




FECHA: Julio 14 del 2023
SRS: OBRET
ATT: OBRET
REFE: Tableros eléctricos

PROFORMA : PROF.AS.12-07-2023-01

	<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 TPD-AMP - 500 AMP - 220VAC - 3F - 60HZ Tablero metálico Modular/autosoportado semiempernado, medidas aproximadas: (Alto: 200cm. x Ancho: 50cm. x Profundidad: 80cm.) + 10cm de base elaborado en plancha galvanizada al frío 2mm 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 horneable color RAL 7032 (Beige) - 80 a 100 micras, puertas con bisagra, caucho y cerradura tipo manija de tres puntos con llave, fabricado bajo el proceso de certificación ISO 9001-2015.</p> <p>Segun diseños y especificaciones, contiene:</p> <p>Disyuntor principal de protección CVS630N, 3P-500 AMP regulable (350- 500A) marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 70kA a 220/240 Vac. Con extensiones de barra.</p> <p>ADEMAS CONTIENE:</p> <p>1 Juego de doble barras (3/8 x 1" - 515 Amp) para fases pintadas RST. 1 Juego de barras pintadas para Neutro y tierra. 1 Juego de aisladores portabarras 1 Juegos de pernos, tuercas, cables, completamente armado.</p>	\$ 2.050,00	\$ 2.050,00
1	<p>ITEM 2.- TABLERO DE DISTRIBUCIÓN TD-AMP - 500 AMP - 220VAC - 3F - 60HZ Tablero tipo Caja, medidas: (alto: 140cm. x Ancho: 80cm. x profundidad: 30cm.) 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.</p> <p>Segun diseños y especificaciones, contiene:</p> <p>1 Disyuntor principal de protección CVS630N, 3P-500 AMP regulable (350- 500A) marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 70kA a 220/240 Vac.</p> <p>DISTRIBUCIÓN</p> <p>1 Disyuntor secundario de protección EZC250N, 3P-250 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 50kA a 220/240 Vac. 1 Disyuntor secundario de protección EZC250N, 3P-200 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 50kA a 220/240 Vac. 3 Disyuntor secundario de protección EZC100N, 3P- 75 AMP marca Schneider Electric con capacidad de interrupción, Icu: 25kA a 220/240 Vac. Caja Moldeada. 1 Disyuntor secundario de protección EZC100N, 3P- 30 AMP marca Schneider Electric con capacidad de interrupción, Icu: 25kA a 220/240 Vac. Caja Moldeada.</p> <p>ADEMAS CONTIENE:</p> <p>1 Juego de doble barras (3/8 x 1" - 515 Amp) para fases pintadas RST. 1 Juego de barras pintadas para Neutro y tierra. 1 Juego de aisladores portabarras 1 Juegos de pernos, tuercas, cables, completamente armado.</p>	\$ 2.600,00	\$ 2.600,00
1	<p>ITEM 3.- TABLERO DE DISTRIBUCIÓN TD-AA-AMP - 200 AMP - 220VAC - 3F - 60HZ Tablero tipo Caja, medidas: (alto: 140cm. x Ancho: 80cm. x profundidad: 30cm.) 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.</p> <p>Segun diseños y especificaciones, contiene:</p> <p>1 Disyuntor principal de protección EZC250N, 3P-200 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 50kA a 220/240 Vac. Con terminales originales a la entrada.</p> <p>DISTRIBUCIÓN</p> <p>8 Disyuntor secundario de protección EZC100H, 2P- 60 AMP marca Schneider Electric con capacidad de interrupción, Icu: 25kA a 220/240 Vac. Caja Moldeada.</p>	\$ 1.780,00	\$ 1.780,00

1	<p>8 Disyuntor secundario de protección iC60N, 2P-20 AMP marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 20kA a 230/240 Vac. Para riel din.</p> <p>ADEMÁS CONTIENE:</p> <p>1 Juego de doble barras (1/8 x 1" - 263 Amp) para fases pintadas RST.</p> <p>1 Juego de barras pintadas para Neutro y tierra.</p> <p>1 Juego de aisladores portabarras</p> <p>1 Juegos de pernos, tuercas, cables, completamente armado.</p> <p>ITEM 4.- TABLERO DE BYPASS #1 DE 70KVA - 3F - 220VAC</p> <p>Tablero tipo Caja, medidas: (alto: 140cm. x Ancho: 80cm. x profundidad: 30cm.) 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 de seguridad con llave, fabricado bajo el proceso de certificación ISO 9001-2015.</p> <p>Segun diseños y especificaciones, contiene:</p> <p>3 Disyuntor secundario de protección EZC250N, 3P-250 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 50kA a 220/240 Vac. Con terminales originales.</p> <p>1 Interbloqueo mecánico</p> <p>DISTRIBUCIÓN</p> <p>2 Disyuntor secundario de protección EZC250N, 3P-150 AMP FIJO marca Schneider Electric marco tipo N con capacidad de interrupción, Icu: 50kA a 220/240 Vac.</p> <p>ADEMÁS CONTIENE:</p> <p>1 Juego de barras (barra 1/8 x 1" - 263 Amp c/barra) para fases pintadas RST.</p> <p>1 Juego de barras pintadas para Neutro y tierra.</p> <p>1 Juego de aisladores portabarras</p> <p>1 Juegos de pernos, tuercas, cables, completamente armado.</p>	<p>\$ 1.980,00</p>	<p>\$ 1.980,00</p>
<p style="text-align: right;">SUMAN</p> <p style="text-align: right;">DESCUENTO ESPECIAL</p> <p style="text-align: right;">SUBTOTAL</p> <p style="text-align: right;">IVA</p> <p style="text-align: right;">TOTAL</p>		<p>\$</p> <p>-10%</p> <p>\$</p> <p>12%</p> <p>\$</p>	<p>8.410,00</p> <p>-841,00</p> <hr/> <p>7.569,00</p> <p>908,28</p> <hr/> <p>8.477,28</p>
<p>CONDICIONES COMERCIALES</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 3 - 4 días laborables (salvo venta previa de equipos internos), el tiempo de entrega empieza a partir del anticipo y confirmado los diseños.</p> <p>VALIDEZ DE LA OFERTA: 15 días</p> <p>LUGAR DE ENTREGA: Bodegas Tablicon - Guayaquil</p> <p>FORMA DE PAGO: 50% de anticipo, saldo previo entrega</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>TABLICON S.A.</p> <p>Ing. Alison Suárez VENTAS & PROYECTOS ventas2@tablicon.com Teléfono: 3731400 ext.3112</p>			