

## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 39 Sábado 14 de febrero de 2015 Sec. V-A. Pág. 6124

### V. Anuncios

# A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA

Resolución de 4 de febrero de 2015, de la Dirección Gerencia del Servicio Andaluz de Salud, por la que se publica formalización del contrato de suministro de artículos para exploración y tratamiento electroneurológico, con destino a los centros vinculados a la Plataforma de Logística Sanitaria de Granada. CCA. 6HTL6FU.

### 1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Servicio Andaluz de Salud. Plataforma de Logística Sanitaria de Granada.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Hospital Universitario Virgen de las Nieves.
- c) Número de expediente: CCA. 6HTL6FU.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.juntadeandalucia.es/contratacion.

#### 2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Suministro de artículos para exploración y tratamiento electroneurológico, con destino a los centros vinculados a la Plataforma de Logística Sanitaria de Granada. CCA. 6HTL6FU.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE n.º 63, de 14/03/2014; DOUE S-50, de 12/03/2014.
- 3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 603.593,45 euros.
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 274.360,66 euros. Importe total: 301.796,71 euros.
- 6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 1 de diciembre de 2014.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 16 de diciembre de 2014.
  - c) Contratista: Medtronic Ibérica, S.A.; Almevan, S.L.U.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 78.628,46 euros. Importe total: 86.491,31 euros.

Sevilla, 4 de febrero de 2015.- El Director Gerente del Servicio Andaluz de Salud. P.D., el Director General de Gestión Económica y Servicios, Horacio Pijuán González.

ID: A150005462-1