



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **2024/EA02/00000497E**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 05-09-2024 a las 12:54 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Dirección de Adquisiciones del Mando de Apoyo Logístico del Ejército del Aire y del Espacio**

→ Tipo de Administración Autoridad estatal

→ 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=ie%2FO6IJ%2B4gQQK 2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Romero Robledo, 8
→ (28071) Madrid España
→ ES300

Contacto

→ Teléfono 915032644
→ Correo Electrónico secme_dad_malog@mde.es

Objeto del Contrato: 20246225 Potenciación de capacidades de producción de aeronaves: modificación de aeronaves de caza del EA para la mejora y actualización de sistemas de monitorización de tripulaciones

→ Descripción Se trata del objeto de la aplicación de la neurotecnología y la inteligencia artificial en su uso para la aviación de combate, de acuerdo con el presente documento y con las características del conjunto definido en la cláusula 18 del PPT

→ Valor estimado del contrato 275.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 250.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 250.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 73425000 - Desarrollo de aeronaves militares, misiles y naves espaciales.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Año(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

Dirección Postal

→ España

→ De acuerdo con la Propuesta de Adjudicación formulada por la Mesa de Contratación, adjudicar dicho expediente a la FUNDACION GENERAL DE LA POLITECNICA DE MADRID (FGUPM) con NIF G28826055

Condiciones de Licitación

Acta de Resolución

→ Documento de Acta de Resolución

Adjudicado

Adjudicatario

→ **FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID (FGUPM)**

→ NIF G28826055

→ El adjudicatario es una PYME : No

→ País Origen Producto o Servicio : España

Dirección Física

→ Pastor, 3, 28003

→ (28003) Madrid España

Contacto

→ Teléfono 915339978

→ Correo Electrónico marta.gclaver@fgupm.upm.es

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 250.000 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 250.000 EUR.

Motivación

→ **Motivación** De acuerdo con la Propuesta de Adjudicación formulada por la Mesa de Contratación, adjudicar dicho expediente a la FUNDACION GENERAL DE LA POLITECNICA DE MADRID (FGUPM) con NIF G28826055

→ **Fecha del Acuerdo** 04/09/2024

→ **Plazo de Formalización** Del 04/09/2024 al 04/10/2024

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 2

→ Precio de la oferta más baja 1 EUR.

→ Número de ofertas recibidas de PYMEs 0

→ Precio de la oferta más alta 1 EUR.

Presentación de recursos

Información sobre recursos

→ **Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales**

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

Dirección Postal

→ Avenida General Perón, 38, 8ª planta

→ (28020) Madrid España

Presentación de recursos

→ **Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales**

Dirección Postal

→ Avenida General Perón 38, 8ª planta

→ (28020) Madrid España

Proceso de Licitación

→ El procedimiento de adjudicación de este contrato de SERVICIOS es ABIERTO, conforme al art 2.1 d) de la LCSPDS, con los criterios recogidos en la cláusula 2 del PCAP

→ **Procedimiento** Negociado sin publicidad

→ **Tramitación** Ordinaria

→ **Tramitación del Gasto** Ordinaria

→ **Sistema de Contratación** No aplica

→ **Presentación de la oferta** Manual

Justificación del Proceso

→ **Código de Motivo** El contrato solo puede ser ejecutado por un operador económico particular debido a la ausencia de competencia por razones técnicas

→ **Descripción** Según cláusula 18 del PCAP

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=CKmZeHHzzqtVYjg_xA4nMUw%3D%3D