



CONCURSO N° ALBE 2401

AMPLIACIÓN LÍNEA DE ALTA TENSIÓN 220 kV Y 132 kV ENTRE ALUMBRERA Y BELÉN Y NUEVAS ESTACIONES TRANSFORMADORAS EL EJE Y BELÉN

Capítulo V - Anexo A - Planilla de Cotización Suministro Origen Nacional

Proponente:

Concurso N°

Item N°	DESCRIPCION	Unid.	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total
1	<p>TRAFO POT 3F AT</p> <p>Transformador de Potencia 132/33/13,2 kV – 30/30/30 MVA - ONAF, con regulación bajo carga en devanado de 132 kV y regulación sin tensión en devanado de 34,5 kV.</p> <p>Destino: Ampliación de la Estación Transformadora Belén.</p>	un	1		
2	<p>TRAFO POT 3F AT</p> <p>Transformador de Potencia 220/132/33 kV – 60/60/60 MVA - ONAF, con regulación bajo carga en devanado de 220 kV.</p> <p>Destino: Estación Transformadora El Eje</p>	un	2		
3	<p>REPUESTO TRANSFORMADOR DE POTENCIA</p> <p>Se deberá proveer un (1) conjunto completo para Transformador de 220/132/34.5 kV - 60/60/60 MVA de los repuestos que se indican a continuación y deberán ser idénticos a los equipos provistos con la máquina:</p> <p>Un (1) Aislador pasa tapa tipo condensador para AT. Un (1) Aislador pasa tapa de porcelana sólida completo para MT. Un (1) Aislador pasa tapa de porcelana sólida completo para BT. Un (1) Aislador de neutro de porcelana sólida para AT. Un (1) Aislador de neutro de porcelana sólida para MT. Un (1) Motoventilador. Un (1) Válvula de sobrepresión de cuba. Un (1) Relé de Buchholz. Un (1) Nivel magnético.</p>	un	1		
4	<p>REPUESTO TRANSFORMADOR DE POTENCIA</p> <p>Se deberá proveer un (1) conjunto completo para Transformador de 132/33/13.2 kV - 30/30/30 MVA de los repuestos que se indican a continuación y deberán ser idénticos a los equipos provistos con la máquina:</p> <p>Un (1) Aislador pasa tapa tipo condensador para AT. Un (1) Aislador pasa tapa de porcelana sólida completo para MT. Un (1) Aislador pasa tapa de porcelana sólida completo para BT. Un (1) Aislador de neutro de porcelana sólida para AT. Un (1) Aislador de neutro de porcelana sólida para MT. Un (1) Motoventilador. Un (1) Válvula de sobrepresión de cuba. Un (1) Relé de Buchholz. Un (1) Nivel magnético.</p>				

Precio Total Oferta sin IVA:

IVA (..... %):

Total IVA Incluido:.....

Nota aclaratoria N° 1: Todos los elementos cotizados deben estar de acuerdo con la Especificación Técnica E-GEN-0-00-E-ET-301 y Documentos Complementarios

Nota aclaratoria N° 2: El suministro será inspeccionado por personal de Calidad de INTESAR y/o Transnoa

Nota aclaratoria N° 3: Es parte del suministro la entrega del aceite para el primer llenado

Documentación a presentar con la oferta / al ser adjudicado :

- Folleto del suministro
- Protocolos de ensayos de Rutina
- Ensayos de tipo (Exigido por el Pliego de Especificaciones Técnicas)
- PDTG
- Planos embalaje