

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### UNIVERSIDADES

**68539** *Anuncio de formalización de contratos de: Rectorado de la Universidad de Salamanca. Objeto: Suministro, entrega e instalación de microscopio de fluorescencia de super resolución para el Centro de Investigación el Cáncer de la Universidad de Salamanca. Fondos FEDER. Expediente: SU 19/17.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Rectorado de la Universidad de Salamanca.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Rectorado de la Universidad de Salamanca.
  - c) Número de expediente: SU 19/17.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministros.
  - b) Descripción: Suministro, entrega e instalación de microscopio de fluorescencia de super resolución para el Centro de Investigación el Cáncer de la Universidad de Salamanca. Fondos FEDER.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38510000 (Microscopios), 33195100 (Monitores), 38513100 (Microscopios invertidos), 39121200 (Mesas) y 48000000 (Paquetes de software y sistemas de información).
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 10 de julio de 2017.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 595.000,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 595.000,00 euros. Importe total: 719.950,00 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 16 de octubre de 2017.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 9 de noviembre de 2017.
  - c) Contratista: Leyca Microsistemas, S.L.U.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 594.220,78 euros. Importe total: 719.007,14 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Única empresa que se presenta a la licitación. Cumple con las especificaciones exigidas en el Pliego de condiciones Administrativas y Técnicas.

Salamanca, 17 de noviembre de 2017.- El Rector de la Universidad de Salamanca.

ID: A170083769-1