



INT-CO-2018-0498
IZ/lđ

INFORME DE PRESENTACIÓN

PROYECTO: "MEDIDAS DE CALMADO DE TRÁFICO Y MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL DE LOS PEATONES A LA ALTURA DEL P.K. 29,600 DE LA CARRETERA GI-627"

CLAVE: 1-SV-9/2018

FACULTATIVOS REDACTORES:

Antton Jaime Ugarte (Injelan S.L.)
Ingeniero de caminos, canales y puertos

Iñaki Jaime Azpiazu (Injelan S.L.)
Ingeniero de caminos, canales y puertos

José Asin Pérez (Injelan S.L.)
Ingeniero de caminos, canales y puertos

PLAN: Plan de Conservación 2018. Anualidad 2018

El proyecto de referencia se ha redactado como una actuación de mejora de travesías incluida dentro del Subprograma de Seguridad Vial del Plan de Conservación 2018 y ejecutar con cargo al ejercicio del año 2018.

El objeto de este proyecto es proceder a mejorar las condiciones de seguridad vial en la carretera GI-627 en el p.k. 29,600, en el entorno de FAGOR EDERLAN en el término municipal de Eskoriatza. Este tramo de carretera es muy transitado en sus márgenes por peatones que acceden a la factoría, que en su mayoría son provenientes de las paradas de autobús existentes en las márgenes y que no están acondicionadas adecuadamente.

El proyecto define y valora la ejecución de las dos paradas de autobús y de varios tramos de acera a ambos lados de la carretera GI-627 para permitir el acceso a las mismas, así como las instalaciones de alumbrado y semaforización necesarias para el cruce peatonal.

El presupuesto del proyecto se cifra en 158.191,82 € y su plazo de ejecución es de OCHO(8) SEMANAS.

Se propone, por lo tanto, la aprobación del proyecto por la Directora General de Carreteras y el inicio de los trámites de licitación del mismo por procedimiento abierto simplificado con criterio único de precio con cargo al presupuesto 2018.

En San Sebastián, a 22 de junio de 2018

EL JEFE DE SERVICIO DE CONSERVACIÓN Y GESTIÓN VIAL

Fdo.: Iñigo Zufiria Zatarain

DIRECTORA GENERAL DE CARRETERAS.-