

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

12878 *Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un sistema de microanálisis de rayos X por dispersión de energías para un microscopio electrónico de barrido HITACHI S-3500N con destino al Instituto de Ciencias del Mar. Expediente: 1547/19.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q2818002D.
- 1.3) Dirección: c/ Serrano 117.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28006.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 915681781.
- 1.10) Fax: 915681813.
- 1.11) Correo electrónico: soia@csic.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.csic.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=XLXk9EyEnmY%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: 38432000 (Aparatos de análisis).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES511.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un sistema de microanálisis de rayos X por dispersión de energías para un microscopio electrónico de barrido HITACHI S-3500N con destino al Instituto de Ciencias del Mar.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Asistencia Técnica (Ponderación: 4%).
- 9.2) Oferta económica (Ponderación: 70%).
- 9.3) Plazo de Garantía (Ponderación: 9%).
- 9.4) Sostenibilidad: Características ambientales de los productos (Ponderación: 1%).
- 9.5) Cursos de formación adicional a la requerida (Ponderación: 1%).
- 9.6) Inclusión en la oferta de elementos o accesorios suplementarios (Ponderación: 4%).
- 9.7) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).

- 9.8) Memoria descriptiva del suministro (Ponderación: 9%).
10. Fecha de adjudicación: 12 de marzo de 2019.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
 - 11.3) Número de ofertas recibidas de otro Estado miembro de la UE: 0.
 - 11.4) Número de ofertas recibidas de terceros países: 0.
 - 11.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 0.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Nombre: Monocomp Instrumentación, S.A.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: A81703993.
 - 12.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 71.000,00 euros.
 - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 71.000,00 euros.
 - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 71.000,00 euros.
18. Fecha de envío del anuncio: 19 de marzo de 2019.

Madrid, 19 de marzo de 2019.- Por delegación de competencias del Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (Resolución de 20 de abril de 2017, BOE de 23 de mayo de 2017), el Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A190014852-1