Operadora Ferroviaria

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

FECHA 14/08/2017

Pedido de Cotización

9999

C.P.:

PLANILLA Nro. 8575

NUMERO Α

8384

Tel. Fax: 4959-6884/5

Sr. PROVEEDOR

CIUDAD DE BUENOS AIRES PTO ARGENTINO(I.MALVINAS)

ARGENTINA

C.U.I.T.:

Teléfono:

ING. BTOS.:

SEÑOR/ES

COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO

0000000000

Vto. OFERTA

24/08/2017

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

| lt. | Código de Insumo | Catálogo de Proveedor | Descripción | U. M. | Cantidad | Fecha Neces. | RC-Item | Observaciones |
|-----|------------------|-----------------------|--|-------|----------|--------------|----------|---------------|
| 1 | NUM00810106010N | | RESORT.SIMPL.SUSP.MESA | C/U | 8.00 | | 21018 1 | |
| 2 | NUM00810106350N | | FLOT. RESORT.P/SUSP.ZONA EJE LIBRE | C/U | 8.00 | | 21018 2 | |
| 3 | NUM00810106370N | | RESORTE P/SUSP.ZONA EJE MOTRIZ | C/U | 16.00 | | 21018 3 | |
| 4 | NUM00810109270N | | BUJE DE 31.75 MM - 41.02 MM DE DIAMETRO X 15.87 MM | C/U | 3.00 | | 21018 4 | |
| 5 | NUM00810109330N | | BUJE 28,57/37,84MM X 22,22MM | C/U | 4.00 | | 21018 5 | |
| 6 | NUM00810109850N | | PORTAZAPATA DE FRENO. PLANO: 0-08-1-1013. R/F: 8235906 | C/U | 28.00 | | 21018 6 | |
| 7 | NUM00810112570N | | PERNO ENTRE LEVA PORTAZAPATA Y BASTIDOR | C/U | 8.00 | | 21018 7 | |
| 8 | NUM00810115750N | | Tuerca castillo para montaje de la caja de engranaje del motor de | C/U | 16.00 | | 21018 8 | |
| 9 | NUM00810101000N | | tracción. R/F: 8032750 PROTECTOR DE EJE. PLANO: 008101DTMR0113. R/F: 8235946 | C/U | 10.00 | | 21018 9 | |
| 10 | NUM00810102770N | | BLOCK PARA AJUSTE TAPA FRONTAL R/F: 7498819 - PUNTA DE EJE | C/U | 3.00 | | 21018 10 | |
| 11 | NUM00810103250N | | Placa desgaste frontal. R/F 8467679. Plano: R.10-01-5 | C/U | 24.00 | | 21018 11 | |
| 12 | NUM00810104990N | | Placa de fricción p/suspensión de motor de tracción. R/F 8335535. Plano: 0-08-1-1016 | C/U | 48.00 | | 21018 12 | |
| 13 | NUM00810105390N | | TUERCA AC.EX.NC.22,2MM (7/8" 9 HILOS | C/U | 96.00 | | 21018 13 | |
| 14 | NUM00810105410N | | ATAGUIA | C/U | 10.00 | | 21018 14 | |
| 15 | NUM00810106070N | | RESORTE DE GOMA P.SUSPENSION | C/U | 8.00 | | 21018 15 | |
| 16 | NUM00810107310N | | SOPORTE SUP.P/AMORTIGUADOR | C/U | 1.00 | | 21018 16 | |
| 17 | NUM00810108030N | | Perno del dispositivo de fricción de mesa para bogies FLEXI-COIL de locomotoras GM. | C/U | 4.00 | | 21018 17 | |
| 18 | NUM00810108190N | | Placa central de desgaste de mesa flotante. Plano: D.E 10-01-11. R/F: 9085371 | C/U | 2.00 | | 21018 18 | |
| 19 | NUM00810108250N | | Placa semi-anillo anti-fricción del centro de mesa, para bogies GHC | C/U | 4.00 | | 21018 19 | |
| 20 | NUM00810108310N | | de locomotoras GM. Placa desgaste lateral mesa flotante. R/F: 9089551 | C/U | 8.00 | | 21018 20 | |
| 21 | NUM00810109750N | | Perno con rosca hembra 1/2" - 13H. Plano: 0-08-1-7021. R/F: 8457314 | C/U | 8.00 | | 21018 21 | |
| 22 | NUM00810116150N | | Tornillo cabeza cuadrada 7/8-9Hx254mm. Plano: Ficha Técnica Nº 39. R/F: 8098644 | C/U | 20.00 | | 21018 22 | |

