

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

22433 *Resolución de la Gerencia Regional de Salud de Castilla y León por la que se anuncia la formalización del contrato del servicio de mantenimiento y soporte de los sistemas de copias de seguridad basados en disco de la Gerencia Regional de Salud de Castilla y León.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Gerencia Regional de Salud.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
 - c) Número de expediente: 81/2016.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.contratacion.jcyl.es.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicio.
 - b) Descripción: Servicio de mantenimiento y soporte de los sistemas de copias de seguridad basados en disco de la Gerencia Regional de Salud.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 72317000-0 "servicios de almacenamiento de datos.
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: Sin publicidad.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: Sin publicidad.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
4. Valor estimado del contrato: 388.495,54 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 194.247,77 euros (IVA: 21%): 40.792,03 euros. Importe total: 235.039,80 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 12 de abril de 2016.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 11 de mayo de 2016.
 - c) Contratista: EMC Computer Systems Spain S.A.U.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 193.550,09 euros (IVA: 21%): 40.645,52 euros. Importe total: 234.195,61 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Única oferta presentada al ser un procedimiento negociado por exclusividad en virtud del art. 170 d) del TRLCSP.

Valladolid, 11 de mayo de 2016.- El Director Gerente de la Gerencia Regional de Salud, por delegación de firma (Resolución de 28 de septiembre de 2015), el Director General de Gestión Económica, Fdo.: José Ángel Amo Martín.

ID: A160028479-1