

COTIZACION Nro 0067-ETT-1

RAZON SOCIAL : ELECTRO ORIENTE-Empresa
Regional de Servicio Público de
Electricidad del Or

Referencia: efgh

ATENCION : Edgar Gomez
PROYECTO : Hidroelectrica II

Fecha: 23/11/2012

ITEM	DESCRIPCION	METRADO		PRECIO		
		UNID	CANT.	MON.	UNIT.	TOTAL
1	Interruptor Tanque Vivo 36kV		2.00	US\$	21025	42049
	Tension Nominal 36 kV					
	Corriente Nominal 2000 A					
	Corriente de Cortocircuito 25 kA					
	Nivel de Aislamiento 170 kVp					
	Frecuencia 60 Hz					
	Linea de Fuga 25 mm/kV					
	Con mecanismo de operación eléctrica, auto-recierre trifásico.					
	Voltaje auxiliar 220 Vdc, motor 110 Vac. Incluye estructura soporte.					
	Linea de fuga: 31mm/kV.					
	Marca: EMA					
	Modelo: VEE 36					
2	Seccionador Linea		2.00	US\$	16822	33643
	Tension Nominal 36 kV					
	Corriente Nominal 630 A					
	Corriente de Falla 20 kA					
	Tipo de Apertura Vertical					
	Cuchilla de Puesta a Tierra Si					
	Nivel de Aislamiento 170 kVp					
	Tension de Ensayo 70 kV					
	Linea de Fuga 25 mm/kV					
	Frecuencia 60 Hz					
	Tipo de Instalacion Vertical					
	Montaje horizontal y mecanismo de operación eléctrica.					
	No incluye estructura soporte.					
	Marca: ELECTROTAZ					
	Modelo: DE 36/630-EU					
3	Seccionador Barra		3.00	US\$	14340	43020
	Tension Nominal 36 kV					
	Corriente Nominal 630 A					
	Corriente de Falla 20 kA					
	Tipo de Apertura Vertical					
	Cuchilla de Puesta a Tierra No					
	Nivel de Aislamiento 170 kVp					
	Tension de Ensayo 70 kV					
	Linea de Fuga 25 mm/kV					
	Frecuencia 60 Hz					
	Tipo de Instalacion Vertical					

	Montaje horizontal y mecanismo de operación eléctrica. No incluye estructura soporte.					
	Marca: ELECTROTAZ Modelo: DE 36/630					

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	:	90 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.