Operadora Ferroviaria

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

Pedido de Cotización

Expediente

| 23 | NUM00810116310N | SUPLEMENTO DE ASIENTO | NRC | 6.00 | 21018 23 |
|-----|---------------------------|--------------------------------|------|--------|----------|
| | | ELÁSTICO, ESPESOR 1/8". R/F | | | |
| | | 8455980. PLANO | | | |
| | | | | | |
| ١ | | 008101DTMR0343, EM. A ÍTEM 7 | | | 21010 21 |
| 24 | NUM00810116320N | SUPLEMENTO DE ASIENTO | NRC | 6.00 | 21018 24 |
| | | ELÁSTICO, ESPESOR 1/2". R/F | | | |
| | | 8455981. PLANO | | | |
| | | 008101DTMR0343, EM. A, ÍTEM 1 | | | |
| 25 | NUM00810116330N | SUPLEMENTO DE ASIENTO | NRC | 6.00 | 21018 25 |
| 23 | 140100001011000014 | ELÁSTICO, ESPESOR 3/4". R/F | IVIC | , 0.00 | 21010 25 |
| | | | | | |
| | | 8044686. PLANO | | | |
| | | 008101DTMR0343, EM. A ÍTEM 2 | | | |
| 26 | NUM00810116340N | SUPLEMENTO DE ASIENTO | NRC | 6.00 | 21018 26 |
| | | ELÁSTICO, ESPESOR 1". R/F | | | |
| | | 8455982. PLANO | | | |
| | | 008101DTMR0343, EM. A ÍTEM 3 | | | |
| | NU IN 40004 04 4 00 5 0 N | | | | 21010 27 |
| 27 | NUM00810116350N | SUPLEMENTO DE ASIENTO | NRC | 6.00 | 21018 27 |
| | | ELÁSTICO, ESPESOR 1 1/4". R/F | | | |
| | | 8112192. PLANO | | | |
| | | 008101DTMR0343, EM. A ÍTEM 4 | . | | |
| 20 | NUM00810116360N | SUPLEMENTO DE ASIENTO | NRC | 6.00 | 21018 28 |
| 20 | 1101010081011030011 | | | 0.00 | 21018 28 |
| | | ELÁSTICO, ESPESOR 1 1/2". R/F | · | | |
| | | 8455983. PLANO | | | |
| | | 008101DTMR0343, EM. A ÍTEM 5 | . | | |
| 29 | NUM00810108410N | ABRAZADERA PARA | NRC | 2.00 | 21018 29 |
| | | GUARDAPOLVO. R/F 8362027. | | | |
| | | PLANO 0-08-1-6001 | | | |
| | NU IN 40004 04 4 0000N | | 0// | 4.00 | 21010 20 |
| 30 | NUM00810110390N | SM GRILLETE ENTRE LEVA | C/U | 4.00 | 21018 30 |
| | | CILINDRO FRENO Y LEVA | | | |
| | | PORTAZAPATA R/F 8359762. | | | |
| | | PLANO 0-08-1-7079 | | | |
| 31 | NUM00810110870N | SM GUIA INTERIOR PARA | C/U | 1.00 | 21018 31 |
| 31 | 140100001011007014 | | | 1.00 | 21010 31 |
| | | BARRA ESTABILIZADORA COMI | | | |
| | | R/F 8401938 PLANP: 0-08-1-2021 | | | |
| | | EM 3 | | | |
| 32 | NUM00810110890N | SM GUIA PARA BARRA | C/U | 2.00 | 21018 32 |
| | | ESTABILIZADORA COMP. R/F | | | |
| | | 8466631 PLANO | | | |
| | | 008101DTMR0032 | | | |
| 000 | NIL IMAGOGA GA A GOA GA L | | 0" | 0.00 | 21010 22 |
| 33 | NUM00810110910N | SM GUIA EXTERIOR PARA | C/U | 3.00 | 21018 33 |
| | | BARRA ESTABILIZADORA R/F | | | |
| | | 8401937. PLANO | | | |
| | | 008101DTMR0038 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| i | I . | 1 | | | • |

