



Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **0017/2022 Bis**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 31-10-2022 a las 15:50 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU - sobre Contratación Pública

Entidad Adjudicadora

→ **Instituto Tecnológico de Canarias S.A.**

→ Tipo de Administración Comunidad Autónoma

→ Actividad Principal 20 - Investigación, Desarrollo e Innovación

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.itccanarias.org>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=Ubl1ZFEUNQgQK2TEf XGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ C/ Cebrián, 3

→ (35003) Las Palmas de Gran Canaria España

→ ES70

Contacto

→ Teléfono +34 928379900

→ Fax +34 928379814

→ Correo Electrónico compras@itccanarias.org

Objeto del Contrato: Diseño, suministro, instalación y puesta en marcha de una unidad de generación de nitrógeno y sus sistemas auxiliares contenerizada para la plataforma de investigación del Instituto Tecnológico de Canarias, S.A. en sus instalaciones de Pozo Izquierdo, en el marco del proyecto BIOGREENFINERY- HIDROGENO VERDE PARA BIOREFINERIA, con cargo al Fondo de Ayuda a la Recuperación para la Cohesión y los Territorios de Europa (REACT-EU), en el marco del Instrumento Europeo de Recuperación Next Generation Eu, financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) como parte de la respuesta de la Unión a la pandemia de COVID-19.

→ Valor estimado del contrato 170.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 181.900 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 170.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 42980000 - Generadores de gas.

→ 24111700 - Nitrógeno.

→ 42514000 - Maquinaria y aparatos de filtrado o purificación de gases.

→ 42993000 - Maquinaria para la industria química.

→ 44612200 - Depósitos de gas.

→ Plazo de Ejecución

→ 7 Mes(es)

→ Observaciones: La adjudicataria deberá finalizar dentro de este plazo el diseño, suministro, instalación y puesta en marcha de la unidad de generación de nitrógeno y sus sistemas auxiliares.

→ Lugar de ejecución

→ Plataforma de investigación del Instituto Tecnológico de Canarias, S.A. en Pozo Izquierdo.

→ Subentidad Nacional Canarias

→ Código de Subentidad Territorial ES70

Dirección Postal

→ c/playa de pozo izquierdo, s/n
→ (35119) Santa Lucía de Tirajana España

Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación Financiación con fondos de la UE
→ Fuente de financiación Ayuda a la Recuperación para la cohesión y los territorios de Europa
→ Descripción de Programas de Financiación Programa Operativo FEDER Canarias 2014-2020

Acta de Resolución

→ [Documento de Acta de Formalización](#)

Formalizado

Adjudicatario

→ **ICUBE INGENIERÍA, INTERNACIONALIZACIÓN E INNOVACIÓN S.L.**
→ NIF B52509791
→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 159.969,88 EUR.
→ Importe total ofertado (con impuestos) 171.167,77 EUR.

Información sobre el Contrato

→ Número de Contrato 021/2022
→ Fecha de Formalización 26/10/2022

Contrato

→ 14 CT 021 SUMINISTRO 0017 2022 Bis ICUBE.pdf
→ Documento de Contrato de Formalización

Referencia Externa

→ URI https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsById&source=library&DocumentIdParam=29738ddf-2242-4a10-947d-c9dd616f8e84

→ Fecha de Entrada en Vigor del Contrato 26/10/2022

Motivación

→ Motivación CONSIDERANDO, QUE:

La propuesta con mejor calidad-precio es la presentada por la licitadora ICUBE INGENIERIA, INTERNACIONALIZACIÓN E INNOVACIÓN, S.L., que ha aportado en plazo, previo requerimiento, toda la documentación exigida, incluida la Garantía Definitiva, la documentación acreditativa de capacidad de obrar, personalidad y representación, de solvencia económica, financiera y técnica, los certificados de estar al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y con la Seguridad Social, así como las declaraciones responsables exigidas por los Fondos REACT-EU, de conformidad con lo establecido en los pliegos.

Las atribuciones conferidas para la adjudicación y firma del presente contrato, en virtud del Pliego de cláusulas

administrativas particulares, corresponden al Órgano de contratación, en concreto a la Gerencia del Instituto Tecnológico de Canarias, S.A.; a tal efecto, por la misma se adopta lo siguiente:

PRIMERO: Adjudicar a la empresa licitadora ICUBE INGENIERIA, INTERNACIONALIZACIÓN E INNOVACIÓN, S.L. la contratación denominada "Diseño, suministro, instalación y puesta en marcha de una unidad de generación de nitrógeno y sus sistemas auxiliares contenerizada para la plataforma de investigación del Instituto Tecnológico de Canarias, S.A. en sus instalaciones de Pozo Izquierdo", en el marco del proyecto BIOGREENFINERY- HIDRÓGENO VERDE PARA BIOREFINERÍA, con cargo al Fondo de Ayuda a la Recuperación para la Cohesión y los Territorios de Europa (REACT-EU), en el marco del Instrumento Europeo de Recuperación "NEXT GENERATION EU", financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) como parte de la respuesta de la Unión a la pandemia de COVID-19", expediente núm. 0017/2022 Bis, por un importe total de 159.969,88€ (CIENTO CINCUENTA Y NUEVE MIL NOVECIENTOS SESENTA Y NUEVE EUROS CON OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS) , IGIC excluido, al resultar su oferta la de mejor precio por aplicación de los criterios establecidos en el pliego de cláusulas administrativas particulares para este procedimiento abierto simplificado.

SEGUNDO: Notificar y publicar el presente Acuerdo de adjudicación en la Plataforma de Contratación del Sector Público.

