

COTIZACION NRO 0051-ETT-2

Empresa : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA DE
AREQUIPA S.A. - EGASA
Pj. Ripacha Nro. 101 - Arequipa - Arequipa
Tel.: 54 241966 / 54 219317

Referencia:

Contacto : Alejandro Salas

Proyecto : REEMPLAZO DE BANCOS DE BATERIAS

Fecha: 30/09/2014

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	MON.	UNIT.	TOTAL
1	Banco de baterías Plomo-Acido Ventiladas	2.00	US\$	25,451.00	50,902.00
	Tensión nominal 48 V				
	Capacidad 420 Ah				
	Numero de Celdas 23				
	Tiempo de vida 20 Años				
	Marca: BAE Modelo: 5 OGi 400				
2	Banco de baterías Plomo-Acido Ventiladas	2.00	US\$	12,377.00	24,754.00
	Tensión nominal 125 V				
	Capacidad 800 Ah				
	Numero de Celdas 60				
	Tiempo de vida 20 Años				
	Marca: BAE Modelo: 10 OGi 800				

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 suma 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.