

PLIEGO DE ESPEC. TÉCNICAS	
	GERENCIA DE MATERIAL RODANTE
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO	<i>PLIEG-GMR-PR93-01</i>
	<i>Revisión: 02</i>
	<i>Fecha: 09/02/2022</i>
	<i>Página 1 de 11</i>

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**“ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES
CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO”**

PLIEGO DE ESPEC. TÉCNICAS	
	GERENCIA DE MATERIAL RODANTE
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO	PLIEG-GMR-PR93-01
	Revisión: 02
	Fecha: 09/02/2022
	Página 2 de 11

1 GENERALIDADES

1.1 Introducción:

La presente documentación define las condiciones a cumplir para la provisión de repuestos para los bogies CNR de los coches remolcados Doble Piso.

1.2 Visita a dependencias de material rodante:

En caso que resulte necesario, o el Oferente así lo requiera, podrá efectuar una visita a las dependencias de Material Rodante a fin de tomar vista del material a proveer y el sistema en donde será instalado, con el fin de adquirir cualquier información adicional que se considere pertinente disponer.

2 INFORMACIÓN DE LOS BIENES A PROVEER:

2.1 Función y material rodante que utilizan los Bienes:

Se trata de repuestos pertenecientes a los bogies CNR de los Coches Remolcados Doble Piso.

Los repuestos son necesarios para la reparación general y mantenimiento de los coches citados anteriormente.

2.2 Características principales a cumplir:

Por tratarse de repuestos legítimos, solicitados a través de las respectivas Referencias de Fábrica y/o planos, los parámetros de calidad serán garantizados por el oferente.

No se admiten tolerancias en las cantidades indicadas a adquirir, ni se aceptan ofertas variantes ni alternativas.

En consecuencia, los oferentes deberán presentar la documentación respaldatoria que avale la legitimidad de los mismos; salvo que el oferente sea el OEM (Original Equipment Manufacturer) y/o el fabricante del material rodante.

En todos los casos se trata de materiales nuevos y sin uso. Los mismos deberán

PLIEGO DE ESPEC. TÉCNICAS		
		GERENCIA DE MATERIAL RODANTE
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		PLIEG-GMR-PR93-01
ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO		Revisión: 02
		Fecha: 09/02/2022
		Página 3 de 11

responder a las siguientes características técnicas:

Nº Ítem	Descripción	Referencia de Fabrica / Plano	Código de material	CANT.
1	Balona SYS630-H1	TSDZ28-30-00100	1000032470	56
2	Válvula Suspensión GDF-A/B	TSDZ28-30-00-500	1000013407	56
2.1	Tornillos de sujeción de válvula suspensión M10X100	2012902053 GB/T5782-2000	1000032421	112
3	Válvula compensadora	TKQ600-DP02-00-00WX	1000032391	28
4	Amortiguador Vertical	TSDZ28-20-00-100	1000032422	116
4.1	Tornillos de Sujeción (arriba) M16X60	2013008002 GB/T5782-2000	1000032463	232
4.2	Tornillos de Sujeción (abajo) M16X80	2012902091 GB/T5782-2000	1000032466	232
5	Amortiguador Horizontal	TSDZ28-30-00-200	1000032423	60
5.1	Tornillo de sujeción exterior M12X50	2012902058 GB/T5782-2000	1000032471	120
5.2	Tornillo de sujeción interior M12X110	2012908002 GB/T5782-2000	1000032320	120
6	SilentBlock Biela de Tracción	TSDZ28-40-02-002	1000032458	110
6.1	Bulón Exterior M24X2X140	2013202318 GB/T5782-2000	1000032678	110
6.2	Bulón Interior M24X2X220	2013202323 GB/T5782-2000	1000032679	110
6.3	Tuerca "Tipo I" M24X2	2022602489 GB/T6171-2000	1000032584	220
6.4	Arandela 24	2040402823 GB/T97 1-2002	1000032629	220

PLIEGO DE ESPEC. TÉCNICAS			
		GERENCIA DE MATERIAL RODANTE	
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO			PLIEG-GMR-PR93-01
			Revisión: 02
			Fecha: 09/02/2022
			Página 4 de 11

