

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

26678 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un robot móvil bimanual con percepción hiperespectral para agricultura e industria destinado al Centro de Automática y Robótica. Expediente: LOT43/20.*

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:

- 4.1) CPV principal: 38636000 (Instrumentos ópticos especializados), 38970000 (Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos) y 42997300 (Robots industriales).
- 4.2) CPV Lote 1: 38970000 (Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos).
- 4.3) CPV Lote 2: 38636000 (Instrumentos ópticos especializados).
- 4.4) CPV Lote 3: 42997300 (Robots industriales).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES300.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES300.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES300.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES300.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de un robot móvil bimanual con percepción hiperespectral para agricultura e industria destinado al Centro de Automática y Robótica.
- 6.2) Lote 1: Manipulador bimanual.
- 6.3) Lote 2: Sistema dual de percepción hiperespectral.
- 6.4) Lote 3: Robot móvil.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:
- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 84.5%).
 - 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).
 - 9.3) Inclusión en la oferta de accesorios o elementos suplementarios (Ponderación: 4%).
 - 9.4) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
 - 9.5) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor (Ponderación: 0.5%).
10. Fecha de adjudicación: 23 de julio de 2020.
11. Ofertas recibidas:
- 11.2) Lote 2:
 - 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 1.
12. Adjudicatarios:
- 12.2) Lote 2:
 - 12.2.1) Nombre: INFAIMON, S.L.
 - 12.2.2) Número de identificación fiscal: B60472743.
 - 12.2.7) País: España.
 - 12.2.13) El adjudicatario es una PYME.
13. Valor de las ofertas:
- 13.2) Lote 2:
 - 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 61.371,02 euros.
 - 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 61.371,02 euros.
 - 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 61.371,02 euros.
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.gov.es
17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2020-979118.
Anuncio de Licitación publicado en BOE (2 de junio de 2020).
18. Fecha de envío del anuncio: 17 de agosto de 2020.

Madrid, 17 de agosto de 2020.- 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: A200035862-1