

342661-2025 - Licitación

España – Servicios de inspección y ensayo técnicos – Estudio de la determinación de la calidad de los vertidos de aguas residuales urbanas e industriales, del agua regenerada y su incidencia medioambiental en la Demarcación Hidrográfica del Júcar.

OJ S 101/2025 27/05/2025

Anuncio de contrato o de concesión. Régimen normal

Servicios

1. Comprador

1.1. Comprador

Denominación oficial: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar

Correo electrónico: Bzn_Contratacion@chj.es

Naturaleza jurídica del comprador: Autoridad estatal

Actividad del poder adjudicador: Protección del medio ambiente

2. Procedimiento

2.1. Procedimiento

Título: Estudio de la determinación de la calidad de los vertidos de aguas residuales urbanas e industriales, del agua regenerada y su incidencia medioambiental en la Demarcación Hidrográfica del Júcar.

Descripción: El objetivo general es cumplir con el imperativo legal establecido en el texto refundido de la Ley de Aguas, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/2001, en lo relativo a las funciones atribuidas a este Organismo para la inspección y vigilancia del cumplimiento de las condiciones de las concesiones y autorizaciones relativas al Dominio Público Hidráulico y al control de la calidad de las aguas. Las necesidades concretas son básicamente: • Determinar la calidad de los vertidos de aguas residuales urbanas e industriales, en las zonas con mayor incidencia ambiental sobre los medios receptores, realizando para ello las oportunas labores de toma de muestra y control analítico de los efluentes y del medio receptor. • Comprobar y ampliar la información de los diferentes vertidos existentes en la Demarcación Hidrográfica del Júcar, y en especial sobre la adecuación y funcionamiento de los sistemas de depuración existentes y de los sistemas de control de alivios en época de lluvias. • Comprobar la información de los sistemas de regeneración de aguas residuales. • Controlar diversos sectores industriales que, por su especial incidencia medioambiental, puedan afectar a dominio público hidráulico. Ello conlleva la realización de toma de muestras, determinación analítica, visita a instalaciones o medio receptor y asesoramiento.

Identificador del procedimiento: 852b8c12-13ce-4ec6-b343-2edceafea125

Identificador interno: FP.CAC.002/2024

Tipo de procedimiento: Abierto

El procedimiento está acelerado: no

2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Servicios

Clasificación principal (cpv): 71630000 Servicios de inspección y ensayo técnicos

2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Valencia / València (ES523)

País: España

2.1.3. Valor

Valor estimado, IVA excluido: 1 637 397,36 EUR

2.1.4. Información general

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

2.1.6. Motivos de exclusión

Fuentes de los motivos de exclusión: Anuncio

Insolvencia: El incumplimiento de las condiciones de solvencia será motivo de exclusión

5. Lote

5.1. Lote: LOT-0000

Título: Estudio de la determinación de la calidad de los vertidos de aguas residuales urbanas e industriales, del agua regenerada y su incidencia medioambiental en la Demarcación Hidrográfica del Júcar.

Descripción: El objetivo general es cumplir con el imperativo legal establecido en el texto refundido de la Ley de Aguas, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/2001, en lo relativo a las funciones atribuidas a este Organismo para la inspección y vigilancia del cumplimiento de las condiciones de las concesiones y autorizaciones relativas al Dominio Público Hidráulico y al control de la calidad de las aguas. Las necesidades concretas son básicamente: • Determinar la calidad de los vertidos de aguas residuales urbanas e industriales, en las zonas con mayor incidencia ambiental sobre los medios receptores, realizando para ello las oportunas labores de toma de muestra y control analítico de los efluentes y del medio receptor. • Comprobar y ampliar la información de los diferentes vertidos existentes en la Demarcación Hidrográfica del Júcar, y en especial sobre la adecuación y funcionamiento de los sistemas de depuración existentes y de los sistemas de control de alivios en época de lluvias. • Comprobar la información de los sistemas de regeneración de aguas residuales. • Controlar diversos sectores industriales que, por su especial incidencia medioambiental, puedan afectar a dominio público hidráulico. Ello conlleva la realización de toma de muestras, determinación analítica, visita a instalaciones o medio receptor y asesoramiento. Identificador interno: FP.CAC.002/2024

5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Servicios

Clasificación principal (cpv): 71630000 Servicios de inspección y ensayo técnicos

5.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Valencia / València (ES523)

País: España

5.1.3. Duración estimada

Duración: 36 Meses

5.1.4. Renovación

Número máximo de renovaciones: 1

Más información sobre renovaciones: Se contempla prórroga por máximo de otros 24 meses.

