



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

Circular

Número:

Referencia: CIRCULAR ACLARATORIA NRO.- 04

LICITACIÓN PRIVADA NACIONAL N°14/2019- EX-2019-94093153- -APN-SG#SOFSE

“LICITACIÓN PRIVADA NACIONAL PARA EL SERVICIO DE SISTEMA RFID- POSICIONAMIENTO DE TRENES EN VÍAS - LÍNEA SARMIENTO”

ACLARATORIA CON CONSULTAS

Respuestas a las consultas efectuadas por los Participantes del llamado a Licitación Pública Nacional, derivadas por medio autorizado por Pliego en los términos del Artículo 6°, Apartado “CONSULTAS Y ACLARACIONES” del Pliego de Condiciones Particulares del presente llamado.

CONSULTA NRO. 01:

“...En el Punto 4.3 se requiere aclaración de los siguientes temas: 3.1 ¿Se requiere alguna estructura de datos en la memoria del TAG...”.

RESPUESTA NRO 01:

La que se considere necesaria para brindar las características solicitadas en el pliego.

CONSULTA NRO. 02:

“... ¿A qué se refiere con "Programar el TAG"? ¿Significa que el software del servidor tiene que poder grabar el EPC del TAG que el cliente elija? ¿Con qué hardware? ¿Qué interfaz de usuario se requiere para ello...”

RESPUESTA NRO 02:

Sobre el particular, se informa que se debe poder grabar el tag, con el hardware mencionado o adicional.

CONSULTA NRO. 03:

“...Para el almacenamiento de lecturas de TAGs se debe tener en cuenta el "ID de Cabina" y la "Fecha y Hora" de la lectura. El "ID de Cabina", ¿se configura al momento de instalar la aplicación en cada formación, o se lo debe obtener automáticamente de algún otro lado? La fecha y hora, ¿es la de la PC instalada en la formación, o debe obtenerse automáticamente de algún otro lado? ...”

RESPUESTA NRO 03:

Debe cumplir lo solicitado en Pliego de Especificaciones Técnicas.

CONSULTA NRO. 04:

“... ¿Cuál es el criterio a adoptar para considerar que un TAGs es defectuoso o que ya no funciona? (fallas de lecturas esporádicas, fallas totales, porcentaje x de no lecturas, etc.) ...”

RESPUESTA NRO 04:

El Software de administración de TAGS y Servidor, debe proveer diferentes reportes que permitan determinar si un tag no funciona de manera óptima.

Debe permitir visualizar fecha/hora del ultimo registro de lectura, cantidad de lecturas en un día, etc que permita inferir que un TAG funciona de manera defectuosa.

CONSULTA NRO. 05:

“... ¿Qué tipo de seguridad de usuario debe tener el sistema? ¿Hay que vincular el sistema a algún esquema o mecanismo de seguridad provisto por el cliente, o se puede implementar un modelo de seguridad propio...”

RESPUESTA NRO 05:

En respuesta a la consulta se informa que debe cumplir lo solicitado en Pliego de Especificaciones Técnicas.

CONSULTA NRO. 06:

“...La eliminación de los registros antiguos, ¿deberá ser automática? ¿Cuál es la antigüedad máxima que debe mantener el sistema? ...”

RESPUESTA NRO 06:

Sobre el particular se informa que deberán almacenar al menos TREINTA (30) días en las cabinas y TRES (3) meses en el servidor.

CONSULTA NRO. 07:

“...En el Punto 4.4 se requiere aclaración del siguiente tema: 3.1 Necesitamos la especificación del protocolo a utilizar para comunicarnos con el GPS. ¿Se podrá enviar este protocolo o describirlo?”

RESPUESTA NRO 07:

Se trata de un paquete de datos con un encabezado y fin definido

CONSULTA NRO. 08:

“...En el Punto 5.1 se requiere aclaración de los siguientes temas: 4.1 Es posible instalar el Reader en la cabina y solo la antena en la parte inferior de la formación? Esto es recomendable para en caso de rotura solo se dañe el elemento más económico...”

RESPUESTA NRO 08:

Todos los elementos de microinformática y procesamiento deben estar en la cabina. Los demás elementos de lectura y recepción de señales en la parte inferior externa de la formación.

CONSULTA NRO. 09:

“... ¿Es posible instalar un Reader/antena con un peso de 4 o 5Kgr? ...”

RESPUESTA NRO 09:

Con relación a la consulta planteada, se informa que debe cumplir lo solicitado en Pliego de Especificaciones Técnicas.

CONSULTA NRO. 10:

“... ¿A qué se refieren con: No interferencia con sistemas ferroviarios instalados (certificado final)? ...”

RESPUESTA NRO 10:

El sistema no debe interferir con ninguno otro ya instalado

CONSULTA NRO. 11:

“...Dice: Soporte TAG: Polipropileno de 1” o más, Tirafondo de acero para sujeción. ¿Es posible ofrecer un soporte del tag metálico o plástica, desarrollada para que garantice la sujeción propia del tag?...”

RESPUESTA NRO 11:

Se informa que debe cumplir lo solicitado en Pliego de Especificaciones Técnicas.

CONSULTA NRO. 12:

“...Se solicita fecha de ejecución de 60 días, ¿se puede extender este plazo a 120 días? Esto debido a que hay materiales de importación que requieren más tiempo...”

RESPUESTA NRO 12:

En respuesta a la consulta se informa que debe cumplir lo solicitado en Pliego de Especificaciones Técnicas.

