

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### UNIVERSIDADES

**2822** *Resolución de la Universitat de València por la que se anuncia la formalización del contrato para la construcción de Edificio de Investigación en parcela 1A del Campus de Paterna de la Universitat de València.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Universitat de València.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación Administrativa.
  - c) Número de expediente: 2013-OB009.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.es/contratacion>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Obras.
  - b) Descripción: Construcción de Edificio de Investigación en parcela 1A del Campus de Paterna. Obra cofinanciada un 80% por el Programa Operativo Feder de la Comunidad Valencia 2007-2013 (excepto urbanización y aparcamiento).
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45214400-4.
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 1/8/2013.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 9.392.387,20 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 7.826.989,33 euros. Importe total: 9.470.657,09 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 20/12/2013.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 14/1/2014.
  - c) Contratista: Ute Edificio de Investigación Campus de Paterna (Grupo Bertolin, S.A.U. - Becsa, S.A.U.).
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 5.076.585,28 euros. Importe total: 6.142.668,19 euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: La proposición presentada por la empresa adjudicataria ha resultado la más ventajosa en su conjunto por aplicación de los criterios de valoración establecidos para la adjudicación del contrato.

Valencia, 24 de enero de 2014.- P.D. del Rector (DOCV 6856), la Vicerrectora de Sostenibilitat, Campus i Planificació, Clara Martínez Fuentes.

ID: A140003613-1