



Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR)

Mitma licita las obras de refuerzo del cerramiento de un tramo de la autovía A-8 en la provincia de Lugo

- La actuación, entre los kilómetros 505,500 y el 521, que cuenta con un presupuesto de 265.152,14 euros y reducirá la siniestralidad por la invasión de fauna en las calzadas de la autovía.
- Entra en el capítulo de la “protección de la fauna ante su incursión en la carretera” del PRTR, que cuenta con 357 millones de euros de los Fondos *Next Generation-UE* para potenciar la protección de la fauna y los usuarios vulnerables y para adaptar los túneles a la normativa europea.

Madrid, 1 de agosto de 2022 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) ha licitado el contrato de obras de refuerzo del cerramiento de la autovía A-8 entre los kilómetros 505,500 y 521, en la provincia de Lugo. El presupuesto estimado de las obras asciende a 265.152,14 euros (IVA incluido).

Dicha actuación forma parte del capítulo “protección de la fauna ante su incursión en la carretera”, del Plan de Recuperación Transformación y Resiliencia, que cuenta con 357 millones de euros de los Fondos *Next Generation-UE* para potenciar la protección de la fauna y los usuarios vulnerables y para adaptar los túneles a la normativa europea.

El objeto del proyecto responde a la necesidad de realizar un refuerzo en el cerramiento de la autovía A-8, dada la siniestralidad registrada por invasión de fauna en las calzadas de la autovía.

Los trabajos consistirán, fundamentalmente, en:

- Instalación de un sistema de cerramiento adaptado a la realidad cinegética de la zona, para lo cual se estiman precisos los siguientes pasos:



- Adecuación del terreno, esto es, desbroce y limpieza del cierre existente, así como de la apertura de caminos si fuera preciso.
 - Retirada del cerramiento existente, si fuera necesario.
 - Ejecución de excavaciones y zanjas.
 - Instalación de postes (hormigonado y nivelación).
 - Instalación de malla y tensado de la misma.
- En aquellas zonas donde el sistema de cierre se encuentre deteriorado, se repondrá el mismo con la tipología del nuevo sistema.

Se muestra a continuación una imagen con el tramo objeto de actuación:

