




FECHA: Mayo 23 del 2023

SRS: Corporación Favorita SA – W&S

ATT: Srta. Maria Fernanda Serrano

REFE: Tableros Eléctricos - PRY 6 DE DICIEMBRE

	<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.- TABLERO DE DISTRIBUCIÓN - ST-AACC - 630 AMP - 220V Tablero tipo Caja, medidas: (alto: 140cm. x Ancho: 100cm. x profundidad: 50cm.) elaborada en plancha galvanizada de 1.4mm, tratamiento químico de limpieza por inmersión en caliente (fosfatizado y desengrasado) aplicación de pintura electrostática epoxi-poliéster horneable color RAL 7032 (80-100 micras), caucho y cerradura de seguridad con llave, fabricado bajo el proceso de certificación ISO 9001-2015. Segun diseños y especificaciones, contiene:</p>	\$ 3.150,00	\$ 3.150,00
1	Disyuntor principal de protección CVS630N, 3P-630 AMP regulable (250 - 630A) marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 70kA a 220/240 Vac.		
DISTRIBUCIÓN:			
5	Disyuntor secundario de protección EZC100N, 3P-100 AMP FIJO marca Schneider Electric con capacidad de interrupción, Icu: 25kA a 220/240 Vac, con terminales originales.		
7	Disyuntor secundario de protección iC60N, 3P-50 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, 20kA a 230 Vac.		
3	Disyuntor secundario de protección EZ9, 3P-20 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, 10kA a 230 Vac.		
4	Disyuntor secundario de protección EZ9, 2P-32 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, 10kA a 230 Vac.		
5	Disyuntor secundario de protección EZ9, 2P-20 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, 10kA a 230 Vac.		
9	Disyuntor secundario de protección EZ9, 1P-20 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, 10kA a 230 Vac.		
ADEMAS CONTIENE:			
1	Juego de barras (barra 3/8 x 1 1/2" - 648 Amp) para fases pintadas RST		
1	Juego de barras para neutro y tierra pintadas.		
1	Juego de aisladores portabarra		
1	Juego de terminales amarras plasticas, acrilico, cables, etc.		
	SUMAN		\$ 3.150,00
	DESCUENTO ESPECIAL	-7%	\$ -220,50
	SUBTOTAL		\$ 2.929,50
	IVA	12%	\$ 351,54
	TOTAL		\$ 3.281,04
CONDICIONES COMERCIALES			
TIEMPO DE ENTREGA: 2 -3 días laborables (salvo venta previa de equipos internos), el tiempo de entrega empieza a partir de la confirmación de los diseños.			
VALIDEZ DE LA OFERTA: 15 días			
LUGAR DE ENTREGA: Obra WS&A - 6 DE DICIEMBRE			
FORMA DE PAGO: 50% de anticipo, saldo previo 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.			
Esperando vernos favorecido con nuestro pedido, quedamos a sus gratas órdenes para atender a cualquier consulta o información adicional que requiera.			
TABLICON S.A.			
Ing. Alison Suárez VENTAS & PROYECTOS ventas2@tabliconsa.com Teléfono: 3731400 ext.3112 Celular:0985885627			