



# Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **4120018069900**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 29-11-2018 a las 14:46 horas.



## Entidad Adjudicadora

→ **Jefatura de la Sección Económico Administrativa 12 - Agrupación del Acuartelamiento Aéreo Tablada**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 2 - Defensa

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.ejercitodelaire.mde.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=uEX9uH80kvY%3D>

### Dirección Postal

→ Avenida de García Morato, s/n

→ (41011) Sevilla España

→ ES618

### Contacto

→ Teléfono 954288586

→ Fax 954288567

→ Correo Electrónico [sea12contratacion@ea.mde.es](mailto:sea12contratacion@ea.mde.es)

## Objeto del Contrato: Servicio de mantenimiento conductivo y correctivo de puentes-grúa, polipastos y puertas motorizadas de MAESE

→ Valor estimado del contrato 73.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 44.165 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 36.500 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 50712000 - Servicios de reparación y mantenimiento de equipos mecánicos de edificios.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 19/11/2018 al 31/10/2019

→ Lugar de ejecución

→ Instalaciones de la Maestranza Aérea de Sevilla

→ Subentidad Nacional Sevilla

→ Código de Subentidad Territorial ES618

### Dirección Postal

→ Avda. de la Maestranza Aérea de Sevilla s/n

→ (41011) Sevilla España

## Acta de Resolución

→ [Documento de Acta de Formalización](#)

### Formalizado

### Adjudicatario

→ **STEIN INGENIERIA DE ELEVACION SL**

→ NIF B90164088

→ País Origen Producto o Servicio : España

### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 24.396 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 29.519,16 EUR.

### Información sobre el Contrato

→ Número de Contrato 4120018069900

→ Fecha de Formalización 28/11/2018

→ Fecha de Entrada en Vigor del Contrato 01/12/2018

### Motivación de la Adjudicación

→ Motivación Se resuelve adjudicar el expediente 4120018069900 a la empresa STEIN INGENIERÍA DE ELEVACIÓN SL por resultar la oferta con mejor relación calidad-precio.

→ Fecha del Acuerdo de Adjudicación 27/11/2018

### Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 2

### Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

#### Plazo de constitución

→ 7 Día(s)

### Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→ Presentación de la oferta Electrónica

#### Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 07/11/2018 a las 18:00

#### Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 08/11/2018 a las 08:30

### Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

#### Apertura de Ofertas Económicas

##### Apertura sobre único

→ Apertura sobre oferta económica

→ El día 08/11/2018 a las 10:30 horas

→ Apertura de documentación administrativa y proposición económica

##### Lugar

→ Salón de actos del ACAR Tablada

##### Dirección Postal

→

Avda. De la Maestranza Aérea S/N (antigua García Morato)  
→ (41011) Sevilla España

## Tipo de Acto : Público

→ Condiciones para la asistencia : Rellenar ficha que se adjunta y enviar a sea12contratacion@ea.mde.es

## Condiciones de adjudicación

### Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

#### → Precio

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 35

→ Expresión de evaluación : Puntos

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 35

#### → Precio hora de trabajo

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 50

→ Expresión de evaluación : Puntos

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 50

#### → Precio listado materiales

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 15

→ Expresión de evaluación : Puntos

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 15

### Detalle de la Licitación:

→ [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=aHu3DLvVL04BPRB\\_xZ4nJ%2Fg%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=aHu3DLvVL04BPRB_xZ4nJ%2Fg%3D%3D)