

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

2118 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un equipo de pirólisis analítica de muy alta resolución destinado al Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla. Expediente: 1318/21.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Presidencia 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: 38433100 (Espectrómetros de masas) y 38432000 (Aparatos de análisis).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES618.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un equipo de pirólisis analítica de muy alta resolución destinado al Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 74%).
- 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).
- 9.3) Cursos de formación adicional a la requerida en el pliego de prescripciones técnicas (Ponderación: 1%).
- 9.4) Inclusión en la oferta de accesorios o elementos suplementarios (Ponderación: 4%).
- 9.5) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
- 9.6) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor (Ponderación: 10%).

10. Fecha de adjudicación: 14 de diciembre de 2020.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 2.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: ANDALUZA DE INSTRUMENTACIÓN, S L.
- 12.2) Número de identificación fiscal: B41654393.
- 12.3) Dirección: AVD. PRINCIPAL, POLIG. INDUSTRIAL OESTE S/N.
- 12.4) Localidad: SAN GINES - MURCIA.
- 12.6) Código postal: 30169.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 255.000,00 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 255.000,00 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 253.800,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Actuación cofinanciada con fondo Feder. Referencia: EQC2019-005772-P (AEI/ FEDER UE).

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@hacienda.gob.es

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2020-249043. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (30 de septiembre de 2020).
- 17.2) ID: 2020/S 193-465867. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (5 de octubre de 2020).
- 17.3) ID: 2020-249043. Anuncio de Licitación publicado en BOE (16 de octubre de 2020).

18. Fecha de envío del anuncio: 15 de enero de 2021.

Madrid, 15 de enero de 2021.- 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: A210001955-1