



En plazo
Pendiente de adjudicación
Adjudicada
Resuelta
Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 18 de octubre del 2023 09:45.

Fecha y hora de la última actualización: 6 de marzo del 2024 09:56.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 6 de noviembre del 2023 12:00.

## Datos del expediente

#### Suscríbase a las alertas

Tipo de publicación	Convocatoria anunciada a licitación
Situación	Resuelta
Tipo de resolución	Formalizado
Número de expediente	6012300325
Referencia	C3143

### Entidad adjudicadora

- o Consejería de Vivienda, Transportes e Infraestructuras
  - Metro de Madrid, S.A.

### Objeto del contrato

Suministro de licencia de uso de la cartografía de la Comunidad de Madrid

Tipo de contrato	Suministros
Contrato mixto	No
Código CPV	48000000- 8
Legislación nacional aplicable	Ley 9/2017
Sujeto a regulación armonizada	No
Sistema de contratación	No aplica
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Financiación de la Unión Europea	No hay financiación de la Unión Europea
Procedimiento de adjudicación	Abierto simplificado
Tipo de tramitación	Ordinaria
Método de presentación de ofertas	Electrónica
Subasta electrónica	No
Valor estimado sin impuestos	46.000,00 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	34.500,00 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	

Duración del contrato	3 años
Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación	6 de noviembre del 2023 12:00

## Preparación del contrato

Memoria justificativa del contrato (Publicado el 18 de octubre del 2023 09:46)

Descargar

Aprobación del expediente de contratación (Publicado el 18 de octubre del 2023 09:46)

Descargar

Descargar todos los archivos

## Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 18 de octubre del 2023 09:46)

Descargar

Descargar todos los archivos

# Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 18 de octubre del 2023 09:46)

Descargar

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 18 de octubre del 2023 09:46)

Descargar

Oferta Económica

Descargar

Descargar todos los archivos

## Información adicional y puntos de contacto

- \* Presentación de ofertas:
- Se realizará por medios electrónicos, accediendo a la sección de Descargar Pliegos / Presentar Ofertas del Perfil del Contratante de Metro de Madrid
- Dirección electrónica:

https://www.metromadrid.es/es/perfil-del-contratante/descargar-pliegos-...

## Licitadores, mesas de contratación e informes

Manifestar Interés (Publicado el 18 de octubre del 2023 09:46)

Descargar

Descargar todos los archivos

# Tablón de anuncios electrónico

Doccord	Descargar
2023 13:23) <u>Descarg</u>	aı

Apertura de Ofertas (Publicado el 27 de noviembre del 2023 11:31)

Descargar

Solicitud de Documentación Acreditativa de Requisitos (Publicado el 27 de noviembre del 2023 13:06)

Descargar

Segunda Solicitud de Documentación Acreditativa de Requisitos (Publicado el 20 de diciembre del 2023 12:33)

Descargar

Descargar todos los archivos

## Resultados de la licitación

Fecha de publicación en el Portal de la adjudicación del contrato: <sup>22 de enero del 2024</sup>

Documento de formalización del contrato (Publicado el 6 de marzo del 2024 09:57)

Descargar

Anuncio de la formalización del contrato (Publicado el 6 de marzo del 2024 09:56)

Descargar

#### Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el Portal:

6 de marzo del 2024

Certificado de Aprobación de la Adjudicación (Publicado el 22 de enero del 2024 07:19)

Descargar

Propuesta de Adjudicación (Publicado el 22 de enero del 2024 07:19)

Descargar

#### Resultados de la licitación:

Nº de ofertas: 2

Resultado: Formalizado

NIF del adjudicatario: A08747388

Nombre o razón social del

adjudicatario:

SEMICONDUCTORES Y SISTEMAS, S.A

Importe de adjudicación (sin

impuestos):

34.496,55 euros

Importe de adjudicación (con

impuestos):

41.740,83 euros

**№ del contrato:** 7224000076

**Fecha del contrato:** 16 de febrero del 2024

Fecha de descarga: 26-09-2025 11:09:55