



Fecha y hora de publicación en el Portal: 27 de diciembre del 2018 13:00.

Fecha y hora de la última actualización: 5 de febrero del 2019 13:38.

Datos del expediente

Suscríbase a las alertas

Tipo de publicación	Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad
Situación	Adjudicada
Tipo de resolución	Formalizado
Número de expediente	6011800273
Referencia	2787136
Código de la entidad adjudicadora (DIR3)	A13022951

Entidad adjudicadora

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

Objeto del contrato

Servicio de soporte y mantenimiento avanzado del Sistema de Seguridad HSM del proyecto SECEBIT y LAT para Metro de Madrid.

Tipo de contrato	Servicios
Código CPV	72232000- 0
Código NUTS	ES300

No
Negociado sin publicidad
113.460,00 euros
113.460,00 euros
137.286,60 euros
2 años

Preparación del contrato

Memoria justificativa (Publicado el 27 de diciembre del 2018 01:00)

Descargar

Descargar todos los archivos

Pliegos de condiciones

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 27 de diciembre del 2018 01:00)

Descargar

Descargar todos los archivos

Licitadores, mesas de contratación e informes

Composición de la Mesa de contratación permanente

Descargar todos los archivos

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

Nº de ofertas: 1

Resultado: Formalizado

NIF del adjudicatario: B79517710

Nombre o razón social del

adjudicatario:

SEGLAN, S.L

Importe de adjudicación (sin

impuestos):

113.460,00 euros

Importe de adjudicación (con

impuestos):

137.286,60 euros

Otra información

Adjudicación del contrato (Publicado el 27 de diciembre del 2018 01:00)

Descargar

Fecha publicación adjudicación: 27 de diciembre del 2018

Anuncio de Formalización (Publicado el 5 de febrero del 2019 01:00)

Descargar

Fecha publicación adjudicación definitiva: 18 de enero del 2019

diciembre del 2018 01:00)	Descargar
Propuesta de Adjudicación (Publicado el 27 de diciembre del 2018 01:00)	Descargar

Fecha de descarga: 22-04-2025 18:10:25