→ Fecha del Acuerdo de Adjudicación 14/10/2022

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 3

→ Precio de la oferta más baja 145.000 EUR.

→ Número de ofertas recibidas de PYMEs 3

→ Precio de la oferta más alta 163.217,9 EUR.

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Plazo de constitución

→ 2 Año(s)

Presentación de recursos

Información sobre recursos

→ Tribunal Administrativo de Contratos Públicos de la Comunidad Autónoma de Canarias

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web http://www.gobiernodecanarias.org/hacienda/tacp/el_tribunal.html

Dirección Postal

→ Tomás Miller, 38

→ (35007) Las Palmas de Gran Canaria España

Presentación de recursos

→ Tribunal Administrativo de Contratos Públicos de la Comunidad Autónoma de Canarias

→ Sitio Web http://www.gobiernodecanarias.org/hacienda/tacp/el_tribunal.html

Dirección Postal

→ Tomás Miller, 38

→ (35007) Las Palmas de Gran Canaria España

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→

Sistema de Contratación No aplica

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : Sí

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 11/08/2022 a las 23:59

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 11/08/2022 a las 23:59

→ Observaciones: Los licitadores deberán preparar y presentar sus ofertas dentro del plazo indicado en el anuncio de licitación, a través de los servicios de licitación electrónica de la PLACSP. No se admitirán ofertas por otra vía. En caso de problemas para acceder a la plataforma, se podrán remitir las consultas por escrito a la dirección de correo: compras@itccanarias.org. La fecha del fin del plazo de presentación de ofertas tiene hora límite PENINSULAR (UTC+1).

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

**SOBRE ELECTRONICO ÚNICO EXP
0017/2022 Bis**

Lugar

→ Sede del ITC

→ Apertura sobre oferta económica

→ Sobre electrónico único que contendrá la oferta completa de los licitadores (Anexos I a IV).

Dirección Postal

→ c/cebrián, 3

→ (35003) Las Palmas España

Tipo de Acto : Privado

→ Condiciones para la asistencia : La asistencia se limitará a los miembros convocados de la Mesa de Contratación. Se prescinde de acto público de conformidad con el artículo 157.4 de la LCSP al tramitarse por medios electrónicos.

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Criterio 1 oferta económica

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 30

→ Expresión de evaluación : Proporción inversa con la mejor oferta de acuerdo con la siguiente fórmula: $P = \frac{P_{max} * m_o}{O}$, donde "P" es la puntuación, "Pmax" es la puntuación máxima del presente criterio, "mo" es la mejor oferta, entendida esta como el precio total (en euros), IGIC excluido, de la oferta económica de importe más reducido, y "O" es el precio total de la oferta que se valora (en euros), IGIC excluido.

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 30

→ Criterio 2 mejora en la garantía y mantenimiento integral.

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 25

→ **Expresión de evaluación** : A partir de un año de extensión de garantía y mantenimiento integral se sumará 8,33 puntos por año adicional ofertado de garantía y mantenimiento integral hasta 25 puntos.

→ **Cantidad Mínima** : 0

→ **Cantidad Máxima** : 25

→ **Criterio 3. Mejora en la capacidad nominal de producción.**

→ **Subtipo Criterio** : Otros

→ **Ponderación** : 25

→ **Expresión de evaluación** : Proporción inversa con la mejor oferta en kgN2/h de acuerdo con la siguiente fórmula: $P = 13,889 * O - 65,278$, donde "P" es la puntuación, "O" es la oferta relativa a la capacidad nominal de producción de nitrógeno de la instalación (en kgN2/h). Los valores 13,889 y -65,278 son los resultados de hallar la pendiente y el término independiente de la recta que une el conjunto de valores mínimos y máximos permitidos de tal manera que: Ejemplo 1: Se oferta el mínimo de capacidad nominal (4,7 kgN2/h), la puntuación será 0. Ejemplo 2: Se oferta el máximo de capacidad nominal (6,5 kgN2/h), la puntuación será 25 puntos. Ejemplo 3: Se oferta una capacidad nominal de producción intermedia de 6 kgN2/h el resultado será $P = 13,889 * 6 - 65,278 = 18,056$ y por tanto la puntuación será de 18,06 puntos.

→ **Cantidad Mínima** : 0

→ **Cantidad Máxima** : 25

→ **Criterio 4 volumen del depósito de almacenamiento de nitrógeno.**

→ **Subtipo Criterio** : Otros

→ **Ponderación** : 20

→ **Expresión de evaluación** : Proporción inversa con la mejor oferta en m3 de almacenamiento de acuerdo con la siguiente fórmula: $P = -2,2222 * O + 31,111$ donde "P" es la puntuación, "O" es la oferta relativa al volumen de almacenamiento propuesto en m3. Los valores -2,2222 y 31,111 son los resultados de hallar la pendiente y el término independiente de la recta que une el conjunto de valores mínimos y máximos permitidos en este criterio de valoración de tal manera que: Ejemplo 1: Oferta de un volumen mínimo de 5 m3, obtendrá 20 puntos. Ejemplo 2: Oferta de un volumen máximo de 14 m3, obtendrá 0 puntos. Ejemplo 3: Oferta de un volumen de 8 m3 el resultado será $P = -2,2222 * 8 + 31,111 = 13,3334$ y por tanto, obtendrá 13,33 puntos. Tal y como se desprende del ejemplo 2, las ofertas de un volumen máximo de 14 m3 obtendrán 0 puntos por ser el máximo exigido en el PPT y no suponer mejora alguna.

→ **Cantidad Mínima** : 0

→ **Cantidad Máxima** : 20

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=euplEnid3mKiEJr_VRqloyA%3D%3D