

COTIZACION Nro FL-0760-1

RAZON SOCIAL : MANUFACTURAS INDUSTRIALES

Referencia:

MENDOZA S.A. - MIMSA Cal. Omicron Nro. 105 - Callao

Tel.: 4648622

ATENCION : Ricardo Matos

PROYECTO: Recloser 27kV - 38kV Fecha: 26/11/2013

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	MON	UNIT.	TOTAL
1	Recloser 27kV  Reconectador automático encapsulado en gas SF6 y cámara de extinción de arco en vacío, carcasa de acero inoxidable, para montaje en estructura tipo poste.  INTERRUPTOR DE RECIERRE AUTOMÁTICO TRIPOLAR 27kV, 150kVp-BIL, 630A, 12,5kA, 60Hz Tipo de Control: Relé Microprocesador N° de Operaciones de Cierre: 4 Disparos - 3 Recierres. Incluye:  Relé de protección electrónico. Protección por sobrecorriente entre fases, fase-tierra y sensitiva a tierra.  Medición de parámetros eléctricos: 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 Goma Silicón  Gabinete de control con espacio preparado para instalación de módem de comunicación o radio.  Cargador-rectificador y batería de respaldo.  Estructura soporte tipo poste  Cables de Control  Transformador auxiliar de tensión 22.9 / 0.22 kV	1.00	US\$	14,803.00	14,803.00
2	Recloser 38kV  Reconectador automático encapsulado en gas SF6 y cámara de extinción de arco en vacío, carcasa de acero inoxidable, para montaje en estructura tipo poste.  INTERRUPTOR DE RECIERRE AUTOMÁTICO TRIPOLAR 38kV, 170kVp-BIL, 630A, 12,5kA, 60Hz Tipo de Control: Relé Microprocesador N° de Operaciones de Cierre: 4 Disparos - 3 Recierres. Incluye:  - Relé de protección electrónico. Protección por sobrecorriente entre fases, fase-tierra y sensitiva a tierra.  - Medición de parámetros eléctricos: tensión, corriente, kW, kWH, f.d.p., demanda en Watts y VARs,	1.00	US\$	20,894.00	20,894.00

ELECTROWERKE S.A. RUC 20386239828 Telef. : 271-2700

Fax: 355-2184



frecuencia.			
- Oscilografía			
- RTU con protocolo de comunicación DNP 3.0 para			
automatización, transmisión de data, estados y control			
a distancia			
- Aisladores de Goma Silicón			
- Gabinete de control con espacio preparado para			
instalación de módem de comunicación o radio.			
- Cargador-rectificador y batería de respaldo.			
- Estructura soporte tipo poste			
- Cables de Control			
- Transformador auxiliar de tensión 22.9 / 0.22 kV			

## **CONDICIONES COMERCIALES:**

Precios : Expresados en Dólares Americanos (USD) por los equipos puestos en sus almacenes

en Lima. Los precios no incluyen IGV.

Plazo de Entrega : 15 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) dias.

Lugar de Entrega : En sus almacenes en 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.

ELECTROWERKE S.A. RUC 20386239828 Telef. : 271-2700 Calle Maria Reiche 159, 4to. Piso Urb. Higuereta - Surco Lima, Peru Fax : 355-2184

2/2