

# Santa Pau, Olot i la Vall d'en Bas preparen xarxes de calor a partir de biomassa

OLOTL DDG

Santa Pau, Olot i la Vall d'en Bas s'han aollit al programa de xarxes de calor de la Diputació de Girona. Santa Pau ha aprovat ajunrar en una xarxa de calor l'escola, el consultori i la llar d'infants. En el seu darrer plenari, l'Ajuntament de la Vall d'en Bas va aprovar la memòria valorada per la construcció d'una xarxa de calor amb caldera de biomassa per l'Ecomuseu del camp i un establiment hotelier de can Trona (Joanetes). L'Ajuntament d'Olot està en fase de construcció d'una xarxa de calor que a partir de la nova plaça mercat abastirà amb energies renovables la calefacció i l'aigua calenta sanitària els edificis públics que en volten la plaça. Pel que fa Santa Pau, l'Ajuntament només haurà de posar 18.000 euros dels 180.000 que costa la xarxa de calor a partir d'una caldera de biomassa que ha d'abastir l'escola Joan Maragall, el nou consultori mèdic i la llar d'infants. L'Ajuntament negocia amb l'associació de propietaris forestals del municipi perquè l'estella per a la caldera pugui ser dels boscos que hi ha al municipi. Els boscos comunals també han de ser la font del combustible que abastirà l'Ecomuseu de la Vall d'en Bas i l'Hotels situat al costat. La idea és que els veïns de les cases de la urbanització propera es puguin adherir a la xarxa. Olot és el municipi que té més avançada la xarxa de calor per la qual s'han construït 24 pous de geotèrmia als subterranis de la Plaça Mercat, s'hi preveu posar-hi calderes de biomassa i plaques solars. Tot plegat és un projecte que preveu un cost zero per al consum energètic de la Plaça Mercat. La intenció és que el combustible de les calderes surti dels boscos de la comarca i serveixi per que una empresa d'inserció laboral doni feina.

Font del document:

[http://www.diaridegirona.cat/comarques/2014/10/22/santa-pau-olot-vall-den/693282.html?utm\\_source=rss](http://www.diaridegirona.cat/comarques/2014/10/22/santa-pau-olot-vall-den/693282.html?utm_source=rss)