| Lugar de Entrega | | Observaciones(Forma de pago, etc.) | |
|---|--|------------------------------------|--|
| SIMON DE IRIONDO 1608 VICTORIA San Fernando | | | |
| | | | |

10000619 Esposito, Alejandro

Operadora Ferroviaria

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

Pedido de Cotización

Expediente

 PLANILLA Nro.
 NUMERO

 8575
 A
 8384

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

| ITEM | DESCRIPCION |
|------|---|
| 1 | |
| 2 | RESORT.P/SUSP.ZONA EJE LIBRE // |
| 3 | RESORTE P/SUSP.ZONA EJE MOTRIZ // |
| 4 | BUJE DE 31.75 MM - 41.02 MM DE DIAMETRO X 15.87 MM P/LOC. GM - REF. FAB.: 8052337 PLANO: DE. 10-01-24 - REV. 04 MODIFICACION 1 20-08-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION |
| 5 | BUJE 28,57/37,84MM X 22,22MM Para palanca compensadora conexión a freno de mano (timonería de freno). R/F 8236188; plano LGR 9-04-83 em. 2. *****JAM,10/11/2009,PATRIMONIO,MODIFICACIÓN****** |
| 6 | PORTAZAPATA DE FRENO. PLANO: 0-08-1-1013. R/F: 8235906 PORTAZAPATA DE FRENO - LADO POSTERIOR DERECHO E IZQUIERDO - BOGIE // SEGÚN PLANO: 008-1-1013. R/F: 8235906 // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 7 | PERNO ENTRE LEVA PORTAZAPATA Y BASTIDOR PERNO ENTRE LEVA PORTAZAPATA Y BASTIDOR P/LOC. GM - SEGUN PLANO PI.: 008101DTMR0357, Em. A// MODIFICACION 1 22-08-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION // MODIFICACION 2 11/4/16 SE CAMBIA REFERENCIA POR NUMERO DE PLANO |
| 8 | Tuerca castillo para montaje de la caja de engranaje del motor de tracción. Plano: D.E. 10-07-61 ítem Q. R/F: 8032750 Tuerca castillo para montaje de la caja de engranaje del motor de tracción. Plano: D.E. 10-07-61 ítem Q. R/F: 8032750 (General Motors). // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 9 | PROTECTOR DE EJE. PLANO: 008101DTMR0113. R/F: 8235946 PROTECTOR DE EJE. // R/F: 8235946 - PLANO: 008101DTMR0113, aprobado por Ingeniería - Línea Roca. |
| 10 | |

