

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES, UNIÓN EUROPEA Y COOPERACIÓN

13075 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección General del Servicio Exterior. Objeto: Mantenimiento general de jardines de la Embajada de España en Riad (Reino de Arabia Saudí). Expediente: SER-18/001.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Dirección General del Servicio Exterior.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S2812001B.
- 1.3) Dirección: Plaza de la Provincia, 1.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28012.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 913799292.
- 1.11) Correo electrónico: junta.contratacion@maec.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.maec.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=eUxFKO7Wxlk%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Política Exterior.

4. Códigos CPV: 77311000 (Servicios de mantenimiento de jardines y parques).

5. Lugar principal de prestación de los servicios: Sin especificar.

6. Descripción de la licitación: Mantenimiento general de jardines de la Embajada de España en Riad (Reino de Arabia Saudí).

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Negociado sin publicidad.

10. Fecha de adjudicación: 28 de febrero de 2019.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.4) Número de ofertas recibidas de terceros países: 1.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: Rentokil Saudi Arabia Limited.
- 12.7) País: Arabia Saudí.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 51.927,27 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 51.927,27 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 51.927,27 euros.

18. Fecha de envío del anuncio: 21 de marzo de 2019.

Madrid, 21 de marzo de 2019.- Director General, Álvaro Kirpatrick de la Vega.

ID: A190015427-1