

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

14662 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección del Instituto de Astrofísica de Canarias. Objeto: Suministro del Sistema Láser para la Estrella Guía Láser de la Óptica Adaptativa de GTC, incluyendo fabricación, integración, pruebas en fábrica, transporte, instalación, pruebas y entrenamiento en el IAC. El sistema láser debe emitir en la longitud de onda del sodio con 20 vatios de potencia media, y debe incluir todo el sistema de control y contenedores para el transporte. Expediente: LIC-18-013.*

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: 38630000 (Instrumentos ópticos y de astronomía).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES70.

6. Descripción de la licitación: Suministro del Sistema Láser para la Estrella Guía Láser de la Óptica Adaptativa de GTC, incluyendo fabricación, integración, pruebas en fábrica, transporte, instalación, pruebas y entrenamiento en el IAC. El sistema láser debe emitir en la longitud de onda del sodio con 20 vatios de potencia media, y debe incluir todo el sistema de control y contenedores para el transporte.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Negociado sin publicidad.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Plazo de garantía superior a 1 año (Ponderación: 33%).
- 9.2) Precio (Ponderación: 34%).
- 9.3) Solución técnica propuesta, incluyendo tecnología innovadora (Ponderación: 33%).

10. Fecha de adjudicación: 27 de diciembre de 2018.

11. Ofertas recibidas:

11.1) Número de ofertas recibidas: 1.

12. Adjudicatarios:

12.1) Nombre: TOPTICA Projects GmbH.

12.3) Dirección: Lochhamer Schlag 19.

12.4) Localidad: Gräfelfing.

12.6) Código postal: 82166.

12.7) País: Alemania.

12.13) El adjudicatario es una PYME.

13. Valor de las ofertas:

13.1) Valor de la oferta seleccionada: 882.060,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Esta licitación está financiada con cargo al proyecto "Sistema de estrella guía láser para la óptica adaptativa del Gran Telescopio Canarias" de expediente PRE-15/01, del Programa Operativo FEDER de Canarias 2014-2020, de la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información, del Gobierno de Canarias, y cofinanciado al 85% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y pre financiado mediante préstamo del Ministerio de Ciencia e Innovación.

16. Procedimientos de recurso:

16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:

16.1.1) Nombre: Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales.

16.1.2) Dirección: Avenida General Perón, 38, planta 8.

16.1.3) Localidad: Madrid.

16.1.5) Código postal: 28020.

16.1.6) País: España.

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

17.1) ID: 2019-270868. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (27 de marzo de 2019).

17.2) ID: 2019/S 064-148906. Anuncio de Formalización publicado en DOUE (1 de abril de 2019).

18. Fecha de envío del anuncio: 1 de abril de 2019.

La Laguna, 1 de abril de 2019.- Director, Rafael Rebolo López.

ID: A190017605-1