

RAZON SOCIAL :  
ATENCION :  
PROYECTO :

Referencia:

Fecha: 17/05/2013

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	MON	UNIT.	TOTAL
1	<b>Interruptor de potencia 72.5 KV</b>  Interruptor de potencia 66 kV co mecanismo de accionamiento monopolar,medio de extinción de arco con gas SF6, 325 kV BIL, 31mm/kV, 2000A  Marca: Modelo:	2.00	US\$	35,317.00	70,634.00
2	<b>Transformador de corriente 66kV</b>  Transformador de corriente 66kV, 300/5-5 A, 325 kV BIL, línea de fuga 31 mm/kV Core 1 - Cl. 5P20, 30 VA Core 2 - Cl. 0.2 , 15 VA Incluye: estructuras de soporte y cajas de agrupamiento  Marca: Modelo:	6.00	US\$	7,168.00	43,008.00
3	<b>Transformador de tensión 66 kV</b>  Transformador de tensión 66 kV, 66000/V3:120/V3:120/V3 V, 325 kV BIL, línea de fuga 31mm/kV Winding 1- Cl. 3P, 30 VA Winding 2- Cl. 0.2, 30 VA Incluye: Estructuras de soporte y cajas de agrupamiento  Marca: Modelo:	3.00	US\$	6,086.00	18,258.00
4	<b>Repuestos para Interruptor</b>  Incluye: - 01 balón de reserva de Gas SF6 de 25 kg. - 06 bobinas de apertura - 06 bobinas de cierre - 02 motor de carga de resorte de accionamiento - 01 equipo de llenado de gas  Marca: Modelo:	1.00	US\$	5,946.00	5,946.00
5	<b>Interruptor de potencia tripolar 72.5 kV</b>  Interruptor de potencia 66 kV co mecanismo de accionamiento tripolar,medio de extinción de arco con	0.00	US\$	0.00	0.00

	gas SF6, 325 kV BIL, 31mm/kV, 2000A				
	Marca: Modelo:				
6	<b>Interruptor de potencia tripolar 72.5 kV (Alternat</b>  Interruptor de potencia 72.5 kV con mecanismo de accionamiento tripolar, medio de extinción de arco con gas SF6, 325 kV BIL, 25mm/kV,  Marca: Modelo:	1.00	US\$	23,275.00	23,275.00

**CONDICIONES COMERCIALES:**

Precios	:	Expresados en Dólares Americanos (USD) por los equipos puestos en sus almacenes en Lima. Los precios no incluyen IGV. Los precios incluyen el servicio de supervisión de la instalación por parte de nuestro especialista en el área de Lima. En el caso de reclosers y reguladores, los precios incluyen el servicio de nuestro especialista, en el área de Lima, para la calibración y programación del relé o unidad de control. Para trabajos de supervisión fuera de Lima, el cliente sume los costos de movilización y viáticos de nuestro especialista designado.
Plazo de Entrega	:	160 días, contados desde la fecha de emisión de la Orden de Compra, de la fecha de aprobación de los planos y de la fecha del pago del adelanto; LO QUE OCURRA ÚLTIMO. Los planos para aprobación deberán ser devueltos en un plazo no mayor a siete (7) días.
Lugar de Entrega	:	Almacenes Lima.
Forma de Pago	:	50% de Adelanto, saldo contra entrega de los equipos.
Garantía	:	Los equipos están garantizados contra cualquier defecto de fabricación o mano de obra por un periodo de DOCE (12) MESES a partir de la entrega. Para la aplicación de la garantía, los equipos deberá contar con la constancia de supervisión de la instalación por nuestro especialista.
Validez	:	Treinta (30) días a partir de la fecha.