

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

27421 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección del Instituto de Astrofísica de Canarias. Objeto: Servicios de dirección de obra y coordinación de seguridad y salud del Proyecto de Instalación de Línea de media tensión subterránea para anillo interior en el Observatorio el Roque de los Muchachos, T.N. Villa de Garafía. Expediente: LIC-21-020.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Dirección del Instituto de Astrofísica de Canarias.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q3811001A.
- 1.3) Dirección: Vía Láctea.
- 1.4) Localidad: La Laguna.
- 1.5) Provincia: Canarias.
- 1.6) Código postal: 38200.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES70.
- 1.9) Teléfono: 922605200.
- 1.10) Fax: 922605210.
- 1.11) Correo electrónico: contratacion@iac.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.iac.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=gGFSmw79u7A%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Investigación, Desarrollo e Innovación.

4. Códigos CPV:

- 4.1) CPV principal: 71000000 (Servicios de arquitectura, construcción, ingeniería e inspección) y 71300000 (Servicios de ingeniería).
- 4.2) CPV Lote 1: 71000000 (Servicios de arquitectura, construcción, ingeniería e inspección) y 71300000 (Servicios de ingeniería).
- 4.3) CPV Lote 2: 71000000 (Servicios de arquitectura, construcción, ingeniería e inspección) y 71300000 (Servicios de ingeniería).

5. Lugar principal de prestación de los servicios:

- 5.1) Código NUTS principal: ES707.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES707.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES707.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Servicios de dirección de obra y coordinación de seguridad y salud del Proyecto de Instalación de Línea de media tensión subterránea para anillo interior en el Observatorio el Roque de los Muchachos, T.N. Villa de Garafía.
- 6.2) Lote 1: Lote 1: La Dirección de Obra incluida en el Proyecto de ejecución para una red de media tensión en anillo, una red de comunicaciones, una red de saneamiento y una red de abasto en el Observatorio del Roque de Los

Muchachos por técnico competente y colegiado por Colegio Oficial, emisión del Certificado de Dirección Final de obra, certificado de inspección inicial para instalaciones de Media Tensión por Organismo de Control Autorizado (OCA), tramitación ante la Dirección General de Energía, incluido gastos de visado y tasas.

6.3) Lote 2: Lote 2: La Coordinación de Seguridad y Salud de la obra del Proyecto de ejecución para una red de media tensión en anillo, una red de comunicaciones, una red de saneamiento y una red de abasto por técnico competente en el Observatorio del Roque de Los Muchachos.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

10. Fecha de adjudicación: 17 de agosto de 2022.

11. Ofertas recibidas:

11.1) Lote 1:

11.1.1) Número de ofertas recibidas: 6.

11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 6.

12. Adjudicatarios:

12.1) Lote 1:

12.1.1) Nombre: Onazol & F4 Ingenieros, S.L.P.

12.1.2) Número de identificación fiscal: B38453643.

12.1.7) País: España.

12.1.13) El adjudicatario es una PYME.

13. Valor de las ofertas:

13.1) Lote 1:

13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 27.970,00 euros.

13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 31.566,00 euros.

13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 0,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Programa Operativo Plurirregional de España FEDER 2014-2020, cofinanciado por el fondo FEDER (Fondo Europeo de Desarrollo Regional).

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2022-489975. Anuncio de Licitación publicado en BOE (8 de marzo de 2022).

18. Fecha de envío del anuncio: 7 de septiembre de 2022.

La Laguna, 7 de septiembre de 2022.- Director , Rafael Rebolo López.

ID: A220035253-1