

Santa Coloma posarà làmpades de vapor de sodi per millorar l'eficiència

SANTA COLOMA DE FARNERS | DDG

L'Ajuntament de Santa Coloma de Farners instal·larà làmpades de vapor de sodi d'alta pressió amb l'objectiu d'aconseguir una millora de l'eficiència energètica. L'actuació suposa substituir el 30% de les làmpades de l'enllumenat públic que hi ha actualment en servei i aconseguir un estalvi energètic de 300.000 Kw anuals. Recentment s'ha dut a terme una auditoria de l'estat actual de l'enllumenat públic exterior de la ciutat i s'han apuntat diferents línies de treball per millorar l'eficiència.

El ple va aprovar el plec de clàusules per a l'adjudicació del contracte per fer aquesta substitució. Els treballs consistiran en la substitució de 708 llumeneres, 944 làmpades i 940 equips auxiliars, la substitució del cablejat des de l'escomesa fins a l'equip auxiliar i la làmpada i la neteja exterior i interior de les lluminàries i les òptiques. S'haurà de fer en quatre mesos.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2013/07/20/santa-coloma-posara-lampades-vapor/626996.html?utm_source=rs
s