



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **2024/SP03032003/00001513E**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 10-09-2024 a las 10:10 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada Si

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Dirección Económico Financiero de la Dirección General de Infraestructura. MDE**

→ 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=VPpvGdSmXr0%3D>

Dirección Postal

→ Paseo de la Castellana, 109 - 9ª planta
→ (28046) Madrid España
→ ES300

Contacto

→ Teléfono 913955357
→ Correo Electrónico contratacion_digenin@oc.mde.es

Objeto del Contrato: CBAM #4 en el Lote 6: Servicios e infraestructuras de soporte y atención a los usuarios de la I3D del MDEF, Acuerdo Marco 2021/JCMDEF/00000070E

→ Descripción Según el Informe Razonado de la Necesidad

→ Valor estimado del contrato 969.509,99 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 1.173.107,09 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 969.509,99 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 72000000 - Servicios TI: consultoría, desarrollo de software, Internet y apoyo.

→ Plazo de Ejecución

→ 0 Año(s)

→ Observaciones: Desde la formalización del contrato basado hasta el 8 de abril de 2025

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Comunidad de Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES30

Dirección Postal

→ España

→ Adjudicatario Acuerdo Marco

Condiciones de Licitación

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

Adjudicado

Adjudicatario

→ **Zelenza Sistemas Informacion SA**

→ NIF A84104272

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Dirección Física

→ Avd. San Diego 1

→ (28906) Getafe España

Contacto

→ Teléfono +34 915062660

→ Correo Electrónico so@zelenza.com

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 969.509,99 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 1.173.107,09 EUR.

Motivación

→ Motivación Adjudicatario Acuerdo Marco

→ Fecha del Acuerdo 09/09/2024

→ Plazo de Formalización

→ Observaciones: No más tarde de los quince días hábiles siguientes a aquél en que se reciba la notificación de la adjudicación

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

→ Número de ofertas recibidas de PYMEs 1

→ Precio de la oferta más baja 969.509,99 EUR.

→ Precio de la oferta más alta 969.509,99 EUR.

Presentación de recursos

Presentación de recursos

→ **Tribunal administrativo central de Recursos Contractuales**

Dirección Postal

→ General Perón 38

→ (28020) Madrid España

Proceso de Licitación

→ Identificador contrato original 2021/JCMDEF/00000070E

→ Objeto Acuerdo Marco para la contratación de servicios e infraestructuras de telecomunicaciones de la infraestructura integral de información para la defensa (I3D).

→ 6

→ Lote/Descripción Servicios e infraestructuras de soporte y atención a los usuarios

→ Procedimiento Negociado con publicidad

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→

- ↳ Sistema de Contratación Contrato basado en un Acuerdo Marco
- ↳ Presentación de la oferta Electrónica
- ↳ Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No
- ↳ Contrato Sujeto a regulación armonizada

Plazo de Presentación de Oferta

- ↳ Hasta el 30/07/2024 a las 23:59

Subasta electrónica

- ↳ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Ratificación de oferta

- ↳ Apertura sobre oferta económica
- ↳ El día 31/07/2024 a las 08:15 horas

Lugar

- ↳ Despacho 906

Dirección Postal

- ↳ Paseo de la Castellana 109, 9ª
- ↳ (28046) Madrid España

Tipo de Acto : Privado

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- ↳ Precio
- ↳ Subtipo Criterio : Precio
- ↳ Ponderación : 100

Detalle de la Licitación:

- ↳ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=fr1hudLuMI7%2B9FIQYNjeQ%3D%3D