

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

UNIVERSIDADES

40621 *Resolución de la Universidad de Castilla-La Mancha de 09/12/2011, por la que se hace pública la formalización del contrato para el suministro, entrega e instalación de un espectrómetro de masas de tiempo de vuelo con ionización por electrospray con capacidad para medidas exactas de masas, acoplado a un sistema de electroforesis capilar, con destino a la Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas del Campus de Ciudad Real. Cofinanciado con fondos FEDER.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Universidad de Castilla-La Mancha.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Unidad de Contratación.
 - c) Número de expediente: SU13811005624.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contratos.uclm.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministros.
 - b) Descripción: Espectrómetro de masas de tiempo de vuelo con ionización por electrospray.
 - c) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38970000-5.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE de 14/07/2011 y DOUE de 07/07/2011.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 233.000,00 euros IVA excluido.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 233.000,00.-€. Importe total: 274,940,00.-€ iva del 18%.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 28/10/2011.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 09/11/2011.
 - c) Contratista: Bruker Española, S.A.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 232.500,00 euros IVA excluido. Importe total: 274.350,00 euros IVA 18% incluido.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: En documento anexo a la resolución de adjudicación.

Ciudad Real, 9 de diciembre de 2011.- El Rector, P.D. El Gerente. (Resolución de 01/06/2010. D.O.C.M. 29/06/2010) P.D. de firma, la Directora Ejecutiva de la Unidad de Contratación. (Acuerdo de delegación de firma de 02/02/2010), Ana Belén Ormeño Mendoza.

ID: A110090564-1