

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

COMUNIDAD DE MADRID

9514 *Resolución de 12 de marzo de 2012, de la Dirección Gerencia del Hospital Universitario de La Princesa, por la que se hace pública la formalización del contrato derivado de la adjudicación del expediente de contratación del procedimiento abierto con pluralidad de criterios P.A. 21/2012 HUP, cuyo objeto es el suministro de válvula aórtica para implante percutáneo para hemodinámica, para el Hospital Universitario de La Princesa de Madrid.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Servicio Madrileño de Salud.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Hospital Universitario de La Princesa.
 - c) Número de expediente: P.A. 21/2012 HUP.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Válvula aórtica para implante percutáneo para hemodinámica.
 - c) Lote: 1
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 33182220-7.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Diario Oficial de la Unión Europea, Boletín Oficial del Estado y Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: DOUE 2011/S 235-380992, de 7 de diciembre de 2011. BOE n.º 300, de 14 de diciembre de 2011. BOCM n.º 300, de 19 de diciembre de 2011.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto con pluralidad de criterios.
4. Valor estimado del contrato: 360.000 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 360.000 euros. Importe total: 388.800 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 22 de febrero de 2012.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 12 de marzo de 2012.
 - c) Contratista: Medtronic Ibérica, S.A.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 360.000 euros. Importe total: 388.800 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Para ver detalles: www.madrid.org/contratospublicos.

Madrid, 12 de marzo de 2012.- El Director Gerente, Miguel Ángel Andrés Molinero.

ID: A120015322-1

cve: BOE-B-2012-9514