

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : EMPRESA DE SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD DEL NOR OESTE DEL PERU S.A. ELECTRO NOR OESTE SA

Nomenclatura : AS-SM-56-2023-ELECTRONOROESTE SA (ENOSA)-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Consultoría de Obra

Descripción del objeto : ELABORACIÓN DEL ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE REDES DE MT Y BT DE 38 SED: CANOAS DE PUNTA SAL

Ruc/código : 20603926065

Fecha de envío : 24/08/2023

Nombre o Razón social : GAMMA ELECTRIC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA

Hora de envío : 23:50:22

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Teniendo en cuenta que el Código Nacional de Electricidad tomo IV, considera que el nivel de tensión de 23 kV, es un nivel de tensión aprobado para los sistemas de distribución primaria, así mismo considera que un sub-sistema de sub-transmisión puede ser utilizado para un sub-sistema de distribución primaria.

Las consultorías de obras similares, que se indican en las bases integradas, se definen como las consultorías de obras de sistemas de distribución.

Por lo antes indicado, se solicita al comité de selección, tenga a bien considerar también como valido los servicios de consultoría de obras con niveles de tensión de 23 kV, que corresponda a un sistema de sub trasmisión, aéreo o subterráneo.

Debe tener presente que en pronunciamientos del OSCE, se indica que las experiencia que presenta el postor en su oferta, no debe coincidir literalmente con lo que en las bases se ha definido como similar; para que el Comité de Selección, no realice evaluaciones subjetivas, es que debe tomarse en cuenta el sustento que se detalla en el primer párrafo el cual corresponde a lo que se indica en el Código Nacional de Electricidad - Tomo IV.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.2 **Literal:** C **Página:** 157

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria precisan que:

Se acoge, debido a que de acuerdo con la evaluación técnica y normativa sustentada en el Código Nacional de Electricidad (Suministro 2011) en su regla 017.A Niveles de tensión, define lo siguiente de manera literal: Media Tensión: 20, kV; 22,9 kV; 33 kV; 22,9 / 13,2 kV y 33 / 19 kV; por lo tanto el valor de tensión de 23 kV se encontraría dentro del rango estipulado para media tensión como lo indica la norma vigente y no a la citada por el postor.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

El comité de selección en coordinación con el área usuaria integran y modifican en el numeral 10, del capítulo III del requerimiento y en el literal B del numeral 3.2, respecto a la experiencia del personal clave:

a) Mejoramiento y/o ampliación de redes de distribución primaria, secundaria y alumbrado público; y/o b) Ampliación y Remodelación de Redes de Distribución Primaria, Secundaria y Alumbrado Público; y/o c) Alimentadores en Media Tensión hasta 33kV de acuerdo al Código Nacional de Electricidad (Suministro 2011) y/o d) Remodelación y/o rehabilitación de alimentadores en Media Tensión hasta 33kV de acuerdo al Código Nacional de Electricidad (Suministro 2011)

Así como en el numeral 10, capítulo III del requerimiento y literal C del numeral 3.2, respecto a los servicios de consultoría de obra similares, solo se modifica e integra lo siguiente:

(¿)Alimentadores en Media tensión hasta 33 kV de acuerdo al Código Nacional de Electricidad (Suministro 2011)