

INFORME DE RESULTADO DE LA LICITACIÓN

BID-L1223-RSND-CNELEOR-ST-OB-004 “REPOTENCIACION DE LA S/E LA IBERIA”

Presupuesto referencial: USD \$1'037.634,81 incluido IVA

Nombres de los oferentes y precios que se leyeron en el acta de apertura en voz alta:

Número de oferente	Nombre del oferente	Oferta incluido IVA
Oferente Nro.1	SISELEC SISTEMAS ELECTRICOS S.A	\$ 1'076.863,35
Oferente Nro.2	ENERGYCONTROL S.A	\$ 1'037.634,77

Nombres y precios evaluados:

Número de oferente	Nombre del oferente	Oferta incluido IVA
Oferente Nro.1	SISELEC SISTEMAS ELECTRICOS S.A	\$ 1'076.863,35

Ofertas rechazadas:

Nombre del oferente	Razón de rechazo de la oferta
ENERGYCONTROL S.A	<ul style="list-style-type: none"> No cumple con la sección III, Clausula 4 de las IAO de los pliegos al presentar equipos : transformador de Corriente y Transformador de Potencial cuya procedencia es del país de Turquía el cual no es miembro del BID.

Oferente seleccionado para adjudicación:

Número de oferente	Nombre del oferente	Oferta incluido IVA
Oferente Nro. 1	SISELEC SISTEMAS ELECTRICOS S.A	\$ 1'076.863,35

Resumen del alcance del contrato y plazo de ejecución:

La Licitación BID-L1223-RSND-CNELEOR-ST-OB-004, “REPOTENCIACION DE LA S/E LA IBERIA”, comprende:

- Implementación de nueva bahía de 69 kV para transformador de potencia incluyendo todo el equipamiento de la misma en pórtico existente.
- Implementación de un nuevo transformador de potencia de 20/24 MVA incluyendo todos sus sistemas de control y protección.
- Implementación de un nuevo pórtico metálico de 13.8 kV de al menos 6 bahías para alimentador, una bahía para servicios auxiliares y una bahía para interruptor principal.
- Interconexión entre nuevas bahías de 13.8 kV y las posiciones de salida de alimentadores existentes.
- Contemplar la instalación de interruptores de tipo tanque muerto con sus respectivos equipos de protección para todas las posiciones de 69kV y posiciones generales de barra de 13.8 kV.
- La construcción será total y será considerada mediante implantaciones, estructuras modulares, accesos que no interfieran y se acoplen con la estructura y equipamiento existente.

El Plazo es de 330 días calendario contados a partir del día siguiente de la notificación de la acreditación del anticipo en la cuenta del contratista.