

OBRA: “MODERNIZACIÓN SISTEMA DE RIEGO LUJÁN OESTE PRIMERA ETAPA” LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL - LPI CAF-MZP-9458-002-O-01/17 – SEGUNDO LLAMADO

PROVINCIA DE MENDOZA – DEPARTAMENTO GENERAL DE IRRIGACIÓN – SECRETARIA DE AGROINDUSTRIA – MINISTERIO DE PRODUCCION Y TRABAJO -PROGRAMA DE SERVICIOS AGRICOLAS PROVINCIALES - CAF
EXPEDIENTE: 771.307/19 – Resolución N° 822/19 de fecha 23/07/19 de Superintendencia.

Este llamado a Licitación Pública Internacional se formula a raíz de que la Provincia de Mendoza, es beneficiaria de un préstamo subsidiario N° CAF-MZP-9458-002-O-01/17, en el marco del Programa para el Desarrollo de nuevas áreas de riego en Argentina – Etapa II (CAF RIEGO II) firmado con la Nación Argentina, a través de PROSAP, en el cual se propone utilizar parte de esos fondos, para efectuar pagos para la ejecución del Proyecto “Modernización Sistema de riego Luján Oeste – Primera Etapa”, mediante el Sistema de Licitación Pública Internacional LPI - CAF-MZP-9458-002-O-01/17.

El Departamento General de Irrigación, invita a los oferentes elegibles a presentar ofertas en sobre cerrado.

La obra se propicia contratar por AJUSTE ALZADO mediante el sistema de Licitación Pública Internacional.

Las obras de Infraestructura que forman parte del Proyecto se encuentran localizadas en el Departamento de Luján de Cuyo de la Provincia de Mendoza, e incluyen la ejecución de:

Descripción de las obras

Canal Compuertas:

- Revestimiento de aprox. 2 km con capacidad de conducción de 6 m³/s, a ejecutar por la traza actual.
- Adecuación de la obra de toma en el Río
- Recrecimiento y adecuación de 400 m revestidos para incrementar la capacidad de conducción a 6 m³/s
- Descargador del Canal a la Copa
- Obras singulares: compartos, sifones, disipadores, puentes.

Sistema Canal Matriz Vistalba:

- Entubamiento Matriz 1° Vistalba- 1° Tramo Q=6m³/s
- Entubamiento Matriz 1° Vistalba- 2° Tramo Q=4m³/s
- Entubamiento Derivación del Matriz 1°Vistalba Hijuela Avena Q=0,14 m³/s
- Cámara de inicio del entubado
- Cámara de empalme tramo actual Progresiva 1865
- Comparto El Mesón
- Descargador al desarenador del Dique Cipolletti
- Entubamiento de 1300 m con capacidad de conducción de 2 m³/s, compartiendo traza actual en el primer tramo y traza nueva por la otra margen de la Ruta en el tramo final. Se contempla en PRFV K6 para futura presurización.

El plazo de ejecución de la obra es de 365 (TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO) días corridos o 12 meses corridos.

Los oferentes elegibles que estén interesados podrán solicitar información adicional y examinar los documentos de licitación en el Departamento General de Irrigación, de la Provincia de Mendoza. Además se podrá consultar la documentación en la página

<http://www.prosap.gov.ar> y www.irrigacion.gov.ar/dgi/es/licitaciones

Los oferentes deberán comprar un juego completo de documentos de licitación, en Sede Central del DGI, en calle Barcala esquina Av. España, de la Ciudad de Mendoza, en el horario de 8:30 a 13 hs.

Precio de los Documentos: \$10.000 (pesos diez mil). El Método de Pago será al contado.

Presupuesto oficial: \$321.815.730,50 (pesos trescientos veintinueve millones ochocientos quince mil setecientos treinta con 50/100)

Las Ofertas deberán ir acompañadas de una Garantía de Mantenimiento de la Oferta por un monto de PESOS TRES MILLONES DOSCIENTOS DIECIOCHO MIL CIENTO CINCUENTA Y OCHO CON 00/100 (\$3.218.158,00).

RECEPCION: Las propuestas deberán dirigirse al DEPARTAMENTO GENERAL DE IRRIGACIÓN, ubicada en calle Barcala esquina Avda. España de la Ciudad de Mendoza. Las ofertas se recibirán hasta las 9:30 hs del día Miércoles 4 de Septiembre de 2019.

APERTURA: La Licitación Pública Internacional se realizará el día Miércoles 4 de Septiembre de 2019, a las 10:00 horas, en el Departamento General de Irrigación - Barcala esq. Avda. España 1° Piso-Ciudad-Provincia de Mendoza.

VISITA: Se efectuará una visita al lugar de las obras, organizada por el Contratante. El lugar, la fecha y a la hora de la reunión se indican a continuación: **Fecha: 21 de agosto de 2019 - 9:00 hs**