

## COTIZACION Nro FL-0378-1

RAZON SOCIAL : ELECTRONOROESTE

Referencia:

Tel.:

ATENCION :

PROYECTO : Cotizacion referencial de un  
reconector para SET  
Chuclucanas-ENOSA

Fecha: 11/10/2013

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	MON	UNIT.	TOTAL
1	<b>RECLOSER ENCAPSULADO SOLIDO 27 kV</b> Tensión Nominal 27 kV Fases 3 Corriente nominal 630 A Corriente de falla 12.5 kA Nivel de Aislamiento 150 kVp Frecuencia 60 Hz <b>INTERRUPTOR DE RECIERRE AUTOMÁTICO</b> <b>TRIPOLAR 27kV, 150kVp-BIL, 630A,</b> 12,5kA, 60Hz, encapsulado en Resina Cicloalifática y camara de extincion de arco en vacío, carcasa de acero inoxidable, para montaje en estructura tipo Poste Tipo de Control: Relé Microprocesador N° de Operaciones de Cierre: 4 Disparos - 3 Recierres. Precisión del CT 1%, Ratio 500:1 Incluye: - Relé de protección electrónico. Protección por sobrecorriente entre fases, fase-tierra y sensitiva a tierra. - Medición de parámetros electricos: tensión, corriente, kW, kWh, f.d.p., demanda en Watts y VARs, frecuencia. - Oscilografía - RTU con protocolo de comunicación DNP 3.0 para automatización, transmisión de data, estados y control a distancia - Aisladores de Resina - Gabinete de control con espacio preparado para instalación de modem de comunicación o radio. - Cargador-rectificador y batería de respaldo. - Estructura soporte tipo Poste - Cables de Control - Transformador auxiliar de Alimentacion 22.9//0.22kV.  Marca: ENTEC Modelo: EPR-2	1.00	US\$	18,248.00	18,248.00
2	<b>Servicio de desmontaje de Recloser Existente y montaje de nuevo recloser, Pruebas y puesta en servicio.</b>	1.00	US\$	11,538.00	11,538.00

	El servicio incluye: - Desmontaje de Recloser Existente. - Montaje de nuevo Recloser, conexión a la red de media tensión. - Pruebas y Puesta en Servicio. - Capacitación				
3	<b>Transformador de Corriente para Medida 24 kV</b> Tension Nominal 24 kV Relacion de Transformacion 200 / 1 Potencia del Secundario 10 VA Clase 0.2 Corriente de Falla 12.5 kA Nivel de Aislamiento 125 kVp Tension de Ensayo 50 kV Linea de Fuga 31 mm/kV Frecuencia 60 Hz Tipo de Instalacion Exterior Relación de Transformación: 200 / 1 A 10 VA, Cl. 0.2 IL: 24 / 50 / 125 kV 12.5 kA 60 Hz IEC  Marca: RITZ Modelo: GIFK 24	3.00	US\$	2,042.00	6,126.00

## CONDICIONES COMERCIALES:

Precios :  
 Plazo de Entrega :  
 Lugar de Entrega :  
 Forma de Pago :  
 Garantía :  
 Validez :