

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA

**43953** *Resolución de 7 de septiembre de 2016, de la Dirección Gerencia del Servicio Andaluz de Salud, por la que se publica formalización del contrato de suministro en régimen de arrendamiento con opción a compra y mantenimiento de un equipo de Resonancia Magnética para el Hospital San Carlos, centro vinculado a la Plataforma de Logística Sanitaria de Cádiz.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Servicio Andaluz de Salud. Hospital Universitario Puerta del Mar.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Plataforma de Logística Sanitaria de Cádiz.
  - c) Número de expediente: CCA. CIIIRTV.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: [www.juntadeandalucia.es/contratacion](http://www.juntadeandalucia.es/contratacion).
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministros.
  - b) Descripción: Suministro en régimen de arrendamiento con opción a compra y mantenimiento de un equipo de Resonancia Magnética para el Hospital San Carlos, centro vinculado a la Plataforma de Logística Sanitaria de Cádiz.
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Boe y Doue.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 26/03/2016 16/03/2016.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 1.035.000,00.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 1.035.000,00 euros. Importe total: 1.252.350,00 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 28/06/20106.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 1/08/2016.
  - c) Contratista: Philips Ibérica, S.A.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 1.033.273,00 euros. Importe total: 1.250.260,33 euros.

Sevilla, 7 de septiembre de 2016.- El Director Gerente del Servicio Andaluz de Salud, P.D. (Resolución de 2 de abril de 2013, BOJA nº 69 de 11/04/13), el Director General de Gestión Económica y Servicios, Horacio Pijuán González.

ID: A160066044-1