** | **PRECIO(S) LEÍDO(S) EN VOZ ALTA** | | **CORRECCIONES** | | **DESCUENTOS NO CONDICIONADOS** | | | **PRECIO FINAL** |
| **LICITANTE**  A) | **MONEDA(S)**  B) | **MONTO(S)**  C) | **ERRORES DE CÁLCULO**  D) | **MONTOS PROVISIONALES**  E) | **PRECIO(S) CORREGIDO(S) DE LA OFERTA**  F) = C) + D) - E) | **PORCENTAJE**  G) | **MONTOS**  H) | **PRECIO(S) DE LA OFERTA CORREGIDO(S) O REBAJADO(S)**  I) = F) - H) |
| Electrificadora de Honduras, S.A. de C.V. | Lempira | L. 2181,140.84 | L.0.00 | L.0.00 | L. 2181,140.84 | 0.00% | L.0.00 | L. 2181,140.84 |
| Diseños Eléctricos Comerciales, S. de R.L. de C.V. | Lempira | L. 2236,404.45 | L.0.00 | L.0.00 | L. 2236,404.45 | 0.00% | L.0.00 | L. 2236,404.45 |

1. Una vez efectuadas las correcciones aritméticas citadas en el numeral anterior, e identificándose la oferta más baja, el Comité Evaluador de Ofertas, procedió a realizar la “Evaluación para la calificación” en base a los criterios de Aprobación/Rechazo establecidos en el Documento Base de Licitación, siendo los resultados obtenidos los siguientes:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LICITANTE** | **MONTO DE LA OFERTA** | | **CUMPLE/NO CUMPLE**  **CON LOS CRITERIOS DE CALIFICACIÓN ESTABLECIDOS EN EL DOCUMENTO BASE DE LICITACIÓN** | | | | | |
| **MONTO OFERTADO** | **MONTO EVALUADO** | **DOCUMENTACIÓN QUE DEBE ACOMPAÑARSE A LA OFERTA** | **ELEGIBILIDAD** | **SITUACIÓN FINANCIERA** | **EXPERIENCIA GENERAL Y ESPECÍFICA EN RELACIÓN A LA OBRA LICITADA** | **PERSONAL CLAVE SOLICITADO EN EL DOCUMENTO BASE** | **EQUIPOS REQUERIDOS PARA REALIZAR LA OBRA** |
| Electrificadora de Honduras, S.A. de C.V. | L. 2181,140.84 | L. 2181,140.84 | SI | SI | SI | SI | SI | SI |

1. En función de lo anterior, el Comité de Evaluación de Ofertas, en uso de las facultades que su investidura le confiere, acordó adjudicar el contrato a la Sociedad Mercantil que, cumpliendo con los requisitos de calificación establecidos en el Pliego de Condiciones, ofertó el precio más bajo, siendo el resultado del proceso el siguiente:

**ADJUDICACIÓN PROPUESTA DEL CONTRATO**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Licitante cuya oferta responde a lo solicitado y se evalúa como la más baja. |  | |
| a) Nombre | **ELECTRIFICADORA DE HONDURAS, S.A. DE C.V.** | |
| b) Dirección | Barrio Suyapa, 13 Avenida. Calle #54 Sur Oeste; San Pedro Sula, Cortés, Honduras, C.A. | |
| 2. | Si la oferta es de una asociación en participación o grupo, indicar todos los participantes, su nacionalidad y las proporciones estimadas del contrato | -NO APLICA- | |
| 3. | Nacionalidad de la firma o asociación | Hondureña | |
| 4. | Fecha estimada (mes y año) de la firma del contrato | Agosto 2015 | |
| 5. | Plazo estimado de terminación del contrato (meses) | Cuatro (04) meses | |
| 6. | Precio(s) de la oferta leído(s) en voz alta | Moneda(s) | Monto(s) o porcentaje(s) |
| Lempira | L. 2,181,140.84 |
| 7. | Correcciones de errores | Lempira | L.0.00 |
| 8. | Descuentos | - | L.0.00 |
| 9. | Otros ajustes | - | L.0.00 |
| 10. | Adjudicación propuesta | Lempira | L. 2,181,140.84 |
| 11. | Categoría de los desembolsos | Sub-Proyectos | |