

El presente anuncio en el sitio web de TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:408607-2021:TEXT:ES:HTML>

**España-Córdoba: Microscopios  
2021/S 154-408607**

**Anuncio de licitación**

**Suministros**

**Base jurídica:**

Directiva 2014/24/UE

**Apartado I: Poder adjudicador**

**I.1) Nombre y direcciones**

Nombre oficial: Fundación para la Investigación Biomédica de Córdoba (FIBICO)

Número de identificación fiscal: G14825277

Dirección postal: Avda. Menéndez Pidal s/n - Edificio IMIBIC

Localidad: Córdoba

Código NUTS: ES613 Córdoba

Código postal: 14004

País: España

Persona de contacto: Unidad de Gestión Económica y de Recursos - Contratación

Correo electrónico: [contratacion@imibic.org](mailto:contratacion@imibic.org)

**Direcciones de internet:**

Dirección principal: <http://www.imibic.org/fibico>

Dirección del perfil de comprador: <https://www.imibic.org/fibico/perfildelcontratante>

**I.3) Comunicación**

Acceso libre, directo, completo y gratuito a los pliegos de la contratación, en: <https://www.imibic.org/fibico/perfildelcontratante>

Puede obtenerse más información en la dirección mencionada arriba

Las ofertas o solicitudes de participación deben enviarse a la siguiente dirección:

Nombre oficial: Fundación para la Investigación Biomédica de Córdoba

Número de identificación fiscal: G14825277

Dirección postal: Edificio Imibic. Avda. Menendez Pidal SN

Localidad: Córdoba

Código postal: 14004

País: España

Persona de contacto: Fco. Javier López

Teléfono: +34 957213700

Correo electrónico: [contratacion@imibic.org](mailto:contratacion@imibic.org)

Código NUTS: ES613 Córdoba

**Direcciones de internet:**

Dirección principal: <https://www.imibic.org/fibico/perfildelcontratante>

**I.4) Tipo de poder adjudicador**

Otro tipo: Fundación - Poder Adjudicador

**I.5) Principal actividad**

Salud

## **Apartado II: Objeto**

### **II.1) Ámbito de la contratación**

#### **II.1.1) Denominación:**

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPAMIENTOS PARA LA UNIDAD DE CITOMETRÍA DE FLUJO Y MICROSCOPIA ÓPTICA AVANZADA DEL IMIBIC  
Número de referencia: FIB SUM 07/2021

#### **II.1.2) Código CPV principal**

38510000 Microscopios

#### **II.1.3) Tipo de contrato**

Suministros

#### **II.1.4) Breve descripción:**

El objeto del contrato se divide en los Lotes que a continuación se indican:

(i) Lote 1: "Suministro e Instalación de un Láser Ultravioleta para el Citómetro Analizador BD LSRFortessa junto con los elementos necesarios para su operatividad, y reorganización de la configuración óptica del Citómetro a 2UV/6V/2B/5YG-3R".

(ii) Lote 2: "Suministro e Instalación de un Citómetro Analizador digital para análisis multicolor dotado con 3 líneas de láser y con capacidad para medir de forma simultánea 8 parámetros de fluorescencia (4Blue/2Red/2Violet) más 2 parámetros de dispersión (FSC y SSC), y suministro de un software avanzado de análisis de Citometría independiente del equipo".

ii) Lote 3: "Suministro e Instalación de un equipo de microscopía de fluorescencia completamente motorizado y una estación de trabajo con paquete software para el análisis de imágenes".

#### **II.1.5) Valor total estimado**

Valor IVA excluido: 236 599.06 EUR

#### **II.1.6) Información relativa a los lotes**

El contrato está dividido en lotes: sí

Pueden presentarse ofertas para todos los lotes

Número máximo de lotes que pueden adjudicarse a un único licitador: 3

### **II.2) Descripción**

#### **II.2.1) Denominación:**

Láser Ultravioleta para el Citómetro Analizador BD LSRFortessa junto con los elementos necesarios para su operatividad, y reorganización de la configuración óptica del Citómetro a 2UV/6V/2B/5YG-3R

Lote nº: 1

#### **II.2.2) Código(s) CPV adicional(es)**

38636100 Láseres

#### **II.2.3) Lugar de ejecución**

Código NUTS: ES613 Córdoba

#### **II.2.4) Descripción del contrato:**

El objeto del presente Pliego es el suministro e instalación de equipamientos para la Unidad de Citometría de flujo y Microscopía óptica avanzada del IMIBIC, con el alcance y las prescripciones técnicas que se recogen en el PPT.

