

LICITACION PÚBLICA WS4461390511

“AV - Diseño de obras de Refuerzo y Reemplazo Varias Conducciones AS La Serena - Coquimbo - 2024”

Se invita a las empresas interesadas a participar en la siguiente licitación bajo la modalidad “Suma Alzada” por un plazo de 220 días corridos

Licitación*	Fecha Reunión Aclaratoria Plataforma TEAMS	Fecha Consultas	Fecha Respuestas	Fecha Recepción Antecedentes y Apertura Técnica
<u>WS4461390511</u> AV - Diseño de obras de Refuerzo y Reemplazo Varias Conducciones AS La Serena - Coquimbo - 2024	05/03/2024 hasta las 15:00hrs	11/03/2024 hasta las 17:00hrs	14/03/2024 desde las 18:00hrs	21/03/2024 a las 15:00hrs
Estas etapas se realizarán y estarán disponibles a contar del día y hora señalados en el cronograma de licitación en la plataforma en línea ARIBA.				

REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN

Podrán participar en la presente licitación todas las Personas Jurídicas que hayan adquirido los antecedentes de la misma y que a la fecha de entrega de documentos, cumplan con lo establecido a continuación:

1.1 Experiencia

Experiencia de Firma Consultora en diseños similares (para este caso colectores de diámetros mayores a 450 mm).

No podrán participar empresas que hayan tenido o tengan litigios con LA EMPRESA PRINCIPAL y/o tengan o registren incumplimientos contractuales con LA EMPRESA PRINCIPAL, al sólo juicio de esta última.

LA EMPRESA PRINCIPAL se reserva el derecho a no calificar a aquellos proponentes que registren infracciones al cumplimiento de sus obligaciones laborales y previsionales.

ALCANCE DE LA LICITACIÓN:

El presente proyecto denominado “Refuerzo y Reemplazo Varias Conducciones AS La Serena – Coquimbo. 2024”, incluye los colectores de Juan José Latorre, Gaspar Marín, Parque Coll, Raúl Bitrán y Errázuriz, emplazados en La Serena y Coquimbo, los cuales se proyecta para dar solución a los problemas de capacidad hidráulica detectada en estos colectores del macrosistema de recolección de La Serena-Coquimbo.

De acuerdo a las IC, el resumen de longitudes a diseñar es el siguiente:

Colector	Longitud (m)	Diámetro Proyectado (mm)
JJ Latorre	451	500
Raúl Bitrán	700	400 - 450
Parque Coll	53	500
Gaspar Marín	880	355 - 400
Errázuriz	1902	710

Total	3986
--------------	-------------

El objetivo es diseñar la mejor solución técnica, económica, operacional y ambiental de las obras definidas en la Ingeniería Conceptual, que corresponden al diseño de obras de refuerzo y reemplazo de infraestructura existente.

VENTAS DE BASES:

Desde el 27 de febrero de 2024 hasta las 12:00 horas del 19 de marzo de 2024.

Para obtener las bases de licitación deberá solicitarlas al correo iarellano@esval.cl con copia a backoffice.esval@supplynet.cl, indicando los siguientes datos:

- Código WS y Nombre de la licitación.
- Razón Social
- RUT Empresa

Nota: las empresas que no se encuentren registradas en ARIBA ESVAL, deberán solicitar al correo backoffice.esval@supplynet.cl con copia al correo iarellano@esval.cl, indicando los siguientes datos:

- Código WS y Nombre de la licitación
- Razón Social
- RUT Empresa
- Nombre de contacto - Teléfono
- Correo electrónico
- Dirección

PRECIO DE LAS BASES:

\$ 0 (sin costo)

CONSULTAS Y RESPUESTAS A LAS CONSULTAS:

Las consultas y respuestas se recibirán y enviarán, respectivamente, el día y hora señalados en el cronograma de licitación en la Plataforma en línea ARIBA.

RECEPCION Y APERTURA DE OFERTAS:

El día y hora señalados en el cronograma de licitación, a través de la Plataforma ARIBA se recibirán las ofertas y se procederá a realizar en línea la apertura técnica de las ofertas.

Nota: El proceso de licitación se llevará a cabo mediante la Plataforma en línea ARIBA, el registro no tiene costo y es realizado por ESVAL para aquellos que manifiesten interés en el proceso, en dos instancias:

Para quienes deseen participar del proceso se dará acceso al Evento de Participación en el cual se realizarán las actividades indicadas en el cronograma, posterior al registro y habilitación de una cuenta para cada Proponente que adquiera las bases.

Para mayor información
iarellano@esval.cl
Mesa de Ayuda ARIBA - (02) 23937381
www.esval.cl