

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### ADMINISTRACIÓN LOCAL

**45087** *Resolución del Ayuntamiento de Madrid por la que se anuncia la adjudicación definitiva del expediente para contratar el servicio titulado "Mantenimiento preventivo y correctivo de los elementos mecánicos y eléctricos de diversos vehículos pertenecientes a la Subdirección General de SAMUR-Protección Civil".*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Ayuntamiento de Madrid. Área de Gobierno de Seguridad y Movilidad.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Departamento de Contratación.
  - c) Número de expediente: 300/2009/00854.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.munimadrid.es/perfildecontratante>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicio.
  - b) Descripción: Mantenimiento preventivo y correctivo de los elementos mecánicos y eléctricos de diversos vehículos pertenecientes a la Subdirección General de SAMUR-Protección Civil.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 50110000-9 Servicios de reparación y mantenimiento de vehículos de motor y equipo asociado.
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boletín Oficial del Estado número 214.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 4 de septiembre de 2009.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 320.786,21 euros. IVA (%): 16. Importe total: 372.112,00 euros.
5. Adjudicación:
  - a) Fecha: 15 de diciembre de 2009.
  - b) Contratista: JotrinSA, S.L.
  - c) Importe o canon de adjudicación. Importe neto: 320.786,21 euros. IVA (%): 16. Importe total: 372.112,00 euros.

Madrid, 21 de diciembre de 2009.- Por Decreto del Alcalde de 18 de junio de 2007, de delegación de competencias en los titulares de los Órganos Superiores y de los Órganos Directivos de las Áreas de Gobierno y de los Distritos, la Secretaria General Técnica de Seguridad y Movilidad, Natalia Pujana Gáñez.

ID: A090093931-1