

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

32752 *Resolución del Rectorado de la Universidad de Málaga por la que se convoca licitación pública para el suministro, instalación y puesta en marcha de red de pruebas sobre tecnologías Smart-City.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Universidad de Málaga.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Servicio de Contratación.
 - 2) Domicilio: Edificio Pabellón de Gobierno, planta baja, Plaza El Ejido, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: Málaga 29071.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.uma.es.
 - d) Número de expediente: SU. 12/2017 SARA.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Suministro, instalación y puesta en marcha de red de pruebas sobre tecnologías Smart-City.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 320.000 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 320.000 euros. Importe total: 387.200 euros.
6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5% importe de adjudicación IVA excluido.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 26 de junio de 2017.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General de la Universidad de Málaga.
 - 2) Domicilio: Plaza El Ejido, s/n. Edificio Pabellón de Gobierno.
 - 3) Localidad y código postal: 29071 Málaga.
9. Apertura de Ofertas:
 - a) Descripción: Se indicará en el perfil de contratante.
10. Gastos de publicidad: Serán por cuenta del adjudicatario.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 5 de mayo de 2017.
12. Otras informaciones: Proyecto de Infraestructura Científico-Tecnológica cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional convocatoria 2015-UNMA15-CE-3320.

Málaga, 10 de mayo de 2017.- José Ángel Narváez Bueno, Rector de la Universidad de Málaga.

ID: A170037542-1