

Núm. 273

# **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Sábado 14 de noviembre de 2015

Sec. V-A. Pág. 47605

## V. Anuncios

# A. Contratación del Sector Público UNIVERSIDADES

34109

Anuncio de formalización de contratos de: Rectorado de la Universidad de Cádiz. Objeto: Suministro de equipamiento para la síntesis, procesado y caracterización de materiales para fabricación aditiva para el Laboratorio del Servicio Central de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad de Cádiz. Convocatoria 2013. FEDER Referencia UNCA13-1E-1982.

#### 1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Rectorado de la Universidad de Cádiz.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Rectorado de la Universidad de Cádiz.
- c) Número de expediente: EXP041/2015/19.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://contrataciondelestado.es.

#### 2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministros.
- b) Descripción: Suministro de equipamiento para la síntesis, procesado y caracterización de materiales para fabricación aditiva para el Laboratorio del Servicio Central de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad de Cádiz. Convocatoria 2013. Subprograma Estatal de Infraestructuras Científicas y Técnicas y de Equipamiento, en el marco del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016. FEDER Referencia UNCA13-1E-1982. Desglosado en los siguientes lotes:Lote 1. Equipo de fabricación aditiva mediante deposición de filamentos poliméricos fundidos (ULTEM y policarbonatos). Lote 2. Equipo de prototipado por chorro de aglutinante sobre lecho de polvo plástico. Lote 3. Equipos de extrusión e inyección de polímeros. Lote 4. Equipos de nanomolienda y pulverización criogénica. Lote 5. Equipamiento para la medida de las conductividades eléctrica y térmica.

## c) Lote:

- 1) Equipo de fabricación aditiva mediante deposición de filamentos poliméricos fundidos (ULTEM ypolicarbonatos).
- 2) Equipo de prototipado por chorro de aglutinante sobre lecho de polvo plástico.
- 4) Equipos de nano-molienda y pulverización criogénica.
- 5) Equipamiento para la medida de las conductividades eléctrica y térmica.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38000000 [Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas)].
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 6 de junio de 2015.

## 3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 443.775,70 euros.

cve: BOE-B-2015-34109 Verificable en http://www.boe.es



# **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 273 Sábado 14 de noviembre de 2015

Sec. V-A. Pág. 47606

#### 5. Presupuesto base de licitación.

- Equipo de fabricación aditiva mediante deposición de filamentos poliméricos fundidos (ULTEM ypolicarbonatos). Importe neto: 195.650,00 euros. Importe total: 236.736,50 euros.
- 2) Equipo de prototipado por chorro de aglutinante sobre lecho de polvo plástico. Importe neto: 76.338,00 euros. Importe total: 92.368,98 euros.
- 4) Equipos de nano-molienda y pulverización criogénica. Importe neto: 32.423,00 euros. Importe total: 39.231,83 euros.
- 5) Equipamiento para la medida de las conductividades eléctrica y térmica. Importe neto: 37.729,70 euros. Importe total: 45.652,94 euros.

#### 6. Formalización del contrato:

- Lote 1: Equipo de fabricación aditiva mediante deposición de filamentos poliméricos fundidos (ULTEM ypolicarbonatos).
- a) Fecha de adjudicación: 5 de octubre de 2015.
- b) Fecha de formalización: 3 de noviembre de 2015.
- c) Contratista: COMHER, S.L.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 195.000,00 euros. Importe total: 235.950,00 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Según Órgano de Contratación, se propone a este licitador por ser la oferta más ventajosa.
- Lote 2: Equipo de prototipado por chorro de aglutinante sobre lecho de polvo plástico.
- a) Fecha de adjudicación: 30 de septiembre de 2015.
- b) Fecha de formalización: 16 de octubre de 2015.
- c) Contratista: SOLUCIONES SICNOVA, S.L.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 69.950,00 euros. Importe total: 84.639,50 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Según Órgano de Contratación, se propone a este licitador por ser la oferta más ventajosa.
- Lote 4: Equipos de nano-molienda y pulverización criogénica.
- a) Fecha de adjudicación: 22 de septiembre de 2015.
- b) Fecha de formalización: 1 de octubre de 2015.
- c) Contratista: BIOMETA TECNOLOGÍA Y SISTEMAS, S.A.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 30.500,00 euros. Importe total: 36.905,00 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Según Órgano de Contratación, se propone a este licitador por ser la oferta más ventajosa.
- Lote 5: Equipamiento para la medida de las conductividades eléctrica y térmica.
- a) Fecha de adjudicación: 30 de septiembre de 2015.
- b) Fecha de formalización: 22 de octubre de 2015.
- c) Contratista: WATERS CROMATOGRAFÍA, S.A.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 37.724,85 euros. Importe total: 45.647,07 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: El contrato deberá ser formalizado en el plazo máximo de quince días hábiles a contar desde el día siguiente a la recepción de la notificación de la presente resolución.

Cádiz, 10 de noviembre de 2015.- Rector de la Universidad de Cádiz.

ID: A150049392-1