



LICITACION PÚBLICA WS4660236675

“ES - DISEÑO INGENIERÍA DE DETALLE CONDUCCIÓN AP LA LIGUA, CABILDO - 2024”

Se invita a las empresas interesadas a participar en la siguiente licitación bajo la modalidad “Mixta”, Ciento ochenta (180) días corridos

Licitación	Visita a Terreno (Obligatoria)*	Fecha Consultas	Fecha Respuestas	Fecha Recepción Antecedentes y Apertura Técnica
WS4660236675 ES - Diseño ingeniería de detalle conducción AP la ligua, cabildo - 2024	10/07/2024 a las 12:00hrs	17/07/2024 hasta las 16:00hrs	24/07/2024 desde las 16:00hrs	31/07/2024 a las 16:00hrs

* Lugar: SPAP Goenechea, al final de calle Goenechea.
<https://maps.app.goo.gl/wiwoU9g5dAHRL4jX9>
 Contacto: Gisselle Rojas A.; Teléfono: +56 989142026

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:

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 los tres (3) puntos establecidos a continuación:

- 5.1) • Registro vigente (puede ser alguno de los dos):
 - Registro de Consultores del MOP en 3ra. Categoría o Superior, Especialidad Obras Sanitarias.
 - Registro de Consultores del MINVU en 3ra. Categoría o Superior, Especialidad Obras Sanitarias.

- 5.2) Experiencia comprobable en el diseño a nivel de Ingeniería de Detalle de Conducciones y Plantas Elevadoras de agua potable en los últimos 10 años.
 - Diseño de Conducciones de AP que totalicen una longitud no menor a 5 kilómetros en diámetro no menor a 250 mm, que se encuentren en desarrollo o que hayan sido desarrollados por el Consultor en los últimos diez años. Se debe detallar en el Formulario E y deberá ser acreditada mediante la respectiva copia del Contrato o copia de la Orden de Compra.
 - Diseño de Plantas Elevadoras y cálculo de Fenómenos Transientes (Golpe de Ariete) en conducciones de similares características al proyecto en licitación, que se encuentren en desarrollo o que hayan sido desarrollados por el Consultor en los últimos diez años. Se debe detallar en el Formulario E y deberá ser acreditada mediante la respectiva copia del Contrato o copia de la Orden de Compra.
 - ESVAL podrá solicitar carta de recomendación respecto de los últimos diseños terminados y en actual desarrollo. Esta carta de recomendación deberá ser firmada por la Empresa Mandante (Jefe de Diseño).

- 5.3) Experiencia comprobable en diseño y tramitación de proyectos ante la Dirección de Vialidad y SERVIU relacionados al diseño de Conducciones de AP en los últimos 10 años.
 - Diseño y tramitación de Proyectos de Paralelismo y Atravesos ante la Dirección de Vialidad, y Proyectos de Rotura y Reposición de Pavimentos ante SERVIU. Se deben detallar en el Formulario F y acreditar mediante contratos similares que se encuentren en desarrollo o que hayan sido desarrollados por el Consultor en los últimos cinco años.

Para todos los casos anteriormente indicados, AGUAS DEL VALLE / ESVAL S.A se reserva el derecho de solicitar mayores antecedentes, si los entregados, a su sólo criterio, le resultan insuficientes.

Se debe presentar currículum del profesional ofertado, que demuestre y acredite lo requerido.

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:

ESVAL S.A. requiere desarrollar, a nivel de Ingeniería de Detalle, el proyecto denominado “Conducción AP La Ligua - Cabildo” considerando el diseño de todas las obras civiles, eléctricas y de control necesarias para la construcción del mismo.

El estudio considera el diseño de una conducción de longitud aproximada de 22,7 km y de una Booster. En la Etapa de Ingeniería Básica, deberán abordarse los siguientes escenarios:

- 1.- Demanda Cabildo: D=250 mm; Booster (1+1) Q=38 l/s, H=133. Año 2044
- 2.- Demanda Cabildo, Petorca, Chicolco y SSR Cabildo: D=355 mm, Booster (1+1) Q=79 l/s, H=161 m. Año 2044.

Se debe considerar el crecimiento modular de la capacidad de la booster (2+1), por la incorporación de localidades. Desde Año 2032.

VENTAS DE BASES:

Desde el 04 de Julio de 2024 hasta las 12:00 horas del 29 de Julio 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