




FECHA: Abril 27 del 2024
SRS: Plastisack
ATT: Plastisack
REFE: Tableros Eléctricos - Transferencia Automática

	<p>DISEÑOS ASBUILT - DIAGRAMAS DE FUERZA Y CONTROL 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:

CANT	DESCRIPCION	P. UNIT	P. TOTAL
1	<p>ITEM 1.- TRANSFERENCIA AUTOMATICA TIPO BREAKER DE 1600 AMP - TTA - 3F - 440VAC - 60HZ</p> <p>Tablero metálico Modular/autosoportado semiempernado, medidas aproximadas: (Alto: 200cm. x Ancho: 90cm. x Profundidad: 90cm.) elaborado en plancha galvanizada al frío de 1.4mm de espesor, tapas y puerta en plancha galvanizada al frío de 1.4mm de espesor, tratamiento químico de limpieza por inmersión en caliente (fosfatizado y desengrasado) aplicación de pintura electrostática epoxi-poliéster homeable color RAL 7032 (Beige) - 80 a 100 micras, puertas con bisagra, caucho y cerradura tipo manija de tres puntos con llave con cáncamos para poder izar el tablero, adicional base metálica de 10cm de altura, fabricado bajo el proceso de certificación ISO 9001-2015.</p> <p>Segun diseños y especificaciones, contiene:</p> <p>1 Transferencia automática tipo Breaker NS de 3P - 1600 A contiene:</p> <p>2 Unidades Motorizadas 3P - 1600 Amp, regulable (640 - 1600 Amp), marca Schneider Electric</p> <p>1 Dispositivo de interbloqueo mecánico</p> <p>4 Bloques de contactos auxiliares</p> <p style="background-color: #cccccc;">CONTROLADOR DE LA TRANSFERENCIA</p> <p>1 Disyuntor de protección de control NXB - 63H, 2P - 06 AMP, marca Chint con capacidad de interrupción, Icu: 10kA a 440 Vac, para riel din.</p> <p>1 Conmutador automático de redes lovato ATL600</p> <p>1 Contactor tetrapolar AC1 de 25-40AMP - bobina a 220Vac marca Chint</p> <p>4 Rele de 14 pines 220Vac NXJ-A220-4Z1D + base RS-NXJ-4ZC2, marca Chint.</p> <p style="background-color: #cccccc;">MEDICIÓN TRIFÁSICA DE EMPRESA ELÉCTRICA Y GENERACIÓN</p> <p>2 Disyuntor de protección de control NXB-63H, 3P-06 AMP, marca Chint con capacidad de interrupción, Icu: 10kA a 440 Vac, para riel din.</p> <p style="background-color: #cccccc;">PROTECCIÓN ELÉCTRICA PARA SUMINISTRO DE ENERGÍA DESDE EL CONTACTOR TETRAPOLAR</p> <p>2 Disyuntor de protección de control NXB - 63H, 2P - 06 AMP, marca Chint con capacidad de interrupción, Icu: 10kA a 440 Vac, para riel din.</p> <p style="background-color: #cccccc;">EJERCITADOR SEMANAL DEL GENERADOR</p> <p>1 Disyuntor de protección de control NXB - 63H, 2P - 06 AMP, marca Chint con capacidad de interrupción, Icu: 10kA a 440 Vac, para riel din.</p> <p>1 Reloj programador digital - NKG3-M, alimentación 110 - 250VAC, marca Chint</p> <p style="background-color: #cccccc;">ELEMENTOS DE MANIOBRA</p> <p>1 Pulsador negro 1NA - RESET DEL CONTROLADOR, marca Chint</p> <p>1 Selector 3 posiciones 2NA - MAN - O - AUTO, marca Chint</p> <p style="background-color: #cccccc;">LUCES INDICADORAS</p> <p>1 Luz piloto color verde - ENCENDIDO EMPRESA ELÉCTRICA - 220VAC, , marca Schneider Electric</p> <p>1 Luz piloto color rojo - ENCENDIDO GENERACIÓN - 220VAC, marca Schneider Electric</p> <p style="background-color: #cccccc;">ADEMAS CONTIENE:</p> <p>1 Juego de barras (doble barra 3/8 x 2" - 825 Amp c/barra) para fases pintadas con pintura electrostática RST para barraje común de la transferencia automática de 1600 AMP</p> <p>1 Juego de barra (barra 3/8 x 2" - 825 Amp) para Tierra pintado con pintura electrostática</p> <p>1 Juego de aisladores portabarra</p> <p>1 Juegos de pernos, tuercas, anillos, amarras plasticas, aisladores, acrílico/protector de fases, cables, riel din, completamente armado.</p>	\$ 12.000,00	\$ 12.000,00

SUMAN	\$	12.000,00
IVA	12% \$	1.440,00
TOTAL	\$	13.440,00

CONDICIONES COMERCIALES

TIEMPO DE ENTREGA: 4 - 5 días laborales (salvo venta previa de equipos internos), el tiempo de entrega empieza a partir del anticipo y confirmado los diseños.

VALIDEZ DE LA OFERTA: 30 días

LUGAR DE ENTREGA: Bodegas Tablicon Guayaquil, Km 10 1/2 Vía a Daule

FORMA DE PAGO: 50% anticipo, saldo contra entrega

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.

TABLICON S.A.

Ing. Luis Campoverde

Ventas & Proyectos

ventas2@tabliconsa.com

Teléfono: 3731400 ext.3112