



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **CM20170008SEPI**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 13-02-2018 a las 16:25 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia - Sociedad Estatal de Participaciones Industriales (SEPI)**

→ Tipo de Administración Entidad de Derecho Público

→ Actividad Principal 21 - Otras Actuaciones de Carácter Económico

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.sepi.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=E0JKki4KU%2F8%3D>

Dirección Postal

→ Velázquez, 134
→ (28006) Madrid España
→ ES300

Contacto

→ Teléfono 913961000
→ Correo Electrónico contratos@sepi.es

Objeto del Contrato: Contratación de los servicios de estudio de diseño del informe anual 2016

→ Valor estimado del contrato 13.275 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 13.275 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 13.275 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 79930000 - Servicios especializados de diseño.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Año(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

Dirección Postal

→ España

Adjudicado

Adjudicatario

→ **TAU Diseño, S.A.**

→ NIF A28663425

→ El adjudicatario es una PYME : No

→ País Origen Producto o Servicio : España

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 13.275 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 13.275 EUR.

Motivación de la Adjudicación

- Motivación ser la oferta económicamente más ventajosa
- Fecha del Acuerdo 31/05/2017
- Plazo de Formalización
 - Observaciones: conforme a las normas internas de contratación

Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 3

Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

- https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idFvl=L.DyqftCaaNoQK2T.EfXGy%2BA%3D%3D