



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **2018/004589**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 23-05-2018 a las 10:30 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Dirección Provincial de la Consejería de Fomento en Ciudad Real**

→ Tipo de Administración Comunidad Autónoma

→ Actividad Principal 19 - Infraestructuras

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ CIF S1911001D

→ Sitio Web <http://perfilcontratante.jccm.es/picos>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=r4rt%2Fmhy8CIQK2T FfXGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Alarcos, 21

→ (13071) Ciudad Real España

→ ES422

Contacto

→ Teléfono 926276740

→ Fax 926279665

→ Correo Electrónico castos@jccm.es

Objeto del Contrato: 3663-Mantenimiento vehículo 0504-GPY/Cambio de aceite y filtros. (1700CR18SER00089)

→ Valor estimado del contrato 216,33 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 261,76 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 216,33 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Día(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Ciudad Real

→ Código de Subentidad Territorial ES422

Dirección Postal

→ ES

Adjudicado

Adjudicatario

→ **AGRITRASA MOTOR, S.L.**

→ NIF B13210158

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 216,33 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 261,76 EUR.

Motivación de la Adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 03/05/2018

Información Sobre las Ofertas

→ Se han excluido ofertas por ser anormalmente bajas

No

→ Ofertas recibidas 1

Presentación de recursos

Presentación de recursos

→ **Dirección Provincial de la Consejería de Fomento en Ciudad Real**

Dirección Postal

→ C/ Alarcos, 21

→ (13071) Ciudad Real España

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Contrato Menor

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→ Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=8WEFk3n3rORvYnT_kQN0%2FZA%3D%3D