

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DEL INTERIOR

27215 *Anuncio de formalización de contratos de: Subdirección General de Gestión Económica y Patrimonial. Objeto: Servicio de asistencia técnica para la supervisión y control del mantenimiento integral de las instalaciones de los perímetros fronterizos de España con Marruecos en las ciudades de Ceuta y de Melilla. Expediente: P-14-031.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Subdirección General de Gestión Económica y Patrimonial.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección General de Gestión Económica y Patrimonial.
 - c) Número de expediente: P-14-031.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Servicio de asistencia técnica para la supervisión y control del mantenimiento integral de las instalaciones de los perímetros fronterizos de España con Marruecos en las ciudades de Ceuta y de Melilla.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 71300000 (Servicios de ingeniería).
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: DOUE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 6 de marzo de 2014.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 800.000,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 400.000,00 euros. Importe total: 426.000,00 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 6 de junio de 2014.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 21 de julio de 2014.
 - c) Contratista: INITEC INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 231.336,00 euros. Importe total: 246.372,84 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Ser la oferta económicamente más ventajosa para la Administración de conformidad con lo previsto en el TRLCSP.

Madrid, 24 de julio de 2014.- Subdirector general de Gestión Económica y Patrimonial.

ID: A140039947-1