

## 5. Anuncios

### 5.1. Licitaciones públicas y adjudicaciones

#### UNIVERSIDADES

*RESOLUCIÓN de 25 de noviembre de 2014, de la Universidad de Málaga, por la que se hace pública la formalización del contrato de suministro que se indica. Proyecto de Infraestructura Científico-Tecnológica. Cofinanciado con el Fondo Europeo de Desarrollo Regional –FEDER, convocatoria 2010–.*

1. Entidad adjudicadora.

a) Órgano contratante: Universidad de Málaga.

b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.

c) Número de expediente: SU. 15/2014 PA.

d) Dirección de Internet del perfil de contratante: [www.uma.es/perfil\\_contratante/gestor/](http://www.uma.es/perfil_contratante/gestor/).

2. Objeto del contrato.

a) Tipo de contrato: Suministro.

b) Descripción: Suministro, instalación y puesta en marcha de un sistema de anemometría de hilo caliente con 4 canales para el Laboratorio de Aerodinámica de vehículos de la Universidad de Málaga. Proyecto de Infraestructura Científico-tecnológica. Cofinanciado con el Fondo Europeo de Desarrollo Regional –FEDER, convocatoria 2010– UNMA10-1E-1239.

c) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38000000-Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas).

d) Boletín o Diario Oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial de la Junta de Andalucía, de 13 de junio de 2014.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.

a) Tramitación: Ordinaria.

b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: 60.928,28 €, IVA excluido.

5. Presupuesto base de licitación.

Importe neto: 60.928,28 €, IVA excluido.

Importe total: 73.723,22 €, IVA incluido.

6. Formalización del contrato.

a) Fecha de adjudicación: 12.11.2014.

b) Fecha formalización del contrato: 25 de noviembre de 2014.

c) Contratista: Izasa Distribuciones Técnicas, S.A.

d) Importe o canon de adjudicación:

Importe neto: 59.900,00 €, más 12.579,00 € de IVA.

Importe total: 72.479,00 €, IVA incluido.

Málaga, 25 de noviembre de 2014.- La Rectora, Adelaida de la Calle Martín.