

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Control de Acceso Vehicular

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES**Artículo 1°. - OBJETO**

El presente documento tiene como objeto establecer las características técnicas necesarias para la provisión e instalación de SIETE (7) sistema de control de acceso vehicular automático, a fin de ser instalados en playas de estacionamiento de SOFSE. Además, se requiere contratar servicios de mantenimiento mensuales para los controles de acceso ya instalados.

Artículo 2°.- ALCANCE- OFERTA TÉCNICA

A. El oferente deberá incluir en su oferta una descripción pormenorizada de la solución ofrecida, la cual deberá incluir todos los detalles que permitan evaluar el cumplimiento técnico.

Cabe aclarar que a lo largo del presente documento y para una mayor claridad técnica, algunos términos se han conservado en su lengua nativa o con sus acrónimos sajones.

B. Ítems Solicitados: Las prestaciones que componen la presente contratación comprende los siguientes renglones:

REGLÓN	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	Servicio de instalación de sistema de control de acceso vehicular con provisión de materiales y componentes	SIETE (7)
2	Servicio de mantenimiento mensual preventivo y correctivo de los controles de acceso vehicular instalados	OCHENTA Y CUATRO (84)

C. El OFERENTE deberá presentar su OFERTA DE PRECIO según las planillas de Cotización identificada como ANEXO I.

D. Los oferentes podrán presentar sus propuestas por la TOTALIDAD DEL REGLÓN. Quedan prohibidas las cotizaciones por PARTE DE REGLÓN. Los oferentes deberán presentar sus ofertar por ambos renglones.

Artículo 3°. – PLAZO DE ENTREGA Y LUGAR DE ENTREGA

Renglón 1: Se establece el plazo de entrega en TREINTA (30) días corridos como máximo, a partir de la especificación del lugar a instalar el acceso de control vehicular.

Renglón 2: Cada servicio comienza luego de la instalación y certificación de cada acceso vehicular

Artículo 4°. - DESCRIPCIÓN

Los equipos deberán cumplir con la totalidad de las siguientes características y requerimientos mínimos.

A. RENGLÓN 1: SERVICIO DE INSTALACIÓN DE CONTROL DE ACCESO VEHICULAR CON PROVISIÓN DE MATERIALES Y COMPONENTESComponentes del Control de Acceso Vehicular

- Brazo de barrera recto acolchado de 3 metros. Montaje del lado del conductor. Eje de disloque dual. Comando Industrial para Accionamiento Manual de Barrera Automática. Caja Externa IP 65. PULSADOR APERTURA - PULSADOR CIERRE. 1 Base receptora inalámbrica 2 canales. 2 Controles remoto inalámbricos 2 canales. Posibilidad de contacto seco para apertura o cierre de barrera por dispositivos externos (por ejemplo, cámara lectora de patentes)
- Detector de masa metálica compuesto de loop y detector. Alimentación 12 VCC/CA - 24 VCC
- Barrera infrarroja para exterior (con cable). Insensible a la luz ambiente. Gabinete estanco. Doble haz asimétrico. Calefactor. Alcance 30m exterior. Anti desarme (tamper). Memoria independiente. Programación Dip Switch

Instalación del Control de Acceso Vehicular

- Instalación de todos los componentes que incluyen el control de acceso vehicular. Debe incluir Montaje y amurado de Barrera Automática, Tendido y conexión de cables y Comandos, instalación de comandos para accionamiento manual. Se deben proveer todos los materiales necesarios para realizar dicha instalación
- Instalación de masa metálica. Debe incluir Instalación básica y conexionado de LOOP: Tendido, conexión de cables y traslado de equipos. Alimentación disponible en Barrera o en hasta 10mt. de

- distancia. Corte de canaletas para el tendido de LOOP. Realización de LOOPS estándar 1,5 x 1,0 x 0,5 m. Instalación en caja exterior estanca
- Instalación de barrera infrarroja para apertura automática de barrera

B. Renglón 2: Servicios de mantenimiento mensual preventivo y correctivo de los controles de acceso vehicular instalados

Cada Servicio de Mantenimiento mensual es de carácter preventivo y correctivo, a efectuarlo en cada uno de los Controles de Acceso Vehicular instalados. El servicio deberá proveerse a partir de la instalación y de la certificación por parte de SOFSE del Control de Acceso Vehicular.

Deberá incluir, de mínima, las siguientes tareas:

- Recambio de componentes Electrónicos y/o Mecánicos (repuestos no incluidos, se cotizarán aparte).
- Servicio de reparación y puesta en funcionamiento de Control de Acceso Vehicular instalado
- Al menos Una (1) visita mensual a campo.
- Un servicio mensual por urgencia al mes por mal funcionamiento dentro de las 24 hs de reportado el evento.
- Control de horizontalidad de Brazos y regulación de balanceo.
- Revisión de rodamientos y remplazo, en caso de ser necesario.
- Revisión, regulación y cambio de Topes, en caso de ser necesario.
- Revisión de conexionado eléctrico y comandos de Apertura/Cierre manuales.

Artículo 5°. - GARANTÍA:

Alcances:

- Deberá proveer una garantía del equipamiento provisto e instalado por 12 meses.
- Cada Oferente deberá informar en su propuesta los números telefónicos y/o dirección de correo electrónico de su Servicio Único de Llamadas, donde serán válidas las comunicaciones que se cursen.

Artículo 6°. - REQUISITOS DE LOS BIENES Y SERVICIOS OFERTADOS:

Si se dejara de comercializar la solución durante el periodo entre la presentación de la Oferta y su correspondiente entrega, la empresa adjudicataria deberá reemplazar por el

comercializado, el que deberá poseer características técnicas iguales o superiores al ofertado, sin costo adicional para SOFSE.

Ese reemplazo deberá ser previamente autorizado por quien realice el dictamen técnico.

ANEXO I

<p>TRENES ARGENTINOS OPERACIONES</p>					
<p>OPERADORA FERROVIARIA S. E. – SOFSE -</p>					
<p>CONTROL DE ACCESO VEHICULAR</p>					
<p>PLANILLA DE COTIZACIÓN</p>					
RAZON SOCIAL:			FECHA		
CUIT:			PRESUPUESTO N°		
DIRECCION – CIUDAD – C.P.:			MONEDA		
EMAIL – CONTACTO:			LUGAR DE ENTREGA/ PLAZO		SEGUN PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS
REGLON	DESCRIPCIÓN	U.M	CANTIDAD	VALOR UNITARIO S/IVA	VALOR TOTAL S/IVA
1	SERVICIO DE INSTALACIÓN DE SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO VEHICULAR CON PROVISIÓN DE MATERIALES Y COMPONENTES	C/U	7		
2	SERVICIO DE MANTENIMIENTO MENSUAL PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS CONTROLES DE ACCESO VEHICULAR INSTALADOS	C/U	84		
				SUBTOTAL	
				IVA %	
				TOTAL	
CARGO/ FIRMA Y ACLARACION					



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Hoja Adicional de Firmas
Pliego Especificaciones Tecnicas

Número:

Referencia: PET Control de Acceso Vehicular

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