Nº Ítem	Descripción	Referencia de Fabrica / Plano	Código de material	CANT.
6.5	Arandela HS 24	2040008006	1000032478	220
7	Conjunto instalación Pin Central (Pressing plate, key, parallel pin, traction pin, Center Rubber Bush Assembly)	TSDZ28-40-00-000	1000032684	28
7.1	Tornillo M36X150	2013002307 GB/T5782-2000	1000032363	28
7.2	Arandelas A80	2150004021 DIN2093-2006	1000032362	84
8	Topes de Goma Lateral	TSDZ28-30-00-300	1000032321	56
9	Rodamientos (FAG 352226X2-2RZ)	TSDZ28-20-01-200	1000032324	116
10	Sellos O-Rings 212X5.3	1154008000 GB/T3452 1-2005	1000032393	100
11	Laberintos (Pos 1) O Punta de eje con carbones Puesta a tierra	TSDZ28-20-01-001	1000032392	166
12	Laberintos (Pos 5) O Punta de eje con carbones Puesta a tierra	TSDZ28-20-02-002	1000032371	28
13	Sellos O-Rings 212X5.3	1154008000 GB/T3452 1-2005	1000032393	28
14	Laberintos (posicion1) punta de eje con carbones Puesta a tierra	TSDZ28-20-01-001	1000032392	166
15	Engranaje de 90 dientes para caja punta de eje	TSDZ28-20-01-004	1000032373	56
16	Cilindro de Freno SP19A (Izquierda)	TSDZ28-50-00-100	1000032401	56
17	Cilindro de freno SP19C (derecha)	TSDZ28-50-00-200	1000032400	56
18	Cable de freno de estacionamiento (L=4320mm)	TSDZ28-50-00-400	1000032634	12
19	Manguera de freno (L=650mm)	TSZT50-00-500-2007	1000032399	48

PLIEGO DE ESPEC. TÉCNICAS	
	GERENCIA DE MATERIAL RODANTE
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO	PLIEG-GMR-PR93-01
	Revisión: 02
	Fecha: 09/02/2022
	Página 5 de 11

3 CONDICIONES DE ENTREGA Y RECEPCION DE LOS MATERIALES

3.1 Plazo de Entrega de los Materiales:

El plazo de entrega se establece en hasta 230 (doscientos treinta) días corridos, a computarse a partir de lo establecido en el Pliego de Condiciones Particulares.

En caso de que SOFSE reciba ofertas formal y técnicamente admisibles que NO se ajusten a los plazos establecidos en el presente artículo, SOFSE podrá aceptar la propuesta de otro/s plazo/s de entrega por parte del oferente, siempre que el mismo no sea superior a 360 (trescientos sesenta) días corridos, a computarse en la forma establecida en el párrafo precedente.

Las ofertas presentadas con un plazo de entrega mayor a 360 (trescientos sesenta) días corridos, serán desestimadas.

3.2 Rotulado y Embalaje de los Materiales

En cada bulto se deberá indicar la siguiente información:

- Número de Orden de Entrega.
- Nomenclador Único de Material (NUM).
- Descripción del Producto.
- Cantidad Total.
- Proveedor.
- Fecha de vencimiento del material (de corresponder).

El embalaje será aquel que garantice la seguridad de los materiales durante el transporte desde las instalaciones del proveedor hasta los destinos enumerados en el presente.

Todo el material solicitado, en caso de corresponder, debe ser entregado en pallets de 4 entradas, tipo ARLOG, normalizado, de madera pino, para manipulación con auto elevador o zorra manual.

PLIEGO DE ESPEC. TÉCNICAS	
	GERENCIA DE MATERIAL RODANTE
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO	PLIEG-GMR-PR93-01
	Revisión: 02
	Fecha: 09/02/2022
	Página 6 de 11

Todo material a entregar, debe venir embalado con film stretch para ser estibado en altura evitando desprendimientos dentro de las instalaciones.

