



Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **2091118001300**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 13-04-2018 a las 10:17 horas.



Entidad Adjudicadora / Organismo Interesado

→ **Jefatura de Asuntos Económicos del Mando de Apoyo Logístico**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 2 - Defensa

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=rJ2tfh28XyQ%3D>

Dirección Postal

→ C/ Prim 4-6

→ (28071) Madrid España

→ ES300

Contacto

→ Teléfono 917803408

→ Fax 917803134

→ Correo Electrónico jaemale@mde.es

Objeto del Contrato: Adquisición paracaídas manuales. Lote 3

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 345.576 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 285.600 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 39523000 - Paracaídas.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 06/04/2018 al 15/12/2018

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

Dirección Postal

→ España

Formalizado

Adjudicatario

→ **ZODIAC AEROSAFETY SYSTEMS**

→ Identificador empresa FR482605771

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 285.600 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 285.600 EUR.

Información sobre el Contrato

→ Número de Contrato 2091118001300

→ Fecha de Formalización 06/04/2018

Motivación de la Adjudicación

- Motivación oferta económicamente más ventajosa
- Fecha del Acuerdo de Adjudicación 03/04/2018

Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

- Procedimiento Basado en Acuerdo Marco
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Sistema de Contratación Contrato basado en un Acuerdo Marco
- Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

- https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=068oMwRxMa%2Brz_3GQd5r6SQ%3D%3D

Licitación basada en el acuerdo marco

- Órgano Jefatura de Asuntos Económicos del Mando de Apoyo Logístico