

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA

**10027** *Anuncio del Servicio Murciano de Salud de formalización de contratos para la adquisición de ecógrafos.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Servicio Murciano de Salud.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría General Técnica. Servicio de Obras y Contratación.
  - c) Número de expediente: CS/9999/1100789738/17/PA.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: [www.carm.es](http://www.carm.es).
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministro.
  - b) Descripción: Adquisición de ecógrafos con destino a diversos hospitales del Servicio Murciano de Salud.
  - c) Lote: Lote 1: Gama alta elastografía y contraste; Lote 2: Gama alta fusión/navegación y contraste; Lote 3: Gama media.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 33112000.
  - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Diario Oficial de la Unión Europea y Boletín Oficial del Estado.
  - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 05/08/2017 y 17/08/2017
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 2.909.500,00.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 2.909.500,00 (Lote 1: 1.105.500,00; Lote 2: 1.274.000,00; Lote 3: 530.000,00). Importe total: 3.520.495,00 (Lote 1: 1.337.655,00; Lote 2: 1.541.540,00; Lote 3: 641.300,00)..
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 11 de enero de 2018.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 5 de febrero de 2018.
  - c) Contratista: Philips Ibérica, S.A. (Lotes 1 y 2); General Electric Healthcare España, S.A. (Lote 3).
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 1.538.006,02 (Lote 1: 510.004,00; Lote 2: 670.002,00; Lote 3: 358.000,02). Importe total: 1.860.987,28, (Lote 1: 617.104,84; Lote 2: 810.702,42; Lote 3: 433.180,02).

Murcia, 15 de febrero de 2018.- El Director Gerente del Servicio Murciano de Salud, Asensio López Santiago.

ID: A180011073-1