

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

ADMINISTRACIÓN LOCAL

176 *Anuncio del Ayuntamiento de Elche, por el que se convoca licitación pública para la prestación del servicio de conservación y mantenimiento de las instalaciones electromecánicas, electrónicas y de ordenación del tráfico en Elche.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Ayuntamiento de Elche.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Contratación.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Contratación.
 - 2) Domicilio: C/La Fira nº. 2 4ª planta.
 - 3) Localidad y código postal: 03202 Elche.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contratacion..elche.es>.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: 14/01/2013.
 - d) Número de expediente: 41/12/V/A.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicio.
 - b) Descripción: Conservación y mantenimiento de las instalaciones electromecánicas, electrónicas y de ordenación del tráfico en Elche.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe total: 3.851.430 euros.
6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5.
7. Requisitos específicos del contratista:
 - a) Clasificación (grupo, subgrupo y categoría): Grupo P subgrupo 1 categoría C y Grupo V subgrupo 3 categoría C.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 14/01/2013.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Contratación.
 - 2) Domicilio: C/La Fira nº. 2 4ª planta.
 - 3) Localidad y código postal: Elche 03203.
9. Apertura de Ofertas:
 - b) Dirección: La Fira nº. 2 4ª planta.
 - c) Localidad y código postal: Elche.
 - d) Fecha y hora: Se publicará en el Perfil del Contratante.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 30/11/2012.

Elche, 30 de noviembre de 2012.- Tte. Alcalde de Contratación.

ID: A120086028-1