



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **PP.V/043-2020**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 27-10-2020 a las 13:13 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Diputación Provincial de Guadalajara**

→ Tipo de Administración Administración Local

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.dguadalajara.es>

→ Perfil del Contratante

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=onDeZ%2B%2F3FE8QK_2TEfXGy%2BA%3D%3D

Dirección Postal

→ Plaza Moreno, s/n
→ (19071) Guadalajara España
→ ES424

Contacto

→ Correo Electrónico aberberia@dguadalajara.es

Objeto del Contrato: Renovación de las redes de distribución y saneamiento de diferentes tramos de la Calle Mayor, Calle de la Cruz, y Calle Cristina con sus correspondientes acometidas, cámaras, pozos de registro, arquetas para llaves y pavimentación en hormigón de la zona afectada.

→ Valor estimado del contrato 33.057,85 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 40.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 33.057,85 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 9 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Guadalajara

→ Código de Subentidad Territorial ES424

Dirección Postal

→ España

Adjudicado

Adjudicatario

→ **ENRIQUE JIMENEZ JIMENEZ**

→ NIF 03114989F

Importes de Adjudicación

- Importe total ofertado (sin impuestos) 26.000 EUR.
- Importe total ofertado (con impuestos) 31.460 EUR.

Motivación de la Adjudicación

- Fecha del Acuerdo 20/10/2020

Información Sobre las Ofertas

- Ofertas recibidas 7

Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Sistema de Contratación No aplica
- Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

- https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=7xBvq96gVX0Sugs_tABGr5A%3D%3D