

**PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS
PARTICULARES**

ADQUISICIÓN DE BULONES DE VIA

LINEA GENERAL ROCA

Índice

Artículo N°1: Objeto.....	3
Artículo N°2: Materiales a Suministrar	3
Artículo N°3: Forma de Cotizar	3
Artículo N°4: Detalle del Material a suministrar	3
Artículo N°5: Lugar de Entrega.....	4
Artículo N°6: Plazo y condiciones de Entrega.....	4
Artículo N°7: Normas y Especificaciones a Considerar	4
Artículo N°8: Inspecciones	5

Fundamentos

Con el objeto de mejorar la seguridad y la velocidad de circulación de trenes, se realiza un programa de renovación de rieles en puntos críticos de la Línea Roca, para ser correctamente ejecutado y obtener resultados duraderos que debe incluir el cambio de bulones utilizados en fijaciones y eclisajes. El presente concurso es para adquirir bulones necesarios para lograr el cumplimiento del plan de mantenimiento.

Artículo N°1: Objeto

La presente documentación define las especificaciones técnicas y el alcance de la provisión de bulones de vía destinadas al mantenimiento de las vías operados por la Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado.

La mencionada provisión comprende materiales, transporte al lugar de entrega y acopio.

Artículo N°2: Materiales a Suministrar

El OFERENTE debe cotizar material nuevo y en todo conforme a las especificaciones del presente PETP.

Artículo N°3: Forma de Cotizar

El oferente deberá cotizar un valor TOTAL en un único renglón.

Los oferentes deberán formular sus propuestas económicas según la "Planilla de Cotización" incorporada como Anexo Planilla de Cotización al Pliego.

No se aceptan Ofertas variables.

Artículo N°4: Detalle del Material a suministrar

Las descripciones que se indican a continuación dan adecuada información sobre los elementos solicitados. Dicha información es necesaria y suficiente sobre las características del OBJETO.

ITEM	DENOMINACION	OBSERVACIONES	UNIDAD	CANTIDAD
1	BULON C/CUAD C/CIRCU T/EXA 25,4 X 190 MM	Plano GVO 981	c/u	200
2	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x203mm, cuello circular, tuerca hexagonal.	Plano GVO 981	c/u	300
3	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x216mm, cuello circular, tuerca hexagonal.	Plano GVO 981	c/u	200
4	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x229mm, cuello circular, tuerca hexagonal.	Plano GVO 981	c/u	800
5	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x267mm, cuello circular, tuerca hexagonal.	Plano GVO 981	c/u	200

6	Bulón cabeza cuadrada cuello circular p/cruzamiento 25.4 mm x 316 mm	Plano GVO 981	c/u	200
7	Bulón 22.2mm x 121mm, cab. ovalada, cuello ovalado y tuerca hexagonal; p/eclisa tipo 100 FCS	Plano V-0041-01	c/u	800
8	BULON T P/SILL C.RECT CUE CUADRADO 19X67MM.	Plano GVO 824	c/u	3000

Artículo N°5: Lugar de Entrega

Almacén Infraestructura 4107 - Calles 528 y 115 – Tolosa

El PROVEEDOR deberá avisar la entrega de los materiales con 48hs de anticipación.

Todas las entregas serán recibidas por el REPRESENTANTE del FERROCARRIL facultado a rubricar los remitos correspondientes. Se deja expresa constancia que los precios cotizados incluyen el flete hasta los destinos indicados.

Artículo N°6: Plazo y condiciones de Entrega

El OFERENTE deberá entregar la totalidad de los materiales en un plazo máximo de 60 días corridos desde notificada la orden de compra.

La condición de entrega puede ser realizada en su totalidad o de formas parciales siempre y cuando la totalidad de las mismas sea provista dentro del plazo máximo.

En caso de que el proveedor opte por la segunda opción deberá presentar un cronograma de entrega para poder ser considerada.

Artículo N°7: Normas y Especificaciones a Considerar

Los reglamentos, planos y normas que regirán para la presente documentación son los que a continuación se detallan:

ÍTEM	PLANO	NORMA
1	Plano GVO 981	FA 7006
2	Plano GVO 981	
3	Plano GVO 981	
4	Plano GVO 981	
5	Plano GVO 981	
6	Plano GVO 981	
7	Plano V-0041-01	
8	Plano GVO 824	

En la eventualidad de un conflicto entre las normas citadas, o entre las normas y los requerimientos de esta especificación, deberá considerarse la interpretación más exigente. A todos los efectos, las normas y plano citados se consideran como formando parte del presente Pliego y de conocimiento de los oferentes. Su cumplimiento será exigido al momento de la Recepción.

Artículo N°8: Inspecciones

Los materiales entregados serán inspeccionados por el REPRESENTANTE del FERROCARRIL antes y durante la descarga para verificar si cumple con las características especificadas, pudiendo rechazarlos, en caso de no cumplir con las mismas.

Los materiales rechazados deberán ser retirados del lugar al mismo momento de concluida la descarga, sin poder percibir reconocimiento económico alguno por el flete o el material rechazado.

Especificacion Tecnica: Tirafondos de Vía	5 de 6	SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA COORDINACION GENERAL DE VIA
---	--------	---

Anexo Planilla de Cotización

Renglón	DENOMINACIÓN	Unidad de medida	Cantidad	Precio Unitario sin IVA	Precio TOTAL sin IVA
1	BULON C/CUAD C/CIRCU T/EXA 25,4 X 190 MM GVO 981	c/u	200		
2	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x203mm, cuello circular, tuerca hexagonal. Plano GVO 981	c/u	300		
3	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x216mm, cuello circular, tuerca hexagonal. Plano GVO 981	c/u	200		
4	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x229mm, cuello circular, tuerca hexagonal. Plano GVO 981	c/u	800		
5	Bulón cabeza cuadrada de 25,4x267mm, cuello circular, tuerca hexagonal. Plano GVO 981	c/u	200		
6	Bulon cabeza cuadrada cuello circular p/cruzamiento 25.4 mm x 316 mm GVO 981	c/u	200		
7	Bulón 22.2mm x 121mm, cab. ovalada, cuello ovalado y tuerca hexagonal; p/eclisa tipo 100 FCS V-0041-01	c/u	800		
8	BULON T P/SILL C.RECT CUE CUADRADO 19X67MM. Según plano GVO 824	c/u	3000		
				SUBTOTAL SIN IVA	
Alícuota IVA				TOTAL IVA	
				TOTAL OFERTA	
Importe total en letras					

Firma y Aclaración

Especificacion Tecnica: Tirafondos de Vía	6 de 6	SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA COORDINACION GENERAL DE VIA
---	--------	---



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número:

Referencia: PET RC 31110 Bulones

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