

# L'Escala adjudica l'obra per al nou espai de passeig a la zona esportiva

Els treballs aniran a càrrec d'Argon Informàtica, que va ofertar un 27% per sota el preu de sortida



Una imatge virtual del projecte de millora de l'entorn de la sala polivalent.

## L'ESCALA | DDG

L'Ajuntament de l'Escalada ha adjudicat a Argon Informàtica, amb un preu un 27% per sota del de sortida amb 250.000 euros, un dels projectes pendents d'aquest any, la millora de l'entorn de la sala polivalent i els equipaments esportius d'aquesta àrea. Es restringirà el trànsit rodat i es crearà una mena d'avinguda amb

arbrat creant un nou espai d'oci o passeig.

L'Ajuntament va aprovar al darrer ple el tràmit que permet que en les properes setmanes puguin començar les obres del projecte que transformarà aquest espai urbà situat entre la zona esportiva i el CEIP Empúries. A banda de l'espai arbrat entre la sala polivalent i el pavelló, se substituirà el desnivell actual que per una graderia i un accés en pendent més fàcil a aquest equipament esportiu. També està previst pavimentar l'espai que hi ha entre la sala i la piscina, actualment inutilitzable i s'enjardinarà la part posterior de la sala polivalent, creant una millor connexió des del carrer Garrotxa fins a la zona lúdica i esportiva.

El regidor d'Urbanisme, Víctor Puga, va explicar al ple que s'ha adjudicat a l'oferta més econòmica que rebaixa el preu de sortida. El punt es va aprovar amb l'abstenció de CiU, que va posar de manifest que mantenen la postura que l'obra de la sala polivalent, amb un cost milionari, no era el millor moment per executar-la.

Aquesta zona concentra una gran activitat generada no només per l'escola, sinó pel que suposen els equipaments de l'àrea esportiva i des de fa uns mesos per la sala polivalent, on ja s'han començat a fer activitats.

Font del document:

[http://www.diaridegirona.cat/alt-emporda/2014/12/23/lescala-adjudica-lobra-al-nou/702949.html?utm\\_source=rss](http://www.diaridegirona.cat/alt-emporda/2014/12/23/lescala-adjudica-lobra-al-nou/702949.html?utm_source=rss)