

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 10 de diciembre del 2020 15:45.

Fecha y hora de la última actualización: 26 de mayo del 2021 12:05.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 13 de enero del 2021 12:00.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Convocatoria anunciada a licitación

Situación Resuelta

Tipo de resolución Formalizado

Número de expediente 6012000369

Referencia 3877441

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13022951

Entidad adjudicadora

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

Objeto del contrato

Servicio de inspección periódica de subestaciones y centros de transformación de Metro de Madrid, S.A

Tipo de contrato Servicios

Código CPV 71631000-0

Código NUTS ES300

Compra pública de innovación No

Procedimiento de adjudicación Abierto simplificado

Valor estimado sin impuestos 85.000,00 euros

Presupuesto base licitación sin impuestos 85.000,00 euros

Presupuesto base licitación. Importe total 102.850,00 euros

Duración del contrato 36 meses

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación 13 de enero del 2021 12:00

Preparación del contrato

Memoria Justificativa (Publicado el 10 de diciembre del 2020 16:31)

[Descargar](#)

Certificado de Aprobación de la Licitación (Publicado el 10 de diciembre del 2020 16:31)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 10 de diciembre del 2020 16:31)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 10 de diciembre del 2020 16:31)

[Descargar](#)

Documento adicional

[Descargar](#)

Documento adicional (Publicado el 4 de enero del 2021 13:00)

[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-presentar-ofertas>

Licitadores, mesas de contratación e informes

Composición de la Mesa de contratación permanente

[Descargar todos los archivos](#)

Tablón de anuncios electrónico

Defectos u omisiones de la documentación presentada (Publicado el 28 de enero del 2021 15:15)

[Descargar](#)

Defectos u omisiones de la documentación presentada (Publicado el 23 de febrero del 2021 10:30)

[Descargar](#)

Empresarios admitidos y excluidos (Publicado el 19 de febrero del 2021 13:31)

[Descargar](#)

Apertura de Ofertas (Publicado el 24 de febrero del 2021 10:46)

[Descargar](#)

Solicitud de Documentación Acreditativa de Requisitos (Publicado el 25 de febrero del 2021 14:15)

[Descargar](#)

Contrato (Publicado el 26 de Mayo del 2021 12:15)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación:

Nº de ofertas:	4
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	B15044357
Nombre o razón social del adjudicatario:	APPLUS NORCONTROL, S.L.U.

Importe de adjudicación (sin impuestos): 72.810,00 euros

Importe de adjudicación (con impuestos): 82.803,90 euros

Otra información

Anuncio de Adjudicación (Publicado el 13 de abril del 2021 10:46)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 13 de abril del 2021

Anuncio de Formalización (Publicado el 26 de Mayo del 2021 12:15)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación definitiva: 26 de Mayo del 2021

Manifiestar Interés (Publicado el 10 de diciembre del 2020 16:31)

[Descargar](#)

Propuesta de Adjudicación (Publicado el 13 de abril del 2021 10:46)

[Descargar](#)

Certificado de Aprobación de la Adjudicación (Publicado el 13 de abril del 2021 10:46)

[Descargar](#)

Anuncio de Licitación (Publicado el 10 de diciembre del 2020 16:31)

[Descargar](#)

Contrato (Publicado el 26 de Mayo del 2021 12:15)

[Descargar](#)