

L'illa energètica del centre d'Olot pren forma

L'illa energètica del centre d'Olot ha deixat de ser un projecte i ha començat a ser una realitat. L'empresa encarregada de la realització de la instal·lació ha començat a realitzar els primers treballs acoblant el material a la vorera de la façana de l'hospital Sant Jaume, edifici en el qual s'ha d'instal·lar el cor d'aquesta illa, és a dir, la caldera de biomassa i els sistemes de control i comandament. Per això, s'ha prohibit el pas per aquesta vorera. Aquesta caldera ha de donar energia per fer aigua calenta sanitària i calefacció i també per a la refrigeració de l'hospital Sant Jaume, de la plaça Mercat nova, del geriàtric de la Caritat i de l'edifici de l'hospici. En el cas de la plaça Mercat, es complementarà amb plaques solars fotovoltaïques i amb un sistema de superfície vidriada que reté la temperatura interior i que fa de pantalla de l'exterior. Aquest projecte està desenvolupat per l'empresa olotina Wattia Innova, que ha convertit la seva seu en un laboratori de sistemes d'estalvi energètic. Precisament avui, una delegació de Greenpeace visita l'EspaiZero d'Olot per conèixer de prop la capacitat d'autosuficiència energètica de l'edifici.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 25-10-2014 Pàgina 56

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/11-mediambient/789024-lilla-energetica-del-centre-dolot-pren-forma.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=mesTerritori&utm_source=rss&utm_medium=mesTerritori&utm_campaign=rss