

ORDEN Nº OC-2013-0146-1

PROVEEDOR:

REFERENCIA:

N & B INGENIEROS S.A.C.

Presupuesto NYB 013-084

Av Nestor Gambetta # 5687 - Callao-Perú

Tel.: 577-0396

FACTURAR A: MARCA:

ELECTROWERKE S.A. ELECTROWERKE OC-2013-0146-1

Calle Maria Reiche 159, 4to. Piso Urb. Higuereta -Surco Lima, Peru

Tel.: 271-2700

PROYECTO: **FECHA** :22/10/2013

AMPLIACION DE SUBESTACION ILLIMO

Y LA VIÑA

ld	Descripción	Cantidad	Precio	Sub Total
1	VIGA MEDIA DE 7 MTS (para S.E. ILLIMO)	1	2,792.51	2,792.51
	caracteristicas tecnicas: (segun planos)			
	-Bridas superiores e inferiores conformados por			
	angulos de 2-1/2"x1/4"			
	-Diaganales superiores, inferiores y alterales			
	conformados por angulos de 2"x3/16"			
	-Montantes superiores, inferiores y alterales			
	conformados por angulos de 1-1/2"x3/16"			
	-Placas de amarres en Pl de 3/8" y 1/4"(varios)			
2	VIGA INFERIOR DE 7 MTS (para S.E. ILLIMO)	1	2,792.51	2,792.5
	Caracteristicas técnicas: (segun planos)			
	-Bridas superiores e inferiores conformados por			
	angulos de 2-1/2"x1/4"			
	-Diaganales superiores, inferiores y alterales			
	conformados por angulos de 2"x3/16"			
	-Montantes superiores, inferiores y alterales			
	conformados por angulos de 1-1/2"x3/16"			
	-Placas de amarres en Pl de 3/8" y 1/4" (varios)			
3	VIGA MEDIA DE 6 MTS (para S.E. LA VIÑA)	1	2,122.31	2,122.3
	Características técnicas: (segun planos)			
	-Bridas superiores e inferiores conformados por			
	angulos de 2-1/2"x1/4"			
	-Diaganales superiores, inferiores y alterales			
	conformados por angulos de 2"x3/16"			
	-Montantes superiores, inferiores y alterales			
	conformados por angulos de 1-1/2"x3/16"			
	-Placas de amarres en Pl de 3/8" y 1/4"(varios)			
4	VIGA INFERIOR DE 6 MTS (para S.E. LA VIÑA)	1	2,185.98	2,185.9
	Características técnicas: (según planos)		,	,
	-Bridas superiores e inferiores conformados por			
	ángulos de 2-1/2"x1/4"			
	-Diagonales superiores, inferiores y laterales			
	conformados por angulos de 2"x3/16"			
	-Montantes superiores, inferiores y laterales			
	conformados por angulos de 1-1/2"x3/16"			
	-Placas de amarres en Pl de 3/8" y 1/4" (varios)			
	That are an amount of the control of			
	Especificaciones Técnicas			
	1 Acero de Perfiles y Planchas: ASTM A-36,			
	2 Los pernos de alta resistencia serán de acero			
	ASTM A325 (de acuedo a la cantidad solicitada según			
	planos)			
	3 Acabados: Galvanización en caliente por inmersión			
	The state of the s	1		

ELECTROWERKE S.A. RUC 20386239828 Telef.: 271-2700

Fax: 355-2184



en zinc Por medio de la presente nos permitimos presentar a su consideración la siguiente cotización del trabajo a todo precio, solicitado con las indicaciones. 4 Normas Aplicables: . Materiales: American Society for Testing Material . Acero: American Institute of Steel Construction . Soldadura: American Welding Society - AWS y Norma AWS D1.1 Structural Welding Code		
	IGV S	/. 1,780.80
	Total S	/. 11,674.11

Indicaciones:

Plazo Entrega 10 días (a partir de orden de

compra,y adelanto económico)

Lugar Entrega En su almacén, previa

coordinación.

Forma Pago 40% de adelanto y saldo

contraentrega

AUTORIZADO POR:

Fax: 355-2184