



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **MAH-247/2018**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 15-11-2018 a las 15:46 horas.



## Entidad Adjudicadora

→ **Aena. Dirección del Aeropuerto de Menorca**

→ Tipo de Administración Otras Entidades del Sector Público

→ Actividad Principal 19 - Infraestructuras

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.aena.es>

→ Perfil del Contratante

[https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=2t8K1K%2F9agUQK2T\\_EfXGy%2BA%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=2t8K1K%2F9agUQK2T_EfXGy%2BA%3D%3D)

### Dirección Postal

→ Ctra. San Clemente, s/n

→ (07712) Mahón España

→ ES533

### Contacto

→ Correo Electrónico

PLACSP.Aena.DireccionAeropuertoMenorca@aena.es

## Objeto del Contrato: Suministro De Material Eléctrico Y Lámparas Para El Aeropuerto De Menorca

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 37.510 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 31.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 31681000 - Accesorios eléctricos.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Año(s)

→ Lugar de ejecución

→ Aeropuerto de Menorca

→ Subentidad Nacional Menorca

→ Código de Subentidad Territorial ES533

### Dirección Postal

→ Aeropuerto de Menorca, Ctra. San Clemente s/n

→ (07712) Menorca España

## Desierto

### Motivación de la Adjudicación

→ Motivación Por resolución del Órgano de Contratación.

→ Fecha del Acuerdo 14/11/2018

### Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 0

## Proceso de Licitación

- Procedimiento Abierto
- Tramitación Ordinaria
- Presentación de la oferta Electrónica

### Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 12/11/2018 a las 23:59
- Observaciones: Hora peninsular

### Detalle de la Licitación:

- [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=EHmDuc7Gj70BPRB xZ4nJ%2Fg%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=EHmDuc7Gj70BPRB xZ4nJ%2Fg%3D%3D)