



primerjavo stroškov in prihrankov oziroma za učinke v celotni življenjski dobi izdelka oz. stavbe.

### Povsem kratek sklep

Tudi pri izbiri oken velja: cenejši izdelek ni nujno cenen



in cenen izdelek ni nujno poceni, še posebej gledano skozi njegovo življenjsko dobo. Nikakor ni pametno zaradi doseganja nižje cene sklepati kompromisov v škodo kakