



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **208/2023 Nuevos depósitos**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 09-08-2023 a las 07:59 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Alcaldía del Ayuntamiento de Ayódar**

→ Tipo de Administración Autoridad local

→ Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=qfjkmI6O4LnnSoTX3 z%2F7wA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Plaza Mayor n 1

→ (12224) Ayódar España

→ ES522

Contacto

→ Correo Electrónico info@ayodar.es

Objeto del Contrato: Construcción de nuevos depósitos de agua para prevención y extinción de incendios forestales ESP-RHPTO-N1

→ Valor estimado del contrato 27.141 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 32.840,61 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 27.141 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Castellón/Castelló

→ Código de Subentidad Territorial ES522

Dirección Postal

→ Plaza Mayor 1

→ (12224) Ayódar España

Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

Adjudicado

Adjudicatario

→ **SERVIMAG 2019 S.L.**

→ Identificador empresa B44527182

→ El adjudicatario es una PYME : No

Dirección de Visita

→ Calle Cantabria 9

→ (12200) Onda España

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 27.141 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 32.840,61 EUR.

Motivación

→ Fecha del Acuerdo 04/08/2023

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

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://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=3BgFMvZh6t35Rey 58Yagpg%3D%3D