

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

54740 *Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Obras de sustitución equipos (frigoríficos, calderas, torres refrigeración, bombas recirculación, actualización del sist. de control centralizado de climatización e iluminación LED en pasillos), actuación cofinanciada con FEDER (Ref.: AGE2018-000382) con destino al Centro Nacional de Biotecnología. Expediente: 1405/20.*

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: 45331000 (Trabajos de instalación de calefacción, ventilación y aire acondicionado) y 45310000 (Trabajos de instalación eléctrica).

5. Lugar del emplazamiento principal de las obras: ES300.

6. Descripción de la licitación: Obras de sustitución equipos (frigoríficos, calderas, torres refrigeración, bombas recirculación, actualización del sist. de control centralizado de climatización e iluminación LED en pasillos), actuación cofinanciada con FEDER (Ref.: AGE2018-000382) con destino al Centro Nacional de Biotecnología.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 67%).
- 9.2) Porcentaje ofertado (Ponderación: 8%).
- 9.3) Características técnicas del control de calidad de la ejecución de la obra (Ponderación: 3%).
- 9.4) Documentación complementaria (Ponderación: 4%).
- 9.5) Estudio de proyecto (Ponderación: 8%).

- 9.6) Memoria de ejecución de las obras y análisis y programa de trabajo (Ponderación: 10%).
10. Fecha de adjudicación: 21 de noviembre de 2019.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Número de ofertas recibidas: 3.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 2.
 - 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: 3.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Nombre: EIFFAGE ENERGÍA, S.L.U.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: B02272490.
 - 12.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 896.604,93 euros.
 - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 1.029.535,89 euros.
 - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 896.604,93 euros.
15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Actuación cofinanciada con FEDER (Ref.: FEDER-AGE-2018-000382).
18. Fecha de envío del anuncio: 13 de diciembre de 2019.

Madrid, 13 de diciembre 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: A190071323-1