

COTIZACION Nro 0075-ETT-2

RAZON SOCIAL : TECSUR S.A.  
 ATENCION : Victor Quispe  
 PROYECTO : prueba 2

Referencia: abcd

Fecha: 28/11/2012

ITEM	DESCRIPCION	METRADO		PRECIO		
		UNID	CANT.	MON.	UNIT.	TOTAL
1	<b>Cargador rectificador Trifásico</b>		1.00	US\$	29108	29108
	Tensión Nominal 380 V					
	Fases 3					
	Tensión de salida DC 110 V					
	Corriente nominal 50 A					
	Frecuencia 60 Hz					
	Gabinete GABINETE					
	Marca: BENNING Modelo: THYROTRONIC					
2	<b>Banco de baterías Plomo-Acido Ventiladas</b>		1.00	US\$	32288	32288
	Tensión nominal 110 V					
	Capacidad 200 Ah					
	Numero de Celdas 54					
	Tiempo de vida 20 Años					
	Marca: BAE Modelo: 4 OPzS 200					
3	<b>Seccionador Barra 36kV</b>		3.00	US\$	7170	21511
	Tension Nominal 36 kV					
	Corriente Nominal 630 A					
	Corriente de Falla 25 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 EXTERIOR					
	montaje vertical					
	Marca: ELECTROTAZ Modelo: DE 36/630					
4	<b>Seccionador Linea 36kV</b>		3.00	US\$	8882	26645
	Tension Nominal 36 kV					
	Corriente Nominal 630 A					
	Corriente de Falla 25 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	EXTERIOR					
	montaje vertical						
	Marca: ELECTROTAZ Modelo: DE 36/630-EU						
5	<b>Interruptor Tanque Vivo 24kV</b>		2.00	US\$	21087	42175	
	Tension Nominal	24 kV					
	Corriente Nominal	630 A					
	Corriente de Cortocircuito	25 kA					
	Nivel de Aislamiento	150 kVp					
	Tension de Ensayo	60 kV					
	Frecuencia	60 Hz					
	Linea de Fuga	25 mm/kV					
	Incluye estructura de soporte						
	Marca: EMA Modelo: VEE 24						

#### 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.