

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### COMUNITAT VALENCIANA

**17141** *Anuncio de la Consellería de Sanidad sobre la formalización del contrato n.º 9/2015, relativo al suministro de equipamiento de Neurofisiología y Unidades Técnicas (Oftalmología y Otorrinolaringología) del nuevo hospital de Llíria del Departamento de Salud de Valencia - Arnau de Vilanova - Llíria.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Generalitat Valenciana, Conselleria de Sanidad.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Departamento de Salud de Valencia - Arnau de Vilanova - Llíria.
  - c) Número de expediente: 9/2015.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.contratacion.gva.es>.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministros.
  - b) Descripción: Suministro de equipamiento de Neurofisiología y Unidades Técnicas (Oftalmología y Otorrinolaringología) del nuevo hospital de Llíria del Departamento de Salud de Valencia - Arnau de Vilanova - Llíria.
  - c) Lote: 3
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 33100000-1.
  - e) Medio de publicación del anuncio de licitación: Diario Oficial de la Unión Europea; Diario Oficial de la Comunitat Valenciana; Boletín Oficial del Estado.
  - f) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 23/09/2014; 1/10/2014, y 15/10/2014, respectivamente.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto. Regulación armonizada.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 497.300,00 euros. Importe total: 547.030,00 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 15 de diciembre de 2014.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 3 de enero de 2015.
  - c) Contratista: Lote 1: Almevan, S.L.; lote 2: W. M Bloss, S.L.; lote 3: Sumedex, S.A.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 491.500,00 euros. Importe total: 594.715,00 euros.

Valencia, 15 de mayo de 2015.- El Director General de Recursos Económicos, Juan Miguel Morales Linares.

ID: A150022642-1