

España – Modelos reducidos a escala – El presente procedimiento tiene como objeto la celebración de un ACUERDO MARCO en el que se fijen los términos y condiciones para la construcción de modelos 3D a escala reducida para la FIHAC. Comprende todo el trabajo de construcción de los modelos diseñados previamente por la FIHAC con especificaciones previamente consensuadas con la fundación.

OJ S 31/2025 13/02/2025

Anuncio de contrato o de concesión. Régimen normal

Suministros

1. Comprador

1.1. Comprador

Denominación oficial: Comisión Delegada del Patronato de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria

Correo electrónico: comprasih@unican.es

Naturaleza jurídica del comprador:

Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad regional

Actividad del poder adjudicador: Servicios públicos generales

2. Procedimiento

2.1. Procedimiento

Título: El presente procedimiento tiene como objeto la celebración de un ACUERDO MARCO en el que se fijen los términos y condiciones para la construcción de modelos 3D a escala reducida para la FIHAC. Comprende todo el trabajo de construcción de los modelos diseñados previamente por la FIHAC con especificaciones previamente consensuadas con la fundación.

Descripción: Creación de modelos 3D a escala reducida para la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria Fundación del Sector Público, las tareas a desarrollar serán: 1. Interpretación de los diseños de modelos 3D aportados por la Fundación. 2.

Trabajos de fabricación de modelos innovadores a escala reducida a través de máquinas 3D.

Identificador del procedimiento: 9decb440-dbc3-44d0-9aea-beb464675b5a

Identificador interno: AM/2025/0001

Tipo de procedimiento: Abierto

El procedimiento está acelerado: no

2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 34999400 Modelos reducidos a escala

Clasificación adicional (cpv): 73100000 Servicios de investigación y desarrollo experimental

2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Cantabria (ES130)

País: España

2.1.3. Valor

Valor estimado, IVA excluido: 600 000,00 EUR

Valor máximo del acuerdo marco: 600 000,00 EUR

2.1.4. Información general

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

2.1.6. Motivos de exclusión

Blanqueo de capitales o financiación del terrorismo: Blanqueo de capital o financiación del terrorismo

5. Lote

5.1. Lote: LOT-0000

Título: El presente procedimiento tiene como objeto la celebración de un ACUERDO MARCO en el que se fijen los términos y condiciones para la construcción de modelos 3D a escala reducida para la FIHAC. Comprende todo el trabajo de construcción de los modelos diseñados previamente por la FIHAC con especificaciones previamente consensuadas con la fundación.

Descripción: Creación de modelos 3D a escala reducida para la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria Fundación del Sector Público, las tareas a desarrollar serán: 1. Interpretación de los diseños de modelos 3D aportados por la Fundación. 2.

Trabajos de fabricación de modelos innovadores a escala reducida a través de máquinas 3D.

Identificador interno: AM/2025/0001

5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 34999400 Modelos reducidos a escala

Clasificación adicional (cpv): 73100000 Servicios de investigación y desarrollo experimental

5.1.4. Renovación

Número máximo de renovaciones: 2

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

Criterio:

Tipo: Aptitud para ejercer la actividad profesional

Descripción: Capacidad de obrar

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Aptitud para ejercer la actividad profesional

Descripción: Declaración sobre personas con discapacidad

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Aptitud para ejercer la actividad profesional

Descripción: No prohibición para contratar

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Aptitud para ejercer la actividad profesional

Descripción: No estar incursa en incompatibilidades

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Aptitud para ejercer la actividad profesional

Descripción: Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Aptitud para ejercer la actividad profesional

Descripción: Cumplimiento con las obligaciones tributarias

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Aptitud para ejercer la actividad profesional

Descripción: Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española.

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Solvencia económica y financiera

Descripción: Cifra anual de negocio

Uso de este criterio: Usado

Criterio:

Tipo: Capacidad técnica y profesional

Descripción: Trabajos realizados

Uso de este criterio: Usado

5.1.10. Criterios de adjudicación

Criterio:

Tipo: Precio

Descripción: OFERTA ECONÓMICA.

Ponderación (puntos, exacto): 100

5.1.11. Pliegos de contratación

Lenguas en las que los pliegos de contratación están disponibles oficialmente: español

Dirección de los pliegos de contratación: https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=G3EDTZ%2FRQKKcTfjQf3USOg%3D%3D

5.1.12. Condiciones de la contratación pública

Condiciones de presentación:

Presentación electrónica: Obligatoria

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

Catálogo electrónico: No autorizada

Plazo de recepción de ofertas: 18/03/2025 14:00:00 (UTC+1)

Información sobre la apertura pública:

Fecha de apertura: 20/03/2025 14:32:00 (UTC+1)

Fecha de apertura: 20/03/2025 18:31:00 (UTC+1)

Condiciones del contrato:

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

Condiciones relativas a la ejecución del contrato: IGUALDAD DE OPORTUNIDADES
(SEGÚN LO ESTABLECIDO EN EL PCAP).

Facturación electrónica: Obligatoria

Se utilizarán pedidos electrónicos: no

Se utilizará el pago electrónico: sí

5.1.15. Técnicas

Acuerdo marco: Acuerdo marco, en parte con y en parte sin convocatoria de nueva licitación

Información sobre el sistema dinámico de adquisición: Ningún sistema dinámico de adquisición

5.1.16. Información adicional, mediación y recurso

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Comisión Delegada del Patronato de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria

8. Organizaciones

8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Comisión Delegada del Patronato de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria

Número de registro: 51050750148835

Número de registro: G39655170

Localidad: Santander

Código postal: 39011

Subdivisión del país (NUTS): Cantabria (ES130)

País: España

Punto de contacto: Comisión Delegada del Patronato de la Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria

Correo electrónico: comprasih@unican.es

Teléfono: +34 942201616

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

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=cHhr0wHSg8QK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Otros puntos de contacto:

Denominación oficial: Fundación Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria

Localidad: Santander

Código postal: 39011

País: España

Correo electrónico: comprasih@unican.es

Dirección de internet: <https://www.ihcantabria.com>

Funciones de esta organización:

Comprador

Organización encargada de los procedimientos de recurso

11. Información del anuncio

11.1. Información del anuncio

Identificador/versión del anuncio: ed567f00-08cf-4c78-9025-e073c93f6252 - 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: 11/02/2025 18:37:25 (UTC+1)

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

11.2. Información de publicación

Número de publicación del anuncio: 97744-2025

Número de la edición del DO S: 31/2025

Fecha de publicación: 13/02/2025