

■ Comunicat de premsa ■

Comencen les obres per reduir l'aportació d'aigües netes i infiltracions de reg que arriben a la depuradora d'Alcarràs

- Les conduccions necessàries tindran una longitud superior als 875 metres i també es construïran dos sobreeixidors
- Les obres tindran una durada de sis mesos i optimitzaran el funcionament de la depuradora



La conducció evitarà l'arribada d'aigües netes a la depuradora, optimitzant el seu funcionament.

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) ha començat les obres per reduir l'aportació d'aigües netes i infiltracions de reg que arriben a la depuradora d'Alcarràs, a la comarca del Segrià. Coincidint amb l'inici de les obres, el director de l'ACA, Lluís Ridao, ha visitat amb tècnics els terrenys on es durà a terme l'actuació.

Amb un pressupost d'adjudicació de 678.000 euros, els treballs consistiran en la construcció de diverses conduccions, amb una longitud total superior als 875 metres,

321 metres dels quals serviran per transportar l'aigua de la pluja i les filtracions de regs propers fins al riu, i 554 metres de col·lector estaran destinats a optimitzar el transport de les aigües residuals.

Els treballs, que seran executats per Constructora de Calaf, també comportaran la construcció de dos sobreeixidors, un a l'alçada del passeig del Riu i un altra a l'altura de la depuradora, amb l'objectiu d'activar-se en episodis de pluges intenses.

L'actuació optimitzarà el funcionament de la depuradora d'Alcarràs, una planta que es va posar en servei en el 2001 i amb un cabal de disseny de 1680 m³/dia, equivalent a una població de 6.440 habitants.

22 de gener de 2021