



**ADENDA 01**

**LICITACION PUBLICA NACIONAL**

**AMPLIACION DEL SISTEMA DE CENTRO ELECTRONICO EN RUTAS**

**ID N° 446035**

San Lorenzo, 03 de julio de 2024

Se modifica parcialmente el Pliego de Bases y Condiciones del Presente llamado y queda redactada de la siguiente manera:

**Queda redactada de la siguiente manera:**

**Experiencia requerida**

Con el objetivo de calificar la experiencia del oferente, se considerarán los siguientes índices:

Demostrar la experiencia en provisión de sistema de multa electrónica o sistema de control electrónico en rutas que comprenda software y equipos antenas lectores RFID, dentro de los años (2019,2020, 2021,2022 y 2023).

Demostrar experiencia en extensión de red de Fibras Ópticas, presentar contratos o facturas o certificados de proyectos ejecutados dentro del de los años (2019,2020, 2021,2022 y 2023).

Demostrar experiencia en servicios de construcción de obras civiles en general o colocación de pórticos en rutas; o construcción de estaciones de pesajes y casetas de control policial en rutas.

El porcentaje de sumatoria de contratos o facturas que el oferente debe acreditar deberá ser como mínimo el 50% (cincuenta por ciento) del monto máximo ofertado resultante de la sumatoria de todos los contratos o facturas acreditadas. Se aclara que no es necesario contar con un contrato por año, debe acreditar la experiencia requerida dentro del periodo indicado entre (2019,2020, 2021,2022 y 2023).

**Queda redactada de la siguiente manera:**

**Requisitos documentales para la evaluación de la experiencia**

1. Copia de facturaciones de ventas o contratos acompañados que avalen la experiencia requerida dentro de los años (2019,2020, 2021,2022 y 2023).
2. Copia de remisiones de entrega o constancias de cumplimiento satisfactorios o actas de recepción.

**Queda redactada de la siguiente manera:**

**Capacidad Técnica**

El oferente deberá proporcionar evidencia documentada que demuestre su cumplimiento con los siguientes requisitos de capacidad técnica:

- a. El oferente deberá contar con autorización del fabricante, en este documento deberá constar los datos de la licitación y deberá estar dirigido a la DINATRAN.





- b. El oferente deberá contar con un Centro Autorizado de Servicio Técnico (CAST), en el país debidamente certificado por el Fabricante de la antena.
- c. Certificado emitido por el fabricante de haber capacitado al personal técnico del CAST.
- d. El oferente deberá proporcionar como evidencia documentada, Catálogo Técnico de la antena en idioma español o en caso de estar en otro idioma deberá ser traducido al español por traductor matriculado en la Corte Suprema de Justicia.
- e. La antena lectora de la marca y características técnicas ofertada deberá contar con resolución de homologación vigente, emitido por la CONATEL (COMISIÓN NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES)
- f. Deberá presentar Currículo Vitae de al menos 01 profesional ingeniero egresado de la carrera Civil y deberán contar con una antigüedad mínima de 3 años en el ejercicio de la profesión, verificable a partir de la emisión del título académico de grado. El profesional propuesto deberá pertenecer al staff de la empresa y en caso de ser adjudicado estará a su cargo de liderar los trabajos de requeridos

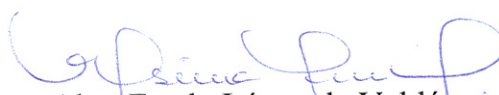
**Queda redactada de la siguiente manera:**

**Requisitos documentales para evaluar el criterio de capacidad técnica**

Los siguientes documentos serán los considerados para la evaluación del presente criterio:

- a. Documento original o copia autenticada por escribanía de la autorización del fabricante donde consten los datos de la licitación y deberá estar dirigido a la DINATRAN
- b. Documentación original o copia autenticada por escribanía donde acredite contar con un Centro Autorizado de Servicio Técnico (CAST), en el país debidamente certificado por el Fabricante de la antena.
- c. Documentación original o copia autenticada por escribanía donde acredite el fabricante de haber capacitado al personal técnico del CAST.
- d. Catálogo Técnico de la antena en idioma español o en caso de estar en otro idioma deberá ser traducido al español por traductor matriculado en la Corte Suprema de Justicia.
- e. Resolución de homologación vigente, emitido por la CONATEL (COMISIÓN NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES), para a antena RFID.
- f. Presentar Currículo Vitae de al menos 01 profesional ingeniero egresado de la carrera Civil y deberán contar con una antigüedad mínima de 3 años en el ejercicio de la profesión, verificable a partir de la emisión del título académico de grado, deberá presentar copia del título de grado y cedula de identidad autenticada por escribanía. Deberá presentar documentación que acredite ser parte del staff de la empresa, y en caso de ser adjudicado estará a su cargo liderar los trabajos de implementación.



  
Abg. Estela López de Valdéz  
Directora General de la UOC  
DINATRAN