

FECHA: Abril 23 del 2024
SRS: Ing. Saverio Zambrano
ATT: Ing. Saverio Zambrano
REFE: Tablero de transferencia automática

PROFORMA : PROF.CL.23-04-2024-28

CANT	DESCRIPCION	P. UNIT	P. TOTAL
1	<p>DISEÑOS ASBUILT - DIAGRAMAS DE FUERZA Y CONTROL</p> <p>Diseños desarrollados por nuestro equipo de ingeniería en: EPLAN ELECTRIC P8. AUTOCAD 2020.</p>		
A CONTINUACION PRESENTAMOS NUESTRA OFERTA POR LA PROVISION DE LOS SIGUIENTES MATERIALES:			
1	<p>ITEM 1.- TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMATICA DE 300AMP - 220V - 2F- 60HZ</p> <p>Tablero tipo Caja, medidas: (alto: 160cm. x Ancho: 80cm. x profundidad: 40cm.) elaborada en plancha galvanizada de 1.4mm, tratamiento químico de limpieza por inmersión en caliente (fostatizado y desengrasado) aplicación de pintura electrostática epoxi-poliéster horneable color RAL 7032 (Beige) - 80 a 100 micras, caucho, sobretapa y cerradura de seguridad con llave, fabricado bajo el proceso de certificación ISO 9001-2015.</p> <p>Segun diseños y especificaciones, contiene:</p> <p>1 Transferencia automática tipo Breaker CVS de 3P-320 A contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 2 Unidades Motorizadas 3P-320 Amp. * Unidad de control automático ACP+UA * Dispositivo de interbloqueo eléctrico IVE * Dispositivo de interbloqueo mecánico * Bloques de contactos auxiliares <p>1 Supervisor de fases monofásico ICM-492 contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Monitores de tensión monofásica * Protección contra: desequilibrios de fase. * Sobretensión/subtensión. * Pérdida de fase. * Desbalances de voltajes. * Secuencia invertida. <p>2 Disyuntor de protección de control EZ9, 2P-06 AMP marca Schneider Electric con capacidad de interrupción, lcu: 10kA a 230 Vac., para riel din.</p> <p>1 Reloj digital programador semanal a 220Vac. marca CHINT</p> <p>ADEMÁS CONTIENE:</p> <p>1 Juego de barras (barra 1/4 x 1" - 422 Amp c/barra) para fases pintadas RST para transferencia de 300</p> <p>1 Juego de barra de cobre para neutro y tierra pintadas.</p> <p>1 Juego de aisladores portabarras</p> <p>1 Juego de placas exteriores - interiores con el nombre del tablero</p> <p>1 Juegos de pernos, tuercas, cables, acrílico de protección, marquillas, terminales de compresión para disyuntores secundarios, completamente armado.</p> <p>NOTA: Para el funcionamiento trifásico de la transferencia en un futuro, tendrían que ser rememplazados el supervisor de voltaje y aumentar un disyuntor secundario de tres polos</p>	\$ 5.250,00	\$ 5.250,00
	SUMAN		\$ 5.250,00
	DESCUENTO ESPECIAL	-3%	\$ -157,50
	SUBTOTAL		\$ 5.092,50
	IVA	15%	\$ 763,88
	TOTAL		\$ 5.856,38
<p>CONDICIONES COMERCIALES:</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 2 - 3 días laborables (salvo venta previa de equipos), una vez recibido anticipo y dando la aprobación de planos estructurales.</p> <p>VALIDEZ DE LA OFERTA: 30 días</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: Bodegas Tablicon - Guayaquil</p> <p>FORMA DE PAGO: 50% anticipo y saldo contraentrega</p> <p>GARANTÍA: La garantía es de un año por falla de fabricación, lo cual empieza a regir a partir de la fecha de entrega de los equipos; esta garantía no cubre daños por mal manejo, sobre tensiones continuas, partes y piezas por mal desgaste</p> <p>Esperando vernos favorecido con nuestro pedido, quedamos a sus gratas órdenes para atender a cualquier consulta o información adicional que requiera.</p>			

TABLICON S.A.

Ing. Carlos León
VENTAS & PROYECTOS
ventas1@tabliconsa.com
Teléfono: 04-3731400 ext.3102
Celular: 0985885627