

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 901-725756-2

Expediente

Tel. Fax : 4959-6884/5

FECHA	PLANILLA Nro.	NUMERO
17/11/2017	9775	A 9567

SEÑOR/ES

Sr. PROVEEDOR (9999)

CIUDAD DE BUENOS AIRES C.P.:

PTO ARGENTINO(I.MALVINAS) ARGENTINA

C.U.I.T.: 00000000000 Teléfono:

ING. BTOS.:

COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO

Vto. OFERTA

28/11/2017

**SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD
POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE
LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE
FORMULARIO**

It.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	SER10000479N		SERVICIO DE REPARACION DE MATERIAL RODANTE	UNID	2.00		23360 1	

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
ITALIA 105 TIGRE	

10000619 Esposito, Alejandro

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
9775	A 9567

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	<p>Reparación de 2 (dos) unidades amplificadoras de compuerta (control de disparo de los tiristores), pertenecientes de las formaciones UTAs CAF del Tren de la Costa / Trenes Argentinos</p> <p>Información:</p> <p>Las Unidades Amplificadoras de Compuerta, son los equipos electrónicos capaces de controlar la secuencia de disparo de los tiristores de potencia que actúan sobre el motor de tracción y freno dinámico.</p> <p>Debido a la topología del puente trifásico, que utiliza 6 tiristores y</p> <p>1 adicional para el freno dinámico, son necesarios 7 módulos de disparo, esto se implementa con un conjunto de dos Unidades Amplificadoras de Compuerta (una con 4 disparos y otra con 3).</p> <p>Cada disparo está compuesto por un transformador multitensión y una tarjeta electrónica. Cada tarjeta electrónica está compuesta por dos placas las cuales tienen: una etapa de conversión de señal proveniente de la fibra óptica a señal eléctrica, etapa de semiconductores de potencia, banco de capacitores, banco de resistencias de potencia y circuito de control.</p> <p>SEGUN PET</p>

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.