

## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 88 Martes 12 de abril de 2016 Sec. V-A. Pág. 17474

## V. Anuncios

# A. Contratación del Sector Público MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

Anuncio del Órgano de Contratación de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas por el que se hace pública la formalización del contrato relativo al suministro e instalación de un sistema Raman Imaging integrado con un microscopio de fuerzas atómicas, destinado al Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona.

### 1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría General Adjunta de Obras e Infraestructura.
- c) Número de expediente: 628/15.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: https://contrataciondelestado.es.

## 2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Suministro e instalación de un sistema de Raman Imaging integrado con un microscopio de fuerzas atómicas.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38511000-0.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE y BOE.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 1/12/2015 12/12/2015.
- 3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 362.000,00 €.
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 362.000,00 euros. Importe total: 438.020,00 euros.
- 6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 26 de febrero de 2016.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 30 de marzo de 2016.
  - c) Contratista: WITec GmbH.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 362.000,00 euros. Importe total: 438.020,00 euros.

Madrid, 1 de abril de 2016.- Por delegación de competencias del Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Resolución de 12 de Julio de 2012, B.O.E. de 19 de julio de 2012). El Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A160015925-1