



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **28-C16630**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 12-03-2018 a las 11:22 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Secretaría de Estado de Planificación e Infraestructuras - Demarcación de Carreteras del Estado en Madrid**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 19 - Infraestructuras

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.fomento.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=%2FHcCXSepxI4%3D>

Dirección Postal

→ c/ Josefa Valcarcel, 11
→ (28027) Madr España
→ ES300

Contacto

→ Teléfono 913215101
→ Fax 913215108
→ Correo Electrónico jjjorquera@fomento.es

Objeto del Contrato: Estudio previo de la rehabilitación de la estructura sobre la M-40 en el pk 58+200.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 21.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 17.355,38 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 09/03/2018 durante 2 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

Dirección Postal

→ España

→ Resolución de la Demarcación de Carreteras del Estado en Madrid por el que se adjudica el expediente 28-C16630 por ser la oferta económicamente más ventajosa

Adjudicado

Adjudicatario

→ **LRA INFRASTRUCTURES CONSULTING, S.L.**

→ NIF B86425220

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 16.490 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 19.952,9 EUR.

Motivación de la Adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 08/03/2018

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 3

→ Precio de la oferta más baja 19.952,9 EUR.

→ Precio de la oferta más alta 20.993,5 EUR.

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Contrato Menor

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→ Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=vvOlcvQ%2BfpsQK 2TEfXGy%2BA%3D%3D