Operadora Ferroviaria

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

Pedido de Cotización

Expediente

| PLANILLA Nro. | NUMERO | | |
|---------------|--------|------|--|
| 8575 | Α | 8384 | |

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

| ITEM | DESCRIPCION |
|---------|---|
| 11 2141 | BLOCK PARA AJUSTE TAPA FRONTAL R/F: 7498819 - PUNTA DE EJE - LOCOMOTORAS G-12W Y GR-12W BLOCK PARA AJUSTE TAPA FRONTAL R/F: 7498819 - PUNTA DE EJE - LOCOMOTORAS G-12W Y GR-12W // SEGÚN R/F 7498819. Plano N° 008101DTMR0372 Emisión B // Plano emitido por Ingeniería - Línea Roca. |
| 11 | Placa desgaste frontal. R/F 8467679. Plano: R.10-01-5 SEGÚN R/F 8467679. Plano: R.10-01-5 // Placa de desgaste frontal. Para locomotoras GM // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 12 | Placa de fricción p/suspensión de motor de tracción. R/F 8335535. Plano: 0-08-1-1016 Según R/F 8335535. Plano: 0-08-1-1016 // Placa de fricción p/suspensión de motor de tracción - Locomotoras GM // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 13 | TUERCA AC.EX.NC.22,2MM (7/8) 9 HILOS "//TUERCA EXAGONAL D/ACERO, NC 22.2MM (7/8) 9 HILOS "//REF DE FAB; 8032749 //** PLANO: NT319TC |
| 14 | ATAGUIA P/LOC. GM - REF. FAB.: 8243534 PLANO: 10-01-18 |
| 15 | RESORTE DE GOMA P.SUSPENSION //RESORTE DE GOMA P/SUSPENSION. MESA FLOTANTE Y BASTIDOR //REF DE FAB: 8455141 //** PLANO: 00817072 |
| 16 | SOPORTE SUP.P/AMORTIGUADOR //RESORTE SUPERIOR P/AMORTIGUADOR //REF DE FAB: 8453189 //** PLANO: 0817078 |
| 17 | Perno del dispositivo de fricción de mesa para bogies FLEXI-COIL de locomotoras GM. R/F: 40004105. Plano: 008101DTMR0282. Perno del dispositivo de fricción, tipo "Control de marcha", de placas de fricción de mesa flotante, para bogies modelo FLEXI-COIL. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 18 | Placa central de desgaste de mesa flotante. Placa central de desgaste de mesa flotante. Plano: D.E 10-01-11. R/F: 9085371 (Ex 8381746) // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 19 | Placa semi-anillo anti-fricción del centro de mesa, para bogies GHC de locomotoras GM. Placa semi-anillo anti-fricción del centro de mesa, para bogies GHC de locomotoras GM. // R/F: 9329630. Plano: 0-08-1-1028, emisión B. Placa semi-anillo anti-fricción del centro de mesa, para bogies modelo GHC. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |

Operadora Ferroviaria

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

Pedido de Cotización

Expediente

| PLANILLA Nro. | | NUMERO | | | |
|---------------|--|--------|------|--|--|
| 8575 | | Α | 8384 | | |

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

| ITEM | DESCRIPCION |
|------|---|
| 20 | Placa desgaste lateral mesa flotante. R/F: 9089551 Placa desgaste lateral mesa flotante. R/F: 9089551. Plano: 008101DTMR0183, emitido por Ingeniería - Línea Roca. |
| 21 | Perno con rosca hembra 1/2" - 13H. Plano: 0-08-1-7021. R/F: 8457314 Perno con rosca hembra 1/2" - 13H. Plano: 0-08-1-7021. R/F: 8457314 // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 22 | Tornillo cabeza cuadrada 7/8-9Hx254mm. R/F: 8098644 Tornillo cabeza cuadrada 7/8-9Hx254mm. Plano: Ficha Técnica Nº 39. R/F: 8098644 // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca. |
| 23 | |
| 24 | |
| 25 | |
| 26 | |
| 27 | |
| 28 | |
| 29 | |
| 30 | |

Operadora Ferroviaria

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

Pedido de Cotización

Expediente

| PLANILLA Nro. | | NUMERO | | |
|---------------|--|--------|------|--|
| 8575 | | Α | 8384 | |

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

| ITEM DESCRIPCION | |
|------------------|--|
| | |
| 31 | |
| | |
| | |
| | |
| 32 | |
| | |
| | |
| 33 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

CONFECCIONAR IGUAL CANTIDAD DE COPIAS COMO TENGA EL FORMULARIO AL QUE SE ANEXA. 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.