JR. CARLOS GUTIERREZ 448 LA VICTORIA TELEF.: 4723848 FAX: 4722748

Lima, 28 de octubre del 2020

Señores: Ciencia Internacional

Atención: Logística

Referencia: Suministro de Tableros Eléctricos

Estimados Señores

Atendiendo a su solicitud, nos es grato presentar nuestra oferta técnica.

OFERTA TÉCNICA

ITEM QTY DESCRIPCIÓN

001 1 TD-J13 (Mecánica)

220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65 De acuerdo a los datos proporcionados por el cliente

Interruptor Principal

1 ITM MCCB 3 x 63A, BZME, 36kA/240Vac. - 18kA/415Vac. - Eaton

Interruptores derivados

- 3 ITM MCB 25A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 2 ITM MCB 16A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 1 ITM MCB 20A 1p mMC6 clase C 10kA-230Vac IEC 60947 / 6kA-230Vac IEC 60898 Eaton
- 1 ITM MCB 40A 3p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 5 Interruptor diferencial de 25A, 2p, clase AC 30mA IEC 61008-1. Eaton.
- 1 Interruptor diferencial 2x25A, 30mA, serie FH200, tipo AC, ABB

Panel de Barras Cu

- 1 Panel de 18 polos 20 x 3mm. Cu electrolítico
- Espacio de reserva disponible MCB 3 polos
- 1 Barra de Neutro
- 1 Barra de Tierra

Accesorios adicionales

- 1 Contactor IEC 18A AC3, 3p 600V, 10HP/460Vac, 5HP/230Vac, bobina 220VAC, 1NO, EATON
- 1 Base portafusibles + Fusibles de protección para control.
- 1 Interruptor horario digital, 230Vac, 50-60 Hz.
- 1 Selector Modular de 3 posiciones, 22mm., maneta corta, sin retorno, 2NO. M3SS1-10B-KAA. ABB
- Gabinete para adosar, uso Exterior, IP 65, (H)750 x (W)550 x (F)150 mm. Fabricación nacional Plancha metalica galvanizada de 1,5mm, limpieza quimica, fosfatizado, pintura base epoxica, acabado color gris tráfico RAL 7042, de aplicación electrostática. Incluye mandil abisagrado.
- 1 Embalaje local cartón y vinifil para tablero adosado

JR. CARLOS GUTIERREZ 448 LA VICTORIA TELEF.: 4723848 FAX: 4722748

002 1 TD-J18 (Almacén)

220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65 De acuerdo a los datos proporcionados por el cliente

Interruptor Principal

1 ITM MCCB 3 x 32A, BZME, 36kA/240Vac. - 18kA/415Vac. - Eaton

Interruptores derivados

- 3 ITM MCB 25A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 2 ITM MCB 16A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 1 ITM MCB 20A 1p mMC6 clase C 10kA-230Vac IEC 60947 / 6kA-230Vac IEC 60898 Eaton
- 5 Interruptor diferencial de 25A, 2p, clase AC 30mA IEC 61008-1. Eaton.
- 1 Interruptor diferencial 2x25A, 30mA, serie FH200, tipo AC, ABB

Panel de Barras Cu

- 1 Panel de 12 polos 20 x 3mm. Cu electrolítico
- 1 Barra de Neutro
- 1 Barra de Tierra

Accesorios adicionales

- 1 Contactor IEC 18A AC3, 3p 600V, 10HP/460Vac, 5HP/230Vac, bobina 220VAC, 1NO, EATON
- 1 Base portafusibles + Fusibles de protección para control.
- 1 Interruptor horario digital, 230Vac, 50-60 Hz.
- 1 Selector Modular de 3 posiciones, 22mm., maneta corta, sin retorno, 2NO. M3SS1-10B-KAA. ABB
- Gabinete para adosar, uso Exterior, IP 65, (H)700 x (W)550 x (F)150 mm. Fabricación nacional Plancha metalica galvanizada de 1,5mm, limpieza quimica, fosfatizado, pintura base epoxica, acabado color gris tráfico RAL 7042, de aplicación electrostática. Incluye mandil abisagrado.
- 1 Embalaje local cartón y vinifil para tablero adosado

