

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE EXTREMADURA

1727 *Resolución de 9 de enero de 2012, de la Gerencia de las Áreas de Salud de Mérida y Don Benito-Vva., por la que se hace pública la formalización del contrato de suministro de reactivos para el Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital de Mérida. Número de expediente: CS/02/001/11/PA.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Servicio Extremeño de Salud, Junta de Extremadura, Consejería de Salud y Política Social.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Gerencia de las Áreas de Salud de Mérida y Don Benito Vva. "Hospital de Mérida.
- c) Número de expediente: CS/02/001/11/PA.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <https://contratación.juntaextremadura.net>.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Suministro de reactivos para el Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital de Mérida.
- c) Lote: Sí, procede.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: Diario Oficial de la Unión Europea de 4 de marzo de 2011, Boletín Oficial del Estado número 58, de 9 de marzo de 2011 y Diario Oficial de Extremadura número 49, de 11 de marzo de 2011.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.

4. Valor estimado del contrato: Con posible prórroga: 1.769.166,66 euros.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 1.179.444,44 euros. Importe total: 1.273.800,00 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 25 de julio de 2011.
- b) Fecha de formalización del contrato: 15 de diciembre de 2011.
- c) Contratista: Lote 3 y 4 "Izasa, Sociedad Anónima".
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 320.374,96 euros. Importe total: 346.004,95 euros.

Merida, 9 de enero de 2012.- La Gerente de las Áreas de Salud de Mérida y Don Benito-Vva., P.D. (Resolución 16 de junio de 2010, Diario Oficial de Extremadura número 124, de 30 de junio de 2010), Esther Pérez Lucena.

ID: A120002435-1