

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

7712 *Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de dos estaciones de medición de flujo de dióxido de carbono y vapor de agua y tres de medida de calidad de agua en campo mediante sensores hiperespectrales, destinado a la Estación Biológica de Doñana. Expediente: LOT12/18.*

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:

- 4.1) CPV principal: 38424000 (Equipo de medida y de control).
- 4.2) CPV Lote 1: 38424000 (Equipo de medida y de control).
- 4.3) CPV Lote 2: 38424000 (Equipo de medida y de control).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES615.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES615.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES615.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de dos estaciones de medición de flujo de dióxido de carbono y vapor de agua y tres de medida de calidad de agua en campo mediante sensores hiperespectrales, destinado a la Estación Biológica de Doñana.
- 6.2) Lote 1: Dos estaciones de medición de flujo de dióxido de carbono y vapor de agua (una nueva y una ampliación).
- 6.3) Lote 2: Tres estaciones de medida de calidad de agua en campo mediante sensores hiperespectrales.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
9. Criterios de adjudicación:
 - 9.1) Certificado de 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 en el pliego de prescripciones técnicas (Ponderación: 1%).
 - 9.6) Inclusión en la oferta de accesorios o elementos suplementarios (Ponderación: 4%).
 - 9.7) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
 - 9.8) Memoria descriptiva del suministro (Ponderación: 9%).
10. Fecha de adjudicación: 22 de enero de 2019.
11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Lote 1:
 - 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 1.
12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Lote 1:
 - 12.1.1) Nombre: DILUS INSTRUMENTACION Y SISTEMAS, S.A.
 - 12.1.2) Número de identificación fiscal: A78487154.
 - 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: 89.100,00 euros.
 - 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 0,00 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: Actuación cofinanciada por fondo Feder del Programa Operativo Creicmiento Inteligente 2014-2020. Proyecto EE y de los E-LABS, mejora de la eficiencia energética y de los E-LABS de la ICTS-EBDS. Referencia CSIC16-CE-3956.
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, 8ª planta.
 - 16.1.3) Localidad: Madrid.
 - 16.1.5) Código postal: 28020.
 - 16.1.6) País: España.
 - 16.1.7) Teléfono: 913491441.
 - 16.1.8) Fax: 913491319.
 - 16.1.9) Correo electrónico: Tribunal_recursos.contratos@minhap.es

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2018-506183.
Anuncio de Licitación publicado en BOE (24 de noviembre de 2018).

18. Fecha de envío del anuncio: 19 de febrero de 2019.

Madrid, 19 de febrero 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: A190008832-1