

Radio Star Terrassa 100.5 Fm --- La Cultural de Terrassa

<http://radiostarterrassa.com/news.php?item.2409>

Página 1/1

Un nou col·lector evitarà la circulació d'aigües residuals a cel obert a Can Jofresa

Director, Thursday 30 October 2014 - 16:31:18

La Unió Europea assumeix el 80% de la inversió

L'Ajuntament de Terrassa, a través de l'àrea de Planificació Urbanística i Territori, ha començat aquesta setmana les obres d'un nou col·lector que evitarà la circulació d'aigües residuals a cel obert entre l'avinguda de Santa Eulàlia i la riera del Palau, a tocar del barri de Can Jofresa. La nova conducció enllaçarà a el col·lector del carrer de Roger de Llúria amb el que va paral·lel a la riera del Palau i permetrà que les aigües arribin directament a la depuradora de Terrassa sense sortir a la superfície.

Actualment, les aigües provinents del carrer Roger de Llúria, després de passar sota l'avinguda de Santa Eulàlia, circulen a cel obert a través de la zona de conreus que hi ha entre el barri de Can Jofresa i la carretera de Rubí sense una adequada canalització. Amb aquesta intervenció, s'evitarà la lliure circulació de les aigües, millorant les condicions ambientals de la zona i evitant el seu ús per al reg dels horts.

L'actuació contempla la construcció d'un nou col·lector soterrat de 210 metres de longitud que discorrerà pel nord de la zona d'hortos, vorejant el nucli viari que enllaça la carretera de Rubí amb l'avinguda de Santa Eulàlia, fins arribar al marge esquerre de la riera, on hi ha un col·lector que desemboca a l'estació depuradora d'aigües residuals de Les Fonts. El projecte inclou també la construcció d'un sobreeixidor en el punt de connexió del nou col·lector amb el de la riera.

Les obres afectaran una franja d'uns quatre metres d'amplada al nord de la zona d'hortos i comportaran la modificació d'algunes de les tanques que delimiten els horts, que seran recol·locades posteriorment.

Els treballs tenen una durada prevista de 10 setmanes durant les quals es mantindrà amb normalitat la circulació tant a l'avinguda Santa Eulàlia com a la carretera de Rubí.

Les obres van a càrrec de l'empresa Curnal Invest per un import de 107.626,32 €.

D'aquests, la Unió Europea n'aporta el 80%, dins el programa del Fons de Cohesió 2007-2013. Amb aquest projecte s'exhaureix l'ajut de 3.000.000 € que va rebre l'Ajuntament dels Fons Europeus, que ha fet possible la xarxa de clavegueram de Les Martines i els projectes de telecontrol d'aigües residuals.