

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE HACIENDA Y ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

23415 *Anuncio de formalización de contratos de: Subdelegación del Gobierno en Alicante. Objeto: Servicio de Limpieza de las distintas dependencias que ocupan la Subdelegación del Gobierno en Alicante, las Áreas funcionales integradas y el Parque Móvil del Estado. Expediente: 201403000002.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Subdelegación del Gobierno en Alicante.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Subdelegación del Gobierno en Alicante.
 - c) Número de expediente: 201403000002.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Servicio de Limpieza de las distintas dependencias que ocupan la Subdelegación del Gobierno en Alicante, las Áreas funcionales integradas y el Parque Móvil del Estado.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 90911200 (Servicios de limpieza de edificios).
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 14 de abril de 2014 y DOUE: 5 de abril de 2014.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 322.239,46 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 161.119,73 euros. Importe total: 194.954,87 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 26 de mayo de 2014.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 17 de junio de 2014.
 - c) Contratista: KLÜH LINAER ESPAÑA, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 154.142,34 euros. Importe total: 186.512,23 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser la empresa licitadora que, en aplicación de los criterios de adjudicación contenidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas, ha obtenido mayor puntuación.

Alicante, 26 de junio de 2014.- Subdelegado del Gobierno en Alicante.

ID: A140034815-1