

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA

15041 *Resolución de 6 de mayo de 2015, de la Dirección Gerencia del Servicio Andaluz de Salud, por la que se publica formalización del contrato de suministro de material de higiene y protección para el personal sanitario de los centros vinculados a la Plataforma de Logística Sanitaria de Almería. CCA. +57MVL5.*

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Servicio Andaluz de Salud. Plataforma de Logística Sanitaria de Almería.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Complejo Hospitalario Torrecárdenas.
- c) Número de expediente: CCA. +57MVL5.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.juntadeandalucia.es/contratacion.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministros.
- b) Descripción: Suministro de material de higiene y protección para el personal sanitario de los centros vinculados a la Plataforma de Logística Sanitaria de Almería. CCA. +57MVL5.
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE n.º 261, de 28 de octubre de 2014; DOUE S-207, de 28 de octubre de 2014.

3. Tramitación y procedimiento:

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

4. Valor estimado del contrato: 1.346.442,73 euros.

5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 673.221,36 euros. Importe total: 740.543,50 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 8 de abril de 2015.
- b) Fecha de formalización del contrato: 4 de mayo de 2015.
- c) Contratista: Benítez Paublete, S.L.; Barna Importe Médica, S.A.; Nacatur 2 España, S.L.; Palex Medical, S.A.; Medline International Iberia, S.L.; Juvázquez, S.L.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 613.883,36 euros. Importe total: 742.798,87 euros.

Sevilla, 6 de mayo de 2015.- El Director gerente del Servicio Andaluz de Salud, P.D., el Director general de Gestión Económica y Servicios, Horacio Pijuán González.

ID: A150020919-1

cve: BOE-B-2015-15041