1 TD-J83 (Sala de usos múltiples - SUM) 220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65

De acuerdo a los datos proporcionados por el cliente

Interruptor Principal

1 ITM MCCB 3 x 63A, BZME, 36kA/240Vac. - 18kA/415Vac. - Eaton

Interruptores derivados

- 2 ITM MCB 25A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 2 ITM MCB 16A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 1 ITM MCB 2 x 25A PLS6, 10kA 400Vac. IEC 60947-2 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 2 ITM MCB 32A 3p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 5 Interruptor diferencial de 25A, 2p, clase AC 30mA IEC 61008-1. Eaton.
- 2 Interruptor Diferencial de 4 x 25A 30mA, clase AC mRCM, Eaton

Panel Barras Cu

- 1 Panel de 18 polos 20 x 3mm. Cu electrolítico
- 1 Espacio de reserva disponible MCB 2 polos
- Barra de Neutro
- 1 Barra de Tierra
- 1 Gabinete para adosar, uso Exterior, IP 65, (H)650 x (W)550 x (F)150 mm. Fabricación nacional Plancha metalica galvanizada de 1,5mm, limpieza quimica, fosfatizado, pintura base epoxica, acabado color gris tráfico RAL 7042, de aplicación electrostática. Incluye mandil abisagrado.
- 1 Embalaje local cartón y vinifil para tablero adosado

JR. CARLOS GUTIERREZ 448 LA VICTORIA TELEF.: 4723848 FAX: 4722748

1 TD-J46 (Oficina de visita) 220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65 De acuerdo a los datos proporcionados por el cliente

Interruptor Principal

1 ITM MCCB 3 x 100A , BZME, 36kA-240Vac. - 18kA/415Vac. - Eaton

Interruptores derivados

- 2 ITM MCB 32A 3p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 2 ITM MCB 16A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 1 ITM MCB 32A 3p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 2 Interruptor Diferencial de 4 x 25A 30mA, clase AC mRCM, Eaton
- 2 Interruptor diferencial de 25A, 2p, clase AC 30mA IEC 61008-1. Eaton.
- 1 Interruptor diferencial de 40A, 4p, clase AC 30mA IEC 61008-1. Eaton.

Panel Barras Cu

- 1 Panel de 12 polos 20 x 3mm. Cu electrolítico
- 1 Barra de Neutro
- 1 Barra de Tierra
- 1 Gabinete para adosar, uso Exterior, IP 65, (H)600 x (W)550 x (F)150 mm. Fabricación nacional Plancha metalica galvanizada de 1,5mm, limpieza quimica, fosfatizado, pintura base epoxica, acabado color gris tráfico RAL 7042, de aplicación electrostática. Incluye mandil abisagrado.
- 1 Embalaje local cartón y vinifil para tablero adosado

005 1 TD-J85 (Grupo Electrógeno)

220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65 De acuerdo a los datos proporcionados por el cliente

Interruptor Principal

1 ITM MCCB 3 x 100A, BZME, 36kA-240Vac. - 18kA/415Vac. - Eaton

Interruptores derivados

- 1 ITM 63A, 3p, mMCM, MCB clase C, 15kA-400Vac IEC 60947 / 10kA-400Vac IEC 60898. Eaton.
- 1 ITM MCB 32A 3p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 3 ITM MCB 25A 3p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 1 ITM MCB 25A 2p mMC6 clase C 10kA-400Vac IEC 60947 / 6kA-400Vac IEC 60898 Eaton
- 1 Interruptor diferencial de 40A, 4p, clase AC 30mA IEC 61008-1. Eaton.
- 3 Interruptor Diferencial de 4 x 25A 30mA, clase AC mRCM, Eaton
- 1 Interruptor diferencial de 25A, 2p, clase AC 30mA IEC 61008-1. Eaton.