El objeto del contrato se divide en los Lotes que a continuación se indican, los cuales habrán de cumplir con las prescripciones técnicas de carácter mínimo que se recogen en el PPT en el marco de cada uno de ellos:

(i) Lote 1: "Suministro e Instalación de un Láser Ultravioleta para el Citómetro Analizador BD LSRFortessa junto con los elementos necesarios para su operatividad, y reorganización de la configuración óptica del Citómetro a 2UV/6V/2B/5YG-3R".

(ii) Lote 2: "Suministro e Instalación de un Citómetro Analizador digital para análisis multicolor dotado con 3 líneas de láser y con capacidad para medir de forma simultánea 8 parámetros de fluorescencia (4Blue/2Red/2Violet) más 2 parámetros de dispersión (FSC y SSC), y suministro de un software avanzado de análisis de Citometría independiente del equipo".

(iii) Lote 3: "Suministro e Instalación de un equipo de microscopía de fluorescencia completamente motorizado y una estación de trabajo con paquete software para el análisis de imágenes".

Los contratos a los que se refiere cada uno de los tres (3) Lotes identificados con anterioridad se encuentran financiados con cargo a subvención otorgada con número de expediente EQC2019-006515-P, concedida a través de la Resolución de 5 de diciembre de 2019, de la Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación y Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, adscritos al actual Ministerio de Ciencia e Innovación, por la que se concedieron ayudas para la adquisición de equipamiento científico-técnico, correspondientes a la convocatoria de 2019.

Asimismo, este expediente se cofinancia a través de la Unión Europea, mediante el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER, "Una manera de hacer Europa"), con cargo al Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014/2020, dentro del Eje Prioritario 1 (EP1), Objetivo Temático 1 (OT1) Potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación, prioridad de inversión 1a) Mejora de las infraestructuras de I+i y las capacidades para impulsar la excelencia en materia de I+i, y fomento de los centros de competencias, en particular los de interés europeo, Objetivo Específico (OE112) Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas, y Categoría de Intervención 058 Infraestructuras de investigación e innovación (públicas).

#### II.2.5) **Criterios de adjudicación**

El precio no es el único criterio de adjudicación, y todos los criterios figuran únicamente en los pliegos de la contratación

#### II.2.6) **Valor estimado**

Valor IVA excluido: 83 202.00 EUR

#### II.2.7) **Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición**

Duración en días: 60

Este contrato podrá ser renovado: no

#### II.2.10) **Información sobre las variantes**

Se aceptarán variantes: no

#### II.2.11) **Información sobre las opciones**

Opciones: no

#### II.2.13) **Información sobre fondos de la Unión Europea**

El contrato se refiere a un proyecto o programa financiado con fondos de la Unión Europea: sí

Identificación del proyecto:

EQC2019-006515-P, Agencia Estatal de Investigación, Ministerio de Ciencia e Innovación. Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER, "Una manera de hacer Europa"), con cargo al Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014/2020

II.2.14) **Información adicional**

II.2) **Descripción**

II.2.1) **Denominación:**

Citómetro Analizador digital para análisis multicolor dotado con 3 líneas de láser y con capacidad para medir de forma simultánea 8 parámetros de fluorescencia y software asociado

Lote nº: 2

II.2.2) **Código(s) CPV adicional(es)**

38434510 Citómetros

II.2.3) **Lugar de ejecución**

Código NUTS: ES613 Córdoba

II.2.4) **Descripción del contrato:**

El objeto del presente Pliego es el suministro e instalación de equipamientos para la Unidad de Citometría de flujo y Microscopía óptica avanzada del IMIBIC, con el alcance y las prescripciones técnicas que se recogen en el PPT.

