

Llavorsí substituirà la seva lluminària per tecnologia LED

Amb el canvi, que es farà a tots els nuclis, s'espera una reducció del consum d'un 60% i menys contaminació lumínica



Els treballs de substitució de l'enllumenat ja han començat a Llavorsí | Ajuntament de Llavorsí

L'Ajuntament de Llavorsí ha iniciat els treballs de substitució de les lluminàries de l'enllumenat públic exterior de tots els pobles del municipi, inclosos Aidí, Baiasca, Arestui, Montenartró i Romadriu. La nova lluminària, que s'ha finançat amb un ajut Feder, serà més eficient gràcies a la tecnologia LED.

Amb aquest canvi s'espera una reducció del consum d'energia elèctrica de més del 60%, que es traduirà en un estalvi econòmic d'uns 9.000 euros anuals. Els nous focus també reduiran les emissions de CO₂ i la contaminació lumínica, mitjançant la implantació de mesures d'eficiència energètica.

Els treballs de substitució van començar la setmana passada i s'espera que acabin abans de Nadal. Per augmentar l'estalvi energètic, les noves bombetes, que passen de ser de 150 watts a 50, incorporen un sensor de moviment que en regularà la intensitat. Quan el fanal no detecti circulació de persones reduirà la potència fins al 30%, en detectar moviment tornarà a il·luminar a la màxima capacitat.