



III. ADMINISTRACIÓN LOCAL

DIPUTACIÓN PROVINCIAL ALICANTE

7388 2020PLA136. EL RÀFOL D'ALMÚNIA. REMODELACIÓN DE LOS ACCESOS ESTE Y OESTE AL CASCO URBANO DE EL RÀFOL D'ALMÚNIA EN SU UNIÓN CON LA CARRETERA CV-729.

ANUNCIO

Por Decreto del Sr. Diputado de Innovación, Agenda Digital, Contratación y Residentes Internacionales número 4071, de fecha 29 de septiembre de 2022, dictado en virtud de las facultades que le fueron delegadas por Resolución del Ilmo. Sr. Presidente núm. 3692, de fecha 28 de septiembre de 2021 (BOP núm. 190 de fecha 5 octubre de 2021), ha sido aprobado el proyecto que más abajo se detalla:

“PLANIFICA”: Plan de Inversiones y Financiación en Infraestructuras de la Provincia de Alicante (Plan Provincial de Cooperación a las Obras y Servicios de Competencia Municipal 2020-2023). Anualidad 2020:

MUNICIPIO: EL RÁFOL D'ALMUNIA

Número: 136. “Remodelación de los accesos Este y Oeste al casco urbano de El Ràfol d'Almúnia en su unión con la carretera CV-729”

Presupuesto Base de Licitación: 70.861,05 euros.

Presupuesto sin IVA (Valor Estimado): 58.562,85 euros.

Impuesto sobre el valor añadido: 12.298,20 euros.

Se expone al público para alegaciones y reclamaciones, durante los veinte días hábiles siguientes al de la publicación en el Boletín Oficial de la Provincia, en el Área de Cooperación, sito en la calle Tucumán nº 18 (planta baja) de Alicante, de conformidad con lo establecido en el artículo 83, de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Además, en cumplimiento del artículo 8.f) de la Ordenanza de Transparencia y Acceso a la Información de la Excma. Diputación Provincial de Alicante, estará expuesto en el Portal de Transparencia de esta Diputación.



En caso de no presentarse ni alegaciones ni reclamaciones, se considerará aprobado definitivamente.

En la fecha de la firma electrónica.

LA TÉCNICO DE ADMINISTRACIÓN GENERAL

EL DIPUTADO DE
INNOVACIÓN, AGENDA DIGITAL,
CONTRATACIÓN
Y RESIDENTES INTERNACIONALES

EL VICESECRETARIO