El objeto del contrato se divide en los Lotes que a continuación se indican, los cuales habrán de cumplir con las prescripciones técnicas de carácter mínimo que se recogen en el PPT en el marco de cada uno de ellos:

(i) Lote 1: "Suministro e Instalación de un Láser Ultravioleta para el Citómetro Analizador BD LSRFortessa junto con los elementos necesarios para su operatividad, y reorganización de la configuración óptica del Citómetro a 2UV/6V/2B/5YG-3R".

(ii) Lote 2: "Suministro e Instalación de un Citómetro Analizador digital para análisis multicolor dotado con 3 líneas de láser y con capacidad para medir de forma simultánea 8 parámetros de fluorescencia (4Blue/2Red/2Violet) más 2 parámetros de dispersión (FSC y SSC), y suministro de un software avanzado de análisis de Citometría independiente del equipo".

(iii) Lote 3: "Suministro e Instalación de un equipo de microscopía de fluorescencia completamente motorizado y una estación de trabajo con paquete software para el análisis de imágenes".

Los contratos a los que se refiere cada uno de los tres (3) Lotes identificados con anterioridad se encuentran financiados con cargo a subvención otorgada con número de expediente EQC2019-006515-P, concedida a través de la Resolución de 5 de diciembre de 2019, de la Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación y Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, adscritos al actual Ministerio de Ciencia e Innovación, por la que se concedieron ayudas para la adquisición de equipamiento científico-técnico, correspondientes a la convocatoria de 2019.

Asimismo, este expediente se cofinancia a través de la Unión Europea, mediante el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER, "Una manera de hacer Europa"), con cargo al Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014/2020, dentro del Eje Prioritario 1 (EP1), Objetivo Temático 1 (OT1) Potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación, prioridad de inversión 1a) Mejora de las infraestructuras de I+i y las capacidades para impulsar la excelencia en materia de I+i, y fomento de los centros de competencias, en particular los de interés europeo, Objetivo Específico (OE112) Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas, y Categoría de Intervención 058 Infraestructuras de investigación e innovación (públicas).

II.2.5) **Criterios de adjudicación**

El precio no es el único criterio de adjudicación, y todos los criterios figuran únicamente en los pliegos de la contratación

II.2.6) **Valor estimado**

Valor IVA excluido: 57 000.00 EUR

II.2.7) **Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición**

Duración en días: 60

Este contrato podrá ser renovado: no

II.2.10) **Información sobre las variantes**

Se aceptarán variantes: no

II.2.11) **Información sobre las opciones**

Opciones: no

II.2.13) **Información sobre fondos de la Unión Europea**

El contrato se refiere a un proyecto o programa financiado con fondos de la Unión Europea: sí

Identificación del proyecto:

EQC2019-006515-P, Agencia Estatal de Investigación, Ministerio de Ciencia e Innovación. Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER, "Una manera de hacer Europa"), con cargo al Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014/2020

II.2.14) **Información adicional**

II.2) **Descripción**

II.2.1) **Denominación:**

Suministro e Instalación de un equipo de microscopía de fluorescencia completamente motorizado y una estación de trabajo con paquete software para el análisis de imágenes

Lote nº: 3

II.2.2) **Código(s) CPV adicional(es)**

38510000 Microscopios

II.2.3) **Lugar de ejecución**

Código NUTS: ES613 Córdoba

II.2.4) **Descripción del contrato:**

El objeto del presente Pliego es el suministro e instalación de equipamientos para la Unidad de Citometría de flujo y Microscopía óptica avanzada del IMIBIC, con el alcance y las prescripciones técnicas que se recogen en el PPT.

El objeto del contrato se divide en los Lotes que a continuación se indican, los cuales habrán de cumplir con las prescripciones técnicas de carácter mínimo que se recogen en el PPT en el marco de cada uno de ellos:

(i) Lote 1: "Suministro e Instalación de un Láser Ultravioleta para el Citómetro Analizador BD LSRFortessa junto con los elementos necesarios para su operatividad, y reorganización de la configuración óptica del Citómetro a 2UV/6V/2B/5YG-3R".

