

## COTIZACION Nro FL-0761-1

RAZON SOCIAL : CORPORACIÓN MAZA S.A.C.

Referencia:

Tel.:

ATENCION : WILFREDO VILLANUEVA

PROYECTO : Electrificación de localidades de Relave  
y Llamellín

Fecha: 27/11/2013

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	MON	UNIT.	TOTAL
1	<b>REGULADOR DE TENSIÓN MONOFÁSICO 14.4 KV</b>  Marca : HOWARD INDUSTRIES (procedencia : USA) Modelo : SVR 14.4 Tensión nominal 14400/24940 Y KV Potencia aparente 72 KVA Corriente nominal 150 KVP Frecuencia 60 Hz Tensión nominal del sistema : 13.8 KV BIL : 95 KV Intensidad nominal : 100 amperios Montaje : exterior Clase de enfriamiento : AA (no forzado) Resistencia mecánica y térmica a los cortocircuitos : 25 In / 2 segundos INCLUYE : - Unidad de control del regulador de tensión tipo UVR-1 - Indicador mecánico de posición de los taps. - Placa de datos. - Válvula de drenaje de aceite con tomador de muestras. - Aisladores de porcelana - Motor eléctrico para accionamiento de taps. - Indicador de nivel de aceite. - 03 Seccionadores by pass	3.00	US\$	16,861.00	50,583.00
2	<b>SECCIONADOR BY PASS</b>  Seccionador tipo By-pass, con las siguientes características técnicas : Marca : CAVANNA (procedencia : Argentina) Modelo : ACB27-600 Tensión de servicio : 27 KV Corriente nominal : 630 amperios Corriente de cortocircuito (1 seg.) : 15 KA Tensión de ensayo entre polos a frecuencia industrial : 75 KV Tensión de impulso entre polos : 150 KV	3.00	US\$	1,490.00	4,470.00
3	<b>PARARRAYOS DE LINEA DE 21KV</b>  Pararrayos marca : CROMPTON GREAVES (procedencia : India) Modelo : ZLA2017 Tensión nominal : 27 KV	23.00	US\$	236.00	5,428.00

	Tensión de operación continua "MCOV" : 17 KV				
	Clase : 2				
	Corriente de descarga nominal : 10 KA				
	Frecuencia : 60 Hz				

**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.