Panel Barras Cu

- 1 Panel de 18 polos 20 x 3mm. Cu electrolítico
- 1 Espacio de reserva disponible MCB 1 polo
- 1 Barra de Neutro
- 1 Barra de Tierra
- 1 Gabinete para adosar, uso Exterior, IP 65, (H)650 x (W)550 x (F)150 mm. Fabricación nacional Plancha metalica galvanizada de 1,5mm, limpieza quimica, fosfatizado, pintura base epoxica, acabado color gris tráfico RAL 7042, de aplicación electrostática. Incluye mandil abisagrado.
- 1 Embalaje local cartón y vinifil para tablero adosado

NOTAS GENERALES:

- 1.- El alcance de nuestra oferta comprende estrictamente al equipamiento tal y como se muestra en el presupuesto por el suministro de los tableros.
- 2.- Cualquier equipo o servicio que sea requerido por el cliente y que no se indique en el presupuesto sera cotizado de manera adicional.



RUC: 20505412070
Telf. / Fax: 4723848 / 4722748
Dirección: Carlos Gutierrez 448
Urb. La Polvora, La Victoria

COTIZACION Nº	PL20174	FECHA:	OCTUBRE 28. 2020	
CLIENTE:	Ciencia Internacional	SOLICITUD Nº:	S/N	
PROYECTO / REF.:	Suministro de Tableros Eléctricos	CORREO e:	logistica@cienciainternacional.org	
RUC CLIENTE:	20137290180	COMPRADOR:	Logística	
TELEFONO / TELEFAX:	051(1) - 317-2313 Anexo:28	ASESOR DE VENTAS:	Ing. Fredy Layme	
DIRECCION:	Av. República de Panamá Nº 5768 Int. 4	RECEPCION:	28-oct	
	Urb. San Antonio - Miraflores			

ITEM	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	CANT	P UNITARIO USD	P SUBTOTAL USD
001	TAG TD-J13 (Mecánica) - 04 A 09 SEMANAS -	1	1,039.00	1,039.00
	220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65			
002	TAG TD-J18 (Almacén) - 04 A 09 SEMANAS - 220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65	1	982.00	982.00
003	TAG TD-J83 (Sala de usos múltiples - SUM) - 04 A 09 SE 220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65	1	923.00	923.00
004	TAG TD-J46 (Oficina de visita) - 04 A 09 SEMANAS - 220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65	1	827.00	827.00
005	TAG TD-J85 (Grupo Electrógeno) - 04 A 09 SEMANAS 220VAC, 3F+Neutro+Tierra, 4H, 60Hz, gabinete p/adosar IP65	. 1	931.00	931.00
Nota:		VALOR DE VENTA TOTAL DESCONTADO		4,702.00
		IGV	18%	846.36
		VALOR TOTAL 5,548.36		

CONDICIONES DE VENTA

1.- MONEDA: DOLARES AMERICANOS

2.- FORMA DE PAGO:

50~% con la orden de compra y el saldo es a contraentrega

3.- TIEMPO DE ENTREGA:

De 04 a 09 SEMANAS

Después de recibida la orden de compra, efectuado el pago respectivo y aprobados los planos de fabricación.

4.- VALIDEZ DE LA OFERTA:

30 días calendario.

5.- GARANTIA DE LOS PRODUCTOS:

12 meses, unicamente por defectos de fábrica, No considera mala operación del producto.

6.- LUGAR DE ENTREGA:

Almacen de tránsito del cliente en la ciudad de Lima.



RUC: 20505412070
Telf. / Fax: 4723848 / 4722748
Dirección: Carlos Gutierrez 448
Urb. La Polvora, La Victoria

Cta. Cte. Banco de Crédito (Dólares): **193 – 1534907 – 1 – 19** Cta. Cte. Banco de Crédito (Soles): **191 – 1717445 – 0 – 28**

NOTAS:

(1) Para cualquier información adicional contactarse con el Ing. Fredy Layme (981 138 807)