

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

25108 *Resolución de la Universidad de Castilla-La Mancha, de fecha 21/07/2015, por la que se publica la formalización del contrato de un banco de ensayos dinámicos para ensayo de motores de combustión interna, con destino a la Escuela de Ingeniería Industrial del Campus de Toledo. Cofinanciado con fondos FEDER al 80 %. Programa FEDER 2007-2013.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Universidad de Castilla-La Mancha.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Unidad de Contratación y Patrimonio.
- c) Número de expediente: SU13815001426.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contratos.uclm.es>.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Un banco de ensayos dinámicos para ensayo de motores de combustión interna.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38970000-5.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Diario Oficial de la Unión Europea y Boletín Oficial del Estado.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 31/03/2015.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 350.900,00 euros, IVA incluido.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 381.106,00, IVA excluido. Importe total: 381.106,00, IVA excluido.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 18/06/2015.
- b) Fecha de formalización del contrato: 09/07/2015.
- c) Contratista: AVL Ibérica, S.A.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 290.000,00 euros, IVA excluido. Importe total: 350.900,00 euros, IVA incluido.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Documento anexo a la resolución de adjudicación publicada en el perfil del contratante de la UCLM.

Ciudad Real, 21 de julio de 2015.- El Rector, P.D., el Gerente (Resolución de 18.12.13, DOCM 02.01.14) P.D. de firma, la Directora Ejecutiva de la Unidad de Contratación y Patrimonio (Acuerdo de delegación de firma de 15.05.14), María del Carmen de los Reyes Molina.

ID: A150036659-1