

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

34647 *Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de siete sistemas de microscopía invertida y confocal para célula viva destinado a varios Centros e Institutos del Consejo. Expediente: LOT30/19.*

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: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).
- 4.2) CPV Lote 1: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).
- 4.3) CPV Lote 2: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).
- 4.4) CPV Lote 3: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).
- 4.5) CPV Lote 4: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).
- 4.6) CPV Lote 5: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).
- 4.7) CPV Lote 6: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).
- 4.8) CPV Lote 7: 38515000 (Microscopios de fluorescencia y polarizantes).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES511.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES521.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES415.
- 5.5) Código NUTS Lote 4: ES300.
- 5.6) Código NUTS Lote 5: ES511.
- 5.7) Código NUTS Lote 6: ES300.
- 5.8) Código NUTS Lote 7: ES614.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de siete sistemas de microscopía invertida y confocal para célula viva destinado a varios Centros e Institutos del Consejo.
 - 6.2) Lote 1: Sistema de microscopía invertida y confocal de disco giratorio para célula viva. Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona.
 - 6.3) Lote 2: Sistema de microscopía invertida y confocal de disco giratorio para célula viva. Instituto de Neurociencias. Cofinanciado Feder EQC2018-004690-P.
 - 6.4) Lote 3: Sistema de microscopía invertida y confocal de disco giratorio para célula viva. Instituto de Biología Funcional y Genómica. Actuación cofinanciada con fondo Feder EQC2018-004675-P.
 - 6.5) Lote 4: Sistema de microscopía invertida y confocal de disco giratorio con superresolución para para célula viva. Instituto de Biología Molecular "Eladio Viñuela".
 - 6.6) Lote 5: Sistema de microscopía invertida y confocal de disco giratorio con superresolución para célula viva. Instituto Biología Molecular de Barcelona. Actuación cofinanciada con fondo Feder EQC2018-004541-P.
 - 6.7) Lote 6: Sistema de microscopía invertida y confocal de disco giratorio con superresolución para para célula viva. Centro de Investigaciones Biológicas.
 - 6.8) Lote 7: Plataforma de microscopía confocal de nueva generación. Instituto de Parasitología y Biomedicina "López Neyra" Actuación cofinanciada con fondo Feder EQC2018-004534-P.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
9. Criterios de adjudicación:
- 9.1) Certificado de asistencia técnica (Ponderación: 4%).
 - 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).
 - 9.3) Sostenibilidad: características ambientales de los productos (Ponderación: 1%).
 - 9.4) Cursos de formación adicional a la requerida en el pliego de prescripciones técnicas (Ponderación: 1%).
 - 9.5) Inclusión en la oferta de accesorios o elementos suplementarios (Ponderación: 4%).
 - 9.6) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
 - 9.7) Memoria descriptiva del suministro (Ponderación: 9%).
10. Fecha de adjudicación: 10 de julio de 2019.
11. Ofertas recibidas:
- 11.4) Lote 4:
 - 11.4.1) Número de ofertas recibidas: 2.
12. Adjudicatarios:
- 12.4) Lote 4:
 - 12.4.1) Nombre: OLYMPUS IBERIA S.A.U.
 - 12.4.2) Número de identificación fiscal: A08214157.
 - 12.4.3) Dirección: PZ Europa, 29 - 31.
 - 12.4.4) Localidad: HOSPITALET DE LLOBREGAT (L').
 - 12.4.6) Código postal: 08908.
 - 12.4.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

13.4) Lote 4:

13.4.1) Valor de la oferta seleccionada: 283.500,00 euros.

13.4.2) Valor de la oferta de mayor coste: 0,00 euros.

13.4.3) 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: Actuaciones cofinanciadas por fondos Feder. Lote 2: EQC2018-004690-P, Lote 3: EQC2018-004675-P, Lote 5: EQC2018-004541-P, Lote 7: EQC2018-004534-P.

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@minhafp.es

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

17.1) ID: 2019-393257. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (30 de abril de 2019).

17.2) ID: 2019/S 086-205634. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (3 de mayo de 2019).

17.3) ID: 2019-393257. Anuncio de Licitación publicado en BOE (25 de mayo de 2019).

17.4) ID: 2019-738249. Envío de Desierto al DOUE (11 de julio de 2019).

18. Fecha de envío del anuncio: 2 de agosto de 2019.

Madrid, 2 de agosto 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, B.O.E. de 23 de mayo de 2017), el Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A190045700-1