



Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **2024/EA14/00002349E**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 08-10-2024 a las 11:23 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Jefatura de la Sección Económico Administrativa 14 - Cuartel General del Mando Aéreo de Canarias**

→ Tipo de Administración Autoridad estatal

→ Actividad Principal 2 - Defensa

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

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

Dirección Postal

→ Paseo de Chil, 301

→ (35010) Las Palmas de Gran Canaria España

→ ES70

Contacto

→ Teléfono +34 928440027

→ Fax +34 928440029

→ Correo Electrónico sea14contratacion@ea.mde.es

Organismo destinatario

→ **Jefatura de la Sección Económico Administrativa 14 - Cuartel General del Mando Aéreo de Canarias**

→ Correo Electrónico sea14contratacion@ea.mde.es

Objeto del Contrato: Suministro e instalación de material CIS para la ampliación y mejora de la infraestructura de red en el EVA 21

→ Descripción Suministro e instalación de material CIS para la ampliación y mejora de la infraestructura de red en el EVA 21

→ Valor estimado del contrato 7.188,71 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 7.691,92 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 7.188,71 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 32000000 - Equipos de radio, televisión, comunicaciones y telecomunicaciones y equipos conexos.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 11/09/2024 al 08/12/2024

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Canarias

→ Código de Subentidad Territorial ES70

Dirección Postal

→ España

→ por haber obtenido la mayor puntuación según los criterios establecidos en el PCAP del presente expediente

Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

Formalizado

Adjudicatario

- **OMEGA PERIPHERALS, S.L.**
- NIF B60343076
- El adjudicatario es una PYME : No

Dirección Física

- Julian Camarillo,29
- (28037) Madrid España

Importes de Adjudicación

- Importe total ofertado (sin impuestos) 6.106,55 EUR.
- Importe total ofertado (con impuestos) 6.534,01 EUR.

Información sobre el Contrato

- Número de Contrato C2024/EA14/00002349
- Fecha de Formalización 10/09/2024
- Fecha de Entrada en Vigor del Contrato 10/09/2024

Motivación

- Motivación Por obtener la mayor puntuación y cumplir los requisitos para la adjudicación
- Fecha del Acuerdo de Adjudicación 10/09/2024

Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 1
- Número de ofertas recibidas de PYMEs 1

Proceso de Licitación

- Identificador contrato original 2023/EA02/00000593E
- Objeto 20239A01 Acuerdo Marco para la contratación de suministro e instalación de infraestructura de comunicaciones e informática para el Ejército del Aire y del Espacio
- 6
- Lote/Descripción Las incluidas en las Islas Canarias.
- contrato basado en acuerdo marco
- Procedimiento Abierto
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Sistema de Contratación Contrato basado en un Acuerdo Marco
- Presentación de la oferta Electrónica

Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 08/08/2024 a las 23:59

Documentos Adicionales

- [Documento de detalle del Establecimiento de Acuerdo Marco publicado en la Plataforma](#)

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura criterios evaluables automáticamente

- Apertura sobre oferta económica
- El día 09/08/2024 a las 00:00 horas
- Apertura de criterios cuantificables automáticamente

Lugar

Dirección Postal

- Paseo de Chil, 301
- (35010) Las Palmas de Gran Canaria España

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- PRECIO OFERTADO
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 100
 - Expresión de evaluación : euros
 - Cantidad Máxima : 7691.92

Detalle de la Licitación:

- https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=mvB%2FXy1JbBXE6 P%2FuLemXRw%3D%3D