

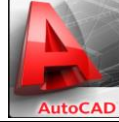


FECHA: Febrero 14 del 2023

SRS: INNOVATRONICA

ATT: INNOVATRONICA

REFE: Tablero eléctrico

	<b>DISEÑOS ASBUILT - DIAGRAMAS DE FUERZA Y CONTROL</b> Diseños desarrollados por nuestro equipo de ingeniería en: EPLAN ELECTRIC P8. AUTOCAD 2020.		
---	---	---	---

A CONTINUACION PRESENTAMOS NUESTRA OFERTA POR LA PROVISION DE LOS SIGUIENTES MATERIALES:

CANT	DESCRIPCION	P. UNIT	P. TOTAL
1	<p><b>ITEM 1.- TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA DE 500 AMP - 3F - 220 VAC - 60HZ</b></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 (80-100 micras), caucho y cerradura con llave, fabricado bajo el proceso de certificación ISO 9001-2015.</p> <p>Segun diseños y especificaciones, contiene: <b>TRANSFERENCIA AUTOMATICA DE 500AMP</b></p> <p>1 Transferencia automática tipo Breaker CVS de 3P-500 A contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* 2 Unidades Motorizadas 3P-500 Amp.</li> <li>* Unidad de control automático ACP+UA</li> <li>* Dispositivo de interbloqueo eléctrico IVE</li> <li>* Dispositivo de interbloqueo mecánico</li> <li>* Bloques de contactos auxiliares</li> </ul> <p>1 Supervisor de fases trifásico contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Monitores de tensión trifásica.</li> <li>* Protección contra: desequilibrios de fase.</li> <li>* Sobretensión/subtensión.</li> <li>* Pérdida de fase.</li> <li>* Desbalances de voltajes.</li> <li>* Secuencia invertida.</li> </ul> <p>1 Disyuntor de protección de control EZ9, 3P-06 AMP marca Schneider Electric con capacidad de interrupción, Icu: 6kA a 440 Vac, para riel din.</p> <p>1 Disyuntor de protección de control EZ9, 2P-06 AMP marca Schneider Electric con capacidad de interrupción, Icu: 6kA a 440 Vac, para riel din.</p> <p>1 Reloj programador digital 220V</p> <p><b>ADEMAS CONTIENE:</b></p> <p>1 Juego de barras (barra 3/8 x 1" - 515 Amp) para fases pintadas RST para barraje principal de 500Amp</p> <p>1 Juego de barras pintadas para Neutro y tierra.</p> <p>1 Juego de aisladores portabarra</p> <p>1 Juego de terminales amarras plásticas, acrílico, cables, etc.</p>	\$ 4,770.00	\$ 4,770.00
	<b>SUMAN</b>		\$ 4,770.00
	<b>DESCUENTO ESPECIAL</b>	-5%	\$ -238.50
	<b>SUBTOTAL</b>		\$ 4,531.50
	<b>IVA</b>	12%	\$ 543.78
	<b>TOTAL</b>		\$ 5,075.28
	<p><b>CONDICIONES COMERCIALES</b></p> <p><b>TIEMPO DE ENTREGA:</b> 5 - 7 días laborables (salvo venta previa de los equipos), el tiempo de entrega empieza a partir del recibo del anticipo y aprobados los planos estructurales realizados por Tablicon.</p> <p><b>VALIDEZ DE LA OFERTA:</b> 4 días</p> <p><b>LUGAR DE ENTREGA:</b> Bodegas de Electroleg - Quito</p> <p><b>FORMA DE PAGO:</b> 50% de anticipo, saldo previo entrega</p> <p><b>GARANTÍA:</b> 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, sobretensiones continuas, partes y piezas por mal desgaste.</p> <p>Esperando vernos favorecido con vuestro pedido, quedamos a sus gratas órdenes para atender a cualquier consulta o información adicional que requiera.</p> <p><b>TABLICON S.A.</b></p> <p>Ing. Nicole Molina VENTAS &amp; PROYECTOS <a href="mailto:nmolina@tabliconsa.com">nmolina@tabliconsa.com</a> Teléfono: 3731400 ext.3108 Celular: 0995962192</p>		