



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **201800000194**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 19-06-2018 a las 11:09 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX)**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 19 - Infraestructuras

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ CIF Q2817003C

→ Sitio Web <http://www.cedex.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=PeTQ1EAnvog%3D>

Dirección Postal

→ ALFONSO XII, 3 Y 5
→ (28014) MADRID España
→ ES300

Contacto

→ Teléfono 913357506
→ Fax 913357594
→ Correo Electrónico m.jesus.gonzalez@cedex.es

Objeto del Contrato: Suministro de células de carga al CEPYC del CEDEX

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 1.527,02 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 1.262 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 38425500 - Aparatos de estimación de la fuerza.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 18/06/2018 al 24/07/2018

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional ESPAÑA

→ Código de Subentidad Territorial ES

Adjudicado

Adjudicatario

→ **GUEMISA S.L.**

→ NIF B87969416

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 1.262 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 1.527,02 EUR.

Motivación de la Adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 19/06/2018

→ Plazo de Formalización Hasta el 19/06/2018

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=iM3b8T502xcBPRB_xZ4nJ%2Fg%3D%3D

ID 180619110948 | UUID 2018-186711 | SELLO DE TIEMPO Fechamar, 19 jun 2018 11:09:53:353 CEST N.Serie
77564948546790107393453267476638624415 Autoridad 4: C=ES,O=FÁBRICA NACIONAL DE MONEDA Y TIMBRE-REAL CASA DE LA
MONEDA,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2016