

## V. Anuncios

### A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

**19575** *Anuncio del Hospital Universitario Cruces, del Ente Público Osakidetza-Servicio Vasco de Salud, por el que se hace pública la formalización del contrato administrativo del expediente de contratación para suministro de "Válvulas cardíacas".*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Osakidetza.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Hospital Universitario Cruces.
  - c) Número de expediente: G/110/20/1/1218/O661/0000/062011.
  - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: [www.osakidetza.euskadi.net](http://www.osakidetza.euskadi.net).
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministro.
  - b) Descripción: Válvulas cardíacas.
  - c) Lote: Tres lotes.
  - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 33140000
  - e) Medio de publicación del anuncio de licitación: Perfil del Contratante, "Diario Oficial de la Unión Europea" y "Boletín Oficial del Estado".
  - f) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 27 de junio de 2011, 28 de junio de 2011 y 11 de julio de 2011, respectivamente.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 983.551,14 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 491.775,57 euros. Importe total: 531.117,61 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 4 de abril de 2012.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 21 de mayo de 2012.
  - c) Contratista: "Edwards Lifesciences, Sociedad Limitada (lote 3): 129.899,00 euros.  
"Palex Medical, Sociedad Anónima (lotes 1 y 2): 197.349,67 euros.  
"Biomenco, Sociedad Limitada (lote 1): 52.938,00 euros.  
"Mercé V. Electromedicina, Sociedad Limitada (lote 1): 106.651,20 euros.
  - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 486.837,87 euros. Importe total: 525.784,90 euros.

Barakaldo, 24 de mayo de 2012.- El Presidente de la Mesa de Contratación, Francisco Javier González Gómez.

ID: A120039558-1