

Información General

Entidad : Mutua Universal Mugenat, Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 10

Organismo : Ciberseguridad

Expediente : 034-2025-0100 (Deloitte Technology & Transformation S-L.U.)

Objeto : Contratación del sistema de detección, análisis, investigación y respuesta a alertas de ciberseguridad sobre el tráfico de red basado en inteligencia artificial mediante la tecnología Darktrace, para Mutua Universal.

Modalidad : Servicios

Procedimiento : Abierto

Forma de Adjudicación : Pluralidad de Criterios

Tramitación : Ordinaria

Importe de licitación sin impuestos : 170.500,00€

Importe de licitación con impuestos : 206.305,00€

Fecha Publicación : 19 - 03 - 2025

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo** : 19 - 03 - 2025 15:00

- **Fin del plazo** : 07 - 04 - 2025 14:00

Fecha Apertura Ofertas : 05 - 05 - 2025

C.P.V. :

[72590000] Servicios profesionales relacionados con la informática.

Datos de la adjudicación

Descripción : Contratación del sistema de detección, análisis, investigación y respuesta a alertas de ciberseguridad sobre el tráfico de red basado en inteligencia artificial mediante la tecnología Darktrace, para Mutua Universal.

Adjudicatario : (B16436099)Deloitte Technology & Transformation S-L.U.

Fecha Adjudicación : 26 - 05 - 2025

Plazo de Formalización : Máximo de cinco días naturales desde el siguiente a aquel en que el adjudicatario hubiera recibido el requerimiento a tal efecto, una vez transcurrido el plazo de quince días hábiles desde que se remita la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos sin que se hubiera interpuesto recurso que lleve aparejada la suspensión de la formalización del contrato

Importe con impuestos : 193.926,70€

Importe sin impuestos : 160.270,00€

Medio de publicación del anuncio de licitación : BOP-Perfil de Contratante

Ventajas de la oferta adjudicataria : Oferta económicamente más ventajosa según los criterios establecidos en el pliego

Lotes :

[Adjudicado] 72.019 -I5022 Respuesta a ataques de red con IA

Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Anuncio de adjudicación] 001001CODICE_CAN.xml	2jmj715rSw0yVb/vlWAYkK/YBwk=