3.3 Documentación adjunta a la entrega:

La mercadería objeto de la contratación deberá ser entregada con Remito original, sin enmiendo, conteniendo la OE que se está entregando, referencia de los ítems numerados, los Códigos de material con la descripción y la unidad de medida, de acuerdo a como esta explícito en la OC, además de lo anteriormente expresado.

Cualquiera de las condiciones expuestas en los apartados 3.2 y 3.3, que no se cumpla por parte del proveedor, puede ser motivo de rechazo, quedando bajo exclusiva responsabilidad del mismo, asumir los costos adicionales que esto ocasione, no quedando eximido de cumplir con los plazos originales de entregas especificados en la contratación y en los lugares indicados.

3.4 Dirección de entrega

Se establece como destino final de la mercadería:

Almacén/Depósito	Almacén 1013
Dirección	Reservistas Argentinos 101
Ciudad	Liniers
Provincia	CABA
Horarios de entrega	6:00 a 14:00 hs

Los oferentes internacionales que coticen bienes de origen extranjero deberán realizar sus cotizaciones bajo la condición FCA (Free Carrier).

Sin perjuicio de lo anterior, los Oferentes podrán ofrecer otra condición de incoterms la cual será evaluada por SOFSE al momento de analizar las ofertas”.

3.5 Controles a realizar

Los repuestos solicitados ameritan un Control de Calidad de Recepción, como condición excluyente para su recepción final por parte del área usuaria.

PLIEGO DE ESPEC. TÉCNICAS	
	GERENCIA DE MATERIAL RODANTE
PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO	PLIEG-GMR-PR93-01
	Revisión: 02
	Fecha: 09/02/2022
	Página 7 de 11

Se realizarán los controles de calidad según los planos y/o especificaciones técnicas, cuando éstos se incluyan en el requerimiento en trato.

4 GARANTÍA DE LOS MATERIALES:

El proveedor garantizará que los repuestos entregados en virtud de esta licitación serán nuevos y que se encontrarán libres de defectos respecto de sus materiales, diseño o fabricación. El período de garantía será de al menos 12 (doce) meses contados a partir de la fecha de recepción del material en el destino final (Almacén SOFSE).

El proveedor deberá corregir, reparar, enmendar, reconstruir o reemplazar, bajo su propio costo y a satisfacción del comitente, cualquier defecto y/o desperfecto que se detecte durante el período de garantía y sea atribuible a un motivo de falla en la calidad del repuesto.

Cuando se deba dar curso a un pedido de garantía, el proveedor deberá atender en un plazo no superior a 24 horas, el reclamo por el problema que se halla presentado, proveer traslado y restitución a su lugar de origen.

5 ANEXO 1: PLANILLA DE COTIZACION

El oferente deberá presentar la Planilla de Cotización, conforme los modelos incorporados como Anexo 1A – Planilla de cotización Bienes de origen extranjero o Anexo 1B – Planilla de cotización Bienes Nacionalizados, según corresponda.

ANEXO 1A - PLANILLA COTIZACIÓN BIENES DE ORIGEN EXTRANJERO

Licitación N°:	"ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR - COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO"	DETALLE PROVEEDOR			
Clase de Contratación:		Razón Social			
Expediente:		Identificación Tributaria			
Objeto:		CUIT			
Adjudicación :		Tel.:			
		E-Mail:			
		Moneda:			

Incoterm	ÍTEM	Cantidad	U/M	Referencia de Fabrica / Plano	Descripción	Codigo de material	Precio			
							Unitario	Flete	Seguro	Subtotal
EXW FCA FOB CFR CIF	1	56	C/U	TSDZ28-30-00100	Balona SYS630-H1	1000032470				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	2	56	C/U	TSDZ28-30-00-500	Válvula Suspensión GDF-A/B	1000013407				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	2.1	112	C/U	2012902053 GB/T5782-2000	Tornillos de sujeción de válvula suspensión M10X100	1000032421				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	3	28	C/U	TKQ600-DP02-00-00WX	Válvula compensadora	1000032391				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	4	116	C/U	TSDZ28-20-00-100	Amortiguador Vertical	1000032422				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	4.1	232	C/U	2013008002 GB/T5782-2000	Tornillos de Sujeción (arriba) M16X60	1000032463				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	4.2	232	C/U	2012902091 GB/T5782-2000	Tornillos de Sujeción (abajo) M16X80	1000032466				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	5	60	C/U	TSDZ28-30-00-200	Amortiguador Horizontal	1000032423				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	5.1	120	C/U	2012902058 GB/T5782-2000	Tornillo de sujeción exterior M12X50	1000032471				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	5.2	120	C/U	2012908002 GB/T5782-2000	Tornillo de sujeción interior M12X110	1000032320				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	6	110	C/U	TSDZ28-40-02-002	SilentBlock Biela de Tracción	1000032458				0,00

EXW FCA FOB CFR CIF	6.1	110	C/U	2013202318 GB/T5782-2000	Bulón Exterior M24X2X140	1000032678				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	6.2	110	C/U	2013202323 GB/T5782-2000	Bulón Interior M24X2X220	1000032679				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	6.3	220	C/U	2022602489 GB/T6171-2000	Tuerca "Tipo I" M24X2	1000032584				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	6.4	220	C/U	2040402823 GB/T97 1-2002	Arandela 24	1000032629				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	6.5	220	C/U	2040008006	Arandela HS 24	1000032478				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	7	28	C/U	TSDZ28-40-00-000	Conjunto instalación Pin Central (Pressing plate, key, parallel pin, traction pin, Center Rubber Bush Assembly)	1000032684				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	7.1	28	C/U	2013002307 GB/T5782-2000	Tornillo M36X150	1000032363				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	7.2	84	C/U	2150004021 DIN2093-2006	Arandelas A80	1000032362				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	8	56	C/U	TSDZ28-30-00-300	Topes de Goma Lateral	1000032321				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	9	116	C/U	TSDZ28-20-01-200	Rodamientos (FAG 352226X2- 2RZ)	1000032324				0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	10	100	C/U	1154008000 GB/T3452 1-2005	Sellos O-Rings 212X5.3	1000032393				0,00

EXW FCA FOB CFR CIF	11	166	C/U	TSDZ28-20-01-001	Laberintos (Pos 1) O Punta de eje con carbones Puesta a tierra	1000032392			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	12	28	C/U	TSDZ28-20-02-002	Laberintos (Pos 5) O Punta de eje con carbones Puesta a tierra	1000032371			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	13	28	C/U	1154008000 GB/T3452 1-2005	Sellos O-Rings 212X5.3	1000032393			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	14	166	C/U	TSDZ28-20-01-001	Laberintos (posicion1) punta de eje con carbones Puesta a tierra	1000032392			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	15	56	C/U	TSDZ28-20-01-004	Engranaje de 90 dientes para caja punta de eje	1000032373			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	16	56	C/U	TSDZ28-50-00-100	Cilindro de Freno SP19A (Izquierda)	1000032401			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	17	56	C/U	TSDZ28-50-00-200	Cilindro de freno SP19C (derecha)	1000032400			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	18	12	C/U	TSDZ28-50-00-400	Cable de freno de estacionamiento (L=4320mm)	1000032634			0,00
EXW FCA FOB CFR CIF	19	48	C/U	TSZT50-00-500-2007	Manguera de freno (L=650mm)	1000032399			0,00

Total

Luqar de cumplimiento (Ciudad/Pais):

Condición de Pago: Según Pliego

Plazo de Entrega: Según Pliego

Mantenimiento de Oferta: Según Pliego

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

ANEXO 1B - PLANILLA COTIZACIÓN BIENES NACIONALIZADOS

Licitación Nº:						DETALLE PROVEEDOR			
Clase de Contratación:						Razón Social			
Expediente:						CUIT			
Objeto: "ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES CNR - COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO"						Tel.:			
Adjudicación :						E-Mail:			
						Moneda:			
ÍTEM	Cantidad	U/M	Referencia de Fabrica / Plano	Descripción	Codigo de material	Precio			
						Precio Unitario	IVA Unitario	Total IVA	SUBTOTAL S/IVA
1	56	C/U	TSDZ28-30-00100	Balona SYS630-H1	1000032470				
2	56	C/U	TSDZ28-30-00-500	Válvula Suspensión GDF-A/B	1000013407				
2.1	112	C/U	2012902053 GB/T5782-2000	Tornillos de sujeción de válvula suspensión M10X100	1000032421				
3	28	C/U	TKQ600-DP02-00-00WX	Válvula compensadora	1000032391				
4	116	C/U	TSDZ28-20-00-100	Amortiguador Vertical	1000032422				
4.1	232	C/U	2013008002 GB/T5782-2000	Tornillos de Sujeción (arriba) M16X60	1000032463				
4.2	232	C/U	2012902091 GB/T5782-2000	Tornillos de Sujeción (abajo) M16X80	1000032466				
5	60	C/U	TSDZ28-30-00-200	Amortiguador Horizontal	1000032423				
5.1	120	C/U	2012902058 GB/T5782-2000	Tornillo de sujeción exterior M12X50	1000032471				
5.2	120	C/U	2012908002 GB/T5782-2000	Tornillo de sujeción interior M12X110	1000032320				
6	110	C/U	TSDZ28-40-02-002	SilentBlock Biela de Tracción	1000032458				
6.1	110	C/U	2013202318 GB/T5782-2000	Bulón Exterior M24X2X140	1000032678				
6.2	110	C/U	2013202323 GB/T5782-2000	Bulón Interior M24X2X220	1000032679				
6.3	220	C/U	2022602489 GB/T6171-2000	Tuerca "Tipo I" M24X2	1000032584				
6.4	220	C/U	2040402823 GB/T97 1-2002	Arandela 24	1000032629				
6.5	220	C/U	2040008006	Arandela HS 24	1000032478				
7	28	C/U	TSDZ28-40-00-000	Conjunto instalación Pin Central (Pressing plate, key, parallel pin, traction pin, Center Rubber Bush Assembly)	1000032684				
7.1	28	C/U	2013002307 GB/T5782-2000	Tornillo M36X150	1000032363				
7.2	84	C/U	2150004021 DIN2093-2006	Arandelas A80	1000032362				
8	56	C/U	TSDZ28-30-00-300	Topes de Goma Lateral	1000032321				
9	116	C/U	TSDZ28-20-01-200	Rodamientos (FAG 352226X2-2RZ)	1000032324				
10	100	C/U	1154008000 GB/T3452 1-2005	Sellos O-Rings 212X5.3	1000032393				
11	166	C/U	TSDZ28-20-01-001	Laberintos (Pos 1) O Punta de eje con carbones Puesta a tierra	1000032392				
12	28	C/U	TSDZ28-20-02-002	Laberintos (Pos 5) O Punta de eje con carbones Puesta a tierra	1000032371				
13	28	C/U	1154008000 GB/T3452 1-2005	Sellos O-Rings 212X5.3	1000032393				
14	166	C/U	TSDZ28-20-01-001	Laberintos (posicion1) punta de eje con carbones Puesta a tierra	1000032392				
15	56	C/U	TSDZ28-20-01-004	Engranaje de 90 dientes para caja punta de eje	1000032373				
16	56	C/U	TSDZ28-50-00-100	Cilindro de Freno SP19A (Izquierda)	1000032401				
17	56	C/U	TSDZ28-50-00-200	Cilindro de freno SP19C (derecha)	1000032400				
18	12	C/U	TSDZ28-50-00-400	Cable de freno de estacionamiento (L=4320mm)	1000032634				
19	48	C/U	TSZT50-00-500-2007	Manguera de freno (L=650mm)	1000032399				

Totales (en números):

Total sin IVA (en letras):

Total IVA (en letras):

Total (en letras):

Condición de Pago: Según Pliego

Plazo de Entrega: Según Pliego

Mantenimiento de Oferta: Según Pliego



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - ADQUISICION DE REPUESTOS PARA BOGIES
CNR – COCHES REMOLCADOS DOBLE PISO”

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 11 pagina/s.