(ii) Lote 2: "Suministro e Instalación de un Citómetro Analizador digital para análisis multicolor dotado con 3 líneas de láser y con capacidad para medir de forma simultánea 8 parámetros de fluorescencia (4Blue/2Red/2Violet) más 2 parámetros de dispersión (FSC y SSC), y suministro de un software avanzado de análisis de Citometría independiente del equipo".

(iii) Lote 3: "Suministro e Instalación de un equipo de microscopía de fluorescencia completamente motorizado y una estación de trabajo con paquete software para el análisis de imágenes".

Los contratos a los que se refiere cada uno de los tres (3) Lotes identificados con anterioridad se encuentran financiados con cargo a subvención otorgada con número de expediente EQC2019-006515-P, concedida a través de la Resolución de 5 de diciembre de 2019, de la Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación y Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, adscritos al actual Ministerio de

Ciencia e Innovación, por la que se concedieron ayudas para la adquisición de equipamiento científico-técnico, correspondientes a la convocatoria de 2019.

Asimismo, este expediente se cofinancia a través de la Unión Europea, mediante el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER, "Una manera de hacer Europa"), con cargo al Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014/2020, dentro del Eje Prioritario 1 (EP1), Objetivo Temático 1 (OT1) Potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación, prioridad de inversión 1a) Mejora de las infraestructuras de I+i y las capacidades para impulsar la excelencia en materia de I+i, y fomento de los centros de competencias, en particular los de interés europeo, Objetivo Específico (OE112) Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas, y Categoría de Intervención 058 Infraestructuras de investigación e innovación (públicas).

**II.2.5) Criterios de adjudicación**

El precio no es el único criterio de adjudicación, y todos los criterios figuran únicamente en los pliegos de la contratación

**II.2.6) Valor estimado**

Valor IVA excluido: 96 397.06 EUR

**II.2.7) Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición**

Duración en días: 60

Este contrato podrá ser renovado: no

**II.2.10) Información sobre las variantes**

Se aceptarán variantes: no

**II.2.11) Información sobre las opciones**

Opciones: no

**II.2.13) Información sobre fondos de la Unión Europea**

El contrato se refiere a un proyecto o programa financiado con fondos de la Unión Europea: sí

Identificación del proyecto:

EQC2019-006515-P, Agencia Estatal de Investigación, Ministerio de Ciencia e Innovación. Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER, "Una manera de hacer Europa"), con cargo al Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014/2020

**II.2.14) Información adicional**

**Apartado IV: Procedimiento**

**IV.1) Descripción**

**IV.1.1) Tipo de procedimiento**

Procedimiento abierto

**IV.1.3) Información sobre un acuerdo marco o un sistema dinámico de adquisición**

**IV.1.8) Información acerca del Acuerdo sobre Contratación Pública**

El contrato está cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública: sí

**IV.2) Información administrativa**

**IV.2.2) Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación**

Fecha: 10/09/2021

Hora local: 19:00

**IV.2.3) Fecha estimada de envío a los candidatos seleccionados de las invitaciones a licitar o a participar**

**IV.2.4) Lenguas en que pueden presentarse las ofertas o las solicitudes de participación:**

Español

IV.2.6) **Plazo mínimo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta**

Duración en meses: 6 (a partir de la fecha declarada de recepción de ofertas)

IV.2.7) **Condiciones para la apertura de las plicas**

Fecha: 22/09/2021

Hora local: 14:00

Lugar:

Edificio Imibic. Avda. Menendez Pidal SN. Córdoba

**Apartado VI: Información complementaria**

VI.1) **Información sobre la periodicidad**

Se trata de contratos periódicos: no

VI.3) **Información adicional:**

VI.4) **Procedimientos de recurso**

VI.4.1) **Órgano competente para los procedimientos de recurso**

Nombre oficial: Tribunal Administrativo de Recursos Contractuales de la Junta de Andalucía.

Localidad: Sevilla

País: España

VI.5) **Fecha de envío del presente anuncio:**

06/08/2021