



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **010162022004**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 22-04-2022 a las 11:19 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P.**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 20 - Investigación, Desarrollo e Innovación

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.csic.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=XLXk9EyEnmY%3D>

Dirección Postal

→ c/ Serrano 117

→ (28006) Madrid España

→ ES300

Contacto

→ Teléfono 915681781

→ Fax 915681813

→ Correo Electrónico soia@csic.es

Objeto del Contrato: subcontratación de servicios para medir el rendimiento de prototipo desiste más de almacenamiento de energía térmica

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 16.552,8 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 13.680 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 6 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación Financiación con fondos de la UE

→ Fuente de financiación Otros Fondos Europeos

→ Descripción de Programas de Financiación miracle

Adjudicado

Adjudicatario

→ **fundacion cic energigune**

→ NIF g01241876

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 13.680 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 16.552,8 EUR.

Motivación

→ Fecha del Acuerdo 14/12/2021

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Contrato Menor

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Presentación de la oferta Manual

Condiciones de adjudicación

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEv=uAwJIMZ6H%2B%2F_nSoTX3z%2F7wA%3D%3D