

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

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) días.
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.