

Ulldecona

Aprovada l'ampliació del tram final de la séquia de la Foia

REDACCIÓ
ULLDECONA

L'objectiu és minimitzar el risc d'inundacions al polígon industrial Valldepins

El ple de l'Ajuntament d'Ulldecona, en la seva sessió ordinària del mes de juliol, ha aprovat inicialment el projecte de millora de la capacitat hidràulica del tram final de la séquia de la Foia, per a minimitzar el risc d'inundacions al Polígon Industrial Valldepins. Els treballs de camp i la redacció tècnica del projecte han tingut un

cost superior als 27.000 euros, finançats per part de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) i l'Ajuntament.

La séquia de la Foia d'Ulldecona té una secció que, en el moment de la seva construcció, no va ser pensada per evacuar l'aigua d'escorrentiu en èpoques de grans avingudes sinó que, com el seu propi nom indica, és una séquia per al drenatge dels camps. Segons explica l'alcaldessa d'Ulldecona, Núria Ventura, «tot i això, en casos d'avingudes, la séquia serveix com a llera base per a poder evacuar el cabal d'avinguda fins al riu Sénia, però la

secció no és suficient per absorbir la totalitat de l'aigua en cas de pluges torrencials. Aquest fet ha provocat inundacions a la zona baixa de Valldepins en diverses ocasions els darrers anys, afectant naus industrials i causants danys econòmics importants».

El projecte de millora de la capacitat hidràulica de la séquia de la Foia ha estat elaborat per l'enginyer Javier Roig i el pressupost

L'obra té un cost de més de mig milió d'euros, als que se sumen 46.000 per a les expropiacions

total d'execució ascendeix a 500.523,18 euros. A banda, es comptabilitza una partida de 45.840,70 euros per cobrir el cost previst de les expropiacions. L'acord va rebre els vots favorables d'11 regidors i regidores (6 de Socialistes d'Ulldecona, dos d'Activem Ulldecona, dos del PP i un d'ERC) i dues abstencions del grup Fem Poble.