

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA

7274 *Resolución de 26 de febrero de 2015, de la Dirección Gerencia del Servicio Andaluz de Salud, por la que se publica formalización del contrato de suministro de prótesis vasculares, con destino a los centros sanitarios vinculados a la Plataforma de Logística Sanitaria de Granada. CCA. +AX62KT.*

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. +AX62KT.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.juntadeandalucia.es/contratacion.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Descripción: Suministro de prótesis vasculares, con destino a los centros sanitarios vinculados a la Plataforma de Logística Sanitaria de Granada. CCA. +AX62KT.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE n.º 142, de 12 de junio de 2014; DOUE S-109, de 7 de junio de 2014.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 1.407.670,73 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 639.850,33 euros. Importe total: 703.835,36 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 29 de diciembre de 2014.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 13 de febrero de 2015.
 - c) Contratista: C.S.A. Técnicas Médicas, S.L.; St. Jude Medical España, S.A.; Cardiva 2, S.L.; C.E.M. Biotronik, S.A.; Bard de España, S.A. (Soc. Unipersonal); Palex Medical, S.A.; Covidien Spain, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 445.999,28 euros. Importe total: 490.599,21 euros.

Sevilla, 26 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: A150009327-1