

## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 35 Jueves 10 de febrero de 2011 Sec. V-A. Pág. 13577

### V. Anuncios

# A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones UNIVERSIDADES

Resolución de la Universidad Politécnica de Madrid, por la que se hace pública la formalización del contrato del suministro y montaje de puente grúa y polipastos para la Planta Piloto de Purificación de Silicio, de la Universidad Politécnica de Madrid, en Tecnogetafe.

### 1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Universidad Politécnica de Madrid. Rectorado.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
- c) Número de expediente: SU-04/11 JM.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://www.upm.es/ perfildelcontratante.

#### 2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Suministro y montaje de puente grúa y polipastos para la Planta Piloto de Purificación de Silicio, de la Universidad Politécnica de Madrid, en Tecnogetafe.
- c) Lote: No procede.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 42414500-6.
- e) Acuerdo marco: No procede.
- f) Sistema dinámico de adquisiciones: No procede.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 18 de noviembre de 2010.
- 3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 170.000,00 euros.
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 170.000,00 euros. Importe total: 200.600,00 euros.
- 6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 20 de enero de 2011.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 26 de enero de 2011.
  - c) Contratista: Vinca Equipos Industriales, Sociedad Anónima.
  - d) Importe o canon de adjudicación. Importe neto: 140.997,00. euros. Importe total: 166.376,46. euros.
  - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Oferta económicamente más ventajosa.

Madrid, 26 de enero de 2011.- El Rector, Javier Uceda Antolín.

ID: A110007065-1