5.1.6. Información general

Participación reservada:

La participación no está reservada.

Proyecto de contratación pública no financiado con fondos de la UE

La contratación pública está cubierta por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP): no

5.1.9. Criterios de selección

Fuentes de los criterios de selección: Documento de contratación

5.1.10. Criterios de adjudicación

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Criterio automático 1: Experiencia.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Criterio automático 2: Dimensión del equipo técnico del campo.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 5,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Criterio automático 3: Acreditación de parámetros.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 10,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Criterio automático 4: Límites de cuantificación.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 7,50

Criterio:

Tipo: Precio

Descripción: Criterio precio.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 22,50

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Oferta técnica.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 50,00

5.1.11. Pliegos de contratación

Dirección de los pliegos de contratación: https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=z1Vv9PaQw1gwYTJJ03sHog%3D%3D

5.1.12. Condiciones de la contratación pública

Condiciones de presentación:

Presentación electrónica: Obligatoria

Dirección para la presentación: https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=z1Vv9PaQw1gwYTJJ03sHog%3D%3D

Lenguas en las que pueden presentarse las ofertas o solicitudes de participación: español

Catálogo electrónico: No autorizada

Plazo de recepción de ofertas: 25/06/2025 14:00:00 (UTC+02:00) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Plazo en el que la oferta debe seguir siendo válida: 4 Meses

Información sobre la apertura pública:

Fecha de apertura: 27/06/2025 09:00:00 (UTC+02:00) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Fecha de apertura: 03/07/2025 09:00:00 (UTC+02:00) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Fecha de apertura: 17/07/2025 09:00:00 (UTC+02:00) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Lugar: Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A.

Lugar: Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A.

Lugar: Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A.

Condiciones del contrato:

La ejecución del contrato debe realizarse en el marco de programas de empleo protegido: No

Facturación electrónica: Obligatoria

Se utilizarán pedidos electrónicos: no

Se utilizará el pago electrónico: sí

5.1.15. Técnicas

Acuerdo marco:

Ningún acuerdo marco

Información sobre el sistema dinámico de adquisición:

Ningún sistema dinámico de adquisición

Subasta electrónica: no

5.1.16. Información adicional, mediación y recurso

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar - Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A.

Información sobre los plazos de revisión: hasta 2025-06-17+02:00

8. Organizaciones

8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar

Número de registro: 10000420051342

Número de registro: Q4617001E

Localidad: Valencia

Código postal: 46010

Subdivisión del país (NUTS): Valencia / València (ES523)

País: España

Punto de contacto: Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Júcar

Correo electrónico: Bzn_Contratacion@chj.es

Teléfono: 963938816

Fax: 963938801

Dirección de internet: <http://www.chj.es/>

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=9jsQXyvoo0E%3D>

Otros puntos de contacto:

Denominación oficial: Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A.

Localidad: Valencia

Código postal: 46010

Subdivisión del país (NUTS): Valencia / València (ES523)

País: España

Correo electrónico: bn_contratacion@chj.es

Teléfono: +34 963938816

Dirección de internet: <https://www.chj.es>

Funciones de esta organización:

Comprador

Organización encargada de los procedimientos de recurso

Información del anuncio

Identificador/versión del anuncio: 406b5d45-26b7-4a33-9403-370db2325de0 - 01

Tipo de formulario: Licitación

Tipo de anuncio: Anuncio de contrato o de concesión. Régimen normal

Subtipo de anuncio: 16

Fecha de envío del anuncio: 26/05/2025 10:28:55 (UTC+02:00) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

Número de publicación del anuncio: 342661-2025

Número de la edición del DO S: 101/2025

Fecha de publicación: 27/05/2025