

## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 84 Lunes 7 de abril de 2014 Sec. V-A. Pág. 16434

### V. Anuncios

# A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

Resolución, de 27 de marzo de 2014, de la Gerencia Regional de Salud de Castilla y León, por la que se anuncia formalización del procedimiento abierto para la adquisición e instalación de un angiógrafo digital biplano en el Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

### 1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Gerencia Regional de Salud.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
- c) Número de expediente: 003/2014.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://www.saludcastillayleon.es/sanidad/cm/empresas.

#### 2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Adquisición e instalación de un angiógrafo digital biplano en el Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 33111721-1.
- e) Acuerdo marco: No.
- f) Sistema dinámico de adquisiciones: No.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE, BOE y BOCYL.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 22/06/2013 DOUE, 02/07/2013 BOE y 04/07/2013 en BOCYL.
- 3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 1.000.000,00 euros (IVA excluido).
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe total: 1.000.000,00 euros (IVA excluido).
- 6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 30 de diciembre de 2013.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 7 de marzo de 2014.
  - c) Contratista: Siemens, S.A. (CIF: A28006377).
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 745.000,00 euros. Importe total: 819.500,00 euros.

Valladolid, 27 de marzo de 2014.- El Director Gerente de la Gerencia Regional de Salud (Resolución de 19 de abril de 2012, de delegación de firma), el Director general de Administración e Infraestructuras, José Ángel Amo Martín.

ID: A140014830-1