

Geotèrnia per a la nova plaça Mercat d'Olot

Projecten una xarxa de calor que també funcionarà amb biomassa



Una vista general dels terrenys on s'ha de construir la nova plaça. Foto: J.C.

La nova plaça Mercat d'Olot i els equipaments públics propers –l'hospital Sant Jaume i el geriàtric Montsacopa– tindran calefacció i aigua calenta sanitària produïdes amb energies renovables. En concret, geotèrnia i biomassa. Els tècnics que ha consultat l'Ajuntament han determinat que és possible l'ús d'aquestes energies i ara duran a terme l'estudi de viabilitat tècnica i econòmica d'una xarxa de calor amb l'ús d'aquestes energies. Cal tenir en compte que molt a prop hi ha també l'edifici públic de l'Hospici, seu del Museu de la Garrotxa, el casal de la gent gran i Can Trincheria, seu de l'Institut de Cultura. El ple sotmetrà avui a debat i aprovarà, si no hi ha entrebancs d'última hora, aquest estudi de viabilitat i també la modificació del contracte de concessió d'obra pública per a la redacció del projecte, enderroc, construcció i explotació del nou edifici del mercat municipal d'Olot per incorporar-hi energies renovables.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 21-11-2013 Pàgina 15

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/12-infraestructures/695253-geotermia-per-a-la-nova-placa-mercat-dolot.html?piwik_campaign

=rss&piwik_kwd=mes&utm_source=rss&utm_medium=mes&utm_campaign=rss