

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

UNIVERSIDADES

29195 *Resolución de la Universidad de Castilla-La Mancha, de fecha 22 de julio de 2013, por la que se publica la formalización del contrato del suministro de energía eléctrica e instalación de equipos de medida, con destino a los edificios de los campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo de la Universidad de Castilla-La Mancha.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Universidad de Castilla-La Mancha.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Unidad de Contratación. Rectorado de la Universidad de Castilla-La Mancha.
 - c) Número de expediente: SU13813001166.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contratos.uclm.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Electricidad e instalación de equipos de medida.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 9310000-5.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 19 de marzo de 2013.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 4.764.523,33 euros (IVA excluido).
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 2.421.363,33 euros. Importe total: 2.929.849,63 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 18 de junio de 2013.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 8 de julio de 2013.
 - c) Contratista: Gas Natural Comercializadora, S.A.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 2.168.239,50 (IVA excluido). Importe total: 2.623.569,79 (IVA incluido).
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Resultado de la subasta (anexo al acta III) publicado en el Perfil del Contratante de la Universidad de Castilla-La Mancha.

Ciudad Real, 22 de julio de 2013.- El Rector, P.D., el Gerente (Resolución 07.03.2013, DOCM 13.03.2013), Ana Belén Ormeño Mendoza (Directora Ejecutiva de Contratación, según acuerdo de delegación de firma de 19.01.12).

ID: A130044783-1