

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

58270 *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 analizador de tamaño de partículas modular por tecnología de difracción láser para determinar la distribución de tamaños de partícula en una amplia gama de materiales inorgánicos, con destino al Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja. Expediente: 1170/18.*

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: 38434000 (Analizadores).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES300.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un analizador de tamaño de partículas modular por tecnología de difracción láser para determinar la distribución de tamaños de partícula en una amplia gama de materiales inorgánicos, con destino al Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Asistencia Técnica (Ponderación: 4%).
- 9.2) Oferta económica (Ponderación: 71%).
- 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: 8%).

10. Fecha de adjudicación: 30 de noviembre de 2018.

11. Ofertas recibidas:

11.1) Número de ofertas recibidas: 1.

12. Adjudicatarios:

12.1) Nombre: Instrumentación Específica de Materiales, S.A.

12.2) Número de identificación fiscal: A84330133.

12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

13.1) Valor de la oferta seleccionada: 39.900,00 euros.

13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 39.900,00 euros.

13.3) Valor de la oferta de menor coste: 39.900,00 euros.

18. Fecha de envío del anuncio: 4 de diciembre de 2018.

Madrid, 4 de diciembre de 2018.- 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: A180072512-1