

Territori licita obres de millora de la seguretat viària a la travessera del Pi de Sant Just de la C-55 al Solsonès

- Els treballs consistiran principalment en la construcció de dues rotondes i el reforç del ferm de la carretera
- L'obra es licita per un import de 935.000 euros i un termini d'execució de cinc mesos



Plànol de les dues rotondes

El Departament de Territori ha licitat les obres per a la formació de dues rotondes i la millora del ferm a la travessera de la C-55 al seu pas pel Pi de Sant Just, al terme municipal d'Olius (Solsonès). Les noves rotondes es construiran a partir del tancament de dues rotondes partides que existeixen actualment a la travessera, separades uns 700 metres de longitud. Els treballs es liciten per un import de 935.000 euros i un termini d'execució de cinc mesos.

Les dues rotondes s'ubiquen a la cruïlla de la travessera amb els carrers de l'Estret, de Riner, de Llobera, i de Sant Just de Joval i l'altra, en l'encreuament amb els carrers de Lladurs, de Castellar de la Ribera, i de Coll de Jou. L'obra reformarà les rotondes partides existents en rotondes completes, cadascuna de 28 metres de diàmetre exterior. La construcció de les noves rotondes comportarà

■ Comunicat de premsa ■

també l'ampliació de les voreres perimetrals en aquests encreuaments i l'adequació i reordenació dels carrers que conflueix en les rotondes. Així mateix, es construiran 9 passos de vianants per afavorir la seguretat viària. Les dues marquesines d'autobús existents a banda i banda de la travessera que hi ha actualment en una de les rotondes es desplaçaran uns metres.



Ubicació i plànol d'una de les rotondes

D'altra banda, el projecte inclou l'estesa d'una nova capa de ferm en un tram d'1,2 quilòmetres de la C-55 al seu pas pel Pi de Sant Just, amb un tractament previ en aquells punts que presentin més desgast.

Finalment, l'obra es complementarà amb les tasques d'instal·lació d'enllumenat a les rotondes, senyalització vertical i horitzontal, elements d'abalisament i de drenatge, barreres de seguretat i mesures d'integració en l'entorn.

11 de maig de 2023