

Novice 5 / januar 2008

Inteligentna energija Evropa – EIE projekt Coolregion

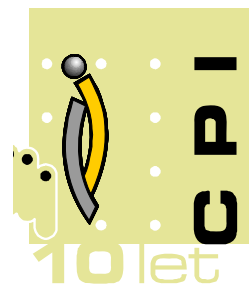
Energijsko učinkovite stavbe – vizija 2030

7. decembra 2007 je Gradbeni inštitut ZRMK sodeloval na delavnici SLOBIOM v Državnem svetu, katere namen je bil osvetliti vlogo URE in OVE v prihodnji energijski bilanci. Predstavili smo trende na področju energetske učinkovitih stavb v prihodnosti. Zmanjševanje potreb po ogrevanju in hlajenju je predpogoj, šele nato pridejo na vrsto učinkovite energetske tehnologije. Prikazani so bili izsledki projekta EIE Coolregion na področju energijsko učinkovitega hlajenja stavb.



EIE Coolregion novice tudi na Idrijskem

GI ZRMK je predstavil trenutne rezultate projekta EIE Coolregion v okviru predavanja o aktualni zakonodaji o energetske učinkovitosti stavb na 1. srečanju študijske skupine za Energetiko v šolskem letu 2007/08 za predmet oz. področje Energetike in Energetskih sistemov, ki je potekala 22. novembra 2007 na Idrijskem (gimnazija Idrija). Na srečanju so sodelovali srednješolski učitelji in avtorji učbenikov na tem področju. Izobraževanje je potekalo pod okriljem Centra RS za poklicni izobraževanje.



EIE Coolregion 1. regionalna strokovna delavnica, »Hlajenje stavb postaja vroča tema«, 7. marca 2008 na sejmu DOM v Ljubljani

Na regionalni delavnici bodo svoje poglede na področje energetske učinkovitosti stavb v toplejših obdobjih leta predstavili strokovnjaki Gradbenega inštituta ZRMK, Univerze v Ljubljani, fakultet za strojništvo oz. Društva SDHK. Predavanja na seminarju bodo trajala od 12.00 do 14:30, potem bo možen skupen ogled energetske učinkovitih tehnologij in rešitev proti pregrevanju stavb v sosednji hali A, kjer se nahajajo proizvajalci montažnih hiš, v nadaljevanju pa proizvajalci toplotno izolacijskih sistemov, oken in senčil. Seminar je brezplačen. Vabljeni!

Več informacij o EIE projektu Coolregion lahko poiščete na spletni strani projekta:

<http://www.coolregion.info>