

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

GERENCIA DE COORDINACION DE MANTENIMIENTO

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ADQUISICIÓN DE Ruedas PARA COCHES CSR Y TOSHIBA

PE.20.001.SCYGT.GCM.V3

	GERENCIA DE COORDINACION DE MANTENIMIENTO	
	ADQUISICIÓN DE RUEDAS PARA COCHES CSR Y TOSHIBA	PE.20.001.SCYGT.GCM.V3
		Versión: 3
		Fecha:
Página 2 de 6		

1 GENERALIDADES

1.1 Introducción:

La presente documentación define las condiciones a cumplir para la provisión de materiales y repuestos para la línea Roca contemplados para las intervenciones programadas y accidentales del año 2020.

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. A los efectos de coordinar la misma, deberá contactarse con la Gerencia de Compras.

2 INFORMACIÓN DEL MATERIAL A PROVEER:

2.1 Material Rodante que utilizan los Repuestos:

En este caso dichas ruedas corresponden a los coches eléctricos CSR y Toshiba que prestan servicio en la línea Roca.

2.2 Función de los Repuestos:

Se trata de materiales y repuestos necesarios para la operación y mantenimiento (preventivo o correctivo) del material rodante, requiriéndose el reemplazo por desgaste o deterioro según previsiones efectuadas en las cartillas de mantenimiento presentadas a la CNRT.

2.3 Características principales a cumplir:

Los bienes solicitados en la presente licitación deberán ser nuevos, sin uso; y provistos cumpliendo estrictamente los requisitos establecidos en la documentación aportada para su fabricación -Especificaciones Técnicas y Planos detallados a continuación- en donde se incluyen los parámetros y normas de calidad de los bienes a adquirir.

Rueda coches eléctricos CSR:

	GERENCIA DE COORDINACION DE MANTENIMIENTO	
	ADQUISICIÓN DE RUEDAS PARA COCHES CSR Y TOSHIBA	PE.20.001.SCYGT.GCM.V3
		Versión: 3
		Fecha:
Página 3 de 6		

- **Especificación Técnica:** ET-DNT-1055-V1.1 Rueda monobloque.
- **Plano:** 9.61.0.00.0010.A Rueda monoblock semiterminada.
- **Plano:** GCTF (MR) 002. Perfil de rodadura.

Rueda coches eléctricos TOSHIBA:

- **Plano:** NEFA 1296 Rueda Enteriza Laminada (Em.4). Cubo semiterminado.

A tal efecto, los bienes deberán responder a las características listadas a continuación:

N°SOLPED	POS.	N° MATERIAL	ID PRODUCTO	DESCRIPCION	ESPECIFICACION TECNICA	CANTIDAD
10001607	10	1000016630	NUM41210100160N	RUEDA PLANO NEFA 1296 (cubo semi terminado) Em.4 DIAMETRO 910MM	F.A. 8 005 - TIPO R.6	390
10001607	20	1000023617	NUM96100000100N	RUEDA MONOBLOCK SEMITER. PAR MONTADO	ET-DNT-1055-V1.1	320

NOTA IMPORTANTE

El Oferente deberá acreditar, al momento de presentar su oferta, antecedentes con los que demuestre haber provisto con anterioridad materiales similares a los de la presente licitación.

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 120 (ciento veinte) días corridos, a computarse a partir de la fecha de perfeccionamiento del Contrato.

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

	GERENCIA DE COORDINACION DE MANTENIMIENTO	
	ADQUISICIÓN DE RUEDAS PARA COCHES CSR Y TOSHIBA	PE.20.001.SCYGT.GCM.V3
		Versión: 3
		Fecha:
Página 4 de 6		

240 (doscientos cuarenta) días corridos, computados a partir de la fecha de perfeccionamiento del contrato.

Las ofertas presentadas con un plazo de entrega mayor a 240 (doscientos cuarenta) días corridos, serán desestimadas.

3.2 Cronograma de entrega de los Materiales:

Se definen los lotes de entrega de acuerdo al siguiente detalle:

N°SOLPED	POS.	N° MATERIAL	ID PRODUCTO	DESCRIPCION	ESPECIFICACION TECNICA	CANTIDAD	1 RA ENTREGA
10001607	10	1000016630	NUM41210100160N	RUEDA PLANO NEFA 1296 (cubo semi terminado) Em.4 DIAMETRO 910MM	F.A. 8 005 - TIPO R.6	390	390
10001607	20	1000023617	NUM96100000100N	RUEDA MONOBLOCK SEMITER. PAR MONTADO	ET-DNT-1055-V1.1	320	320

3.3 Rotulado y Embalaje de los Materiales

En cada bulto se deberá indicar la siguiente información:

- Número de Orden de Compra.
- N° Material.
- 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

	GERENCIA DE COORDINACION DE MANTENIMIENTO	
	ADQUISICIÓN DE RUEDAS PARA COCHES CSR Y TOSHIBA	PE.20.001.SCYGT.GCM.V3
		Versión: 3
		Fecha:
Página 5 de 6		

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.

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

3.4 Documentación adjunta a la entrega:

La mercadería objeto de la contratación deberá ser entregada con Remito original, sin enmiendo, conteniendo la OC que se está entregando, referencia de los ítems numerados, los códigos SAP, 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 3.3 y 3.4, 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.

3.5 Condición y lugar de entrega

Se establece como destino final de la mercadería el Almacén Remedios de escalada:

Tipo	Almacén (4101) Remedios de Escalada
Dirección	29 de septiembre 3501
Ciudad	Remedios Escalada
Provincia	Buenos Aires
Horarios de entrega	Lunes a Viernes de 08:00 a 13:00 horas.

En caso de tratarse de material de origen importado, la condición de entrega será la establecida en la documentación que compone la presente contratación.

El proveedor podrá proponer otra condición de entrega, la cual quedará a consideración de SOFSE.

	GERENCIA DE COORDINACION DE MANTENIMIENTO	
	ADQUISICIÓN DE RUEDAS PARA COCHES CSR Y TOSHIBA	PE.20.001.SCYGT.GCM.V3
		Versión: 3
		Fecha:
Página 6 de 6		

3.6 Controles a realizar

Coches Eléctricos CSR: Los controles de calidad serán realizados conforme a los apartados 6, 7 y 8 de la especificación técnica ET-DNT-1055-V1.1.

Coches Electricos Toshiba: Serna los mencionados en la FA 8 005 (UIC 812-3-0, 5ta edición).

Los mismos serán condición excluyente para su recepción final por parte del área usuaria.

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.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número:

Referencia: Nuevo Pliego de Especificaciones Técnicas. EX-2020-18726437- -APN-SG#SOFSE

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.