

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

29495 *Resolución de la Universidad de Málaga por la que se convoca licitación pública para el suministro, instalación y puesta en marcha de un equipo de espectroscopia láser para medida de concentraciones y relaciones isotópicas.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Universidad de Málaga.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Servicio de Contratación.
 - 2) Domicilio: Pabellón de Gobierno (planta baja).
 - 3) Localidad y código postal: 29071 Málaga.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.uma.es.
 - d) Número de expediente: SU.08/2017 PA.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Suministro, instalación y puesta en marcha de un equipo de espectroscopia láser para medida de concentraciones de CO₂ y CH₄ y relaciones isotópicas.
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38000000.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 122.890,00 euros, IVA excluido.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 122.890,00 euros. Importe total: 148.696,90 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: 15 días naturales desde el siguiente a la publicación en este Boletín.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General de la Universidad de Málaga.
 - 2) Domicilio: Plaza El Ejido, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: 29071 Málaga.
10. Gastos de publicidad: A cuenta del adjudicatario.
12. Otras informaciones: Proyecto de infraestructura científico-tecnología cofinanciado con el fondo europeo de desarrollo regional, convocatoria 2015-UNMA-CE3050.

Málaga, 28 de abril de 2017.- José Ángel Narváez Bueno, Rector de la Universidad de Málaga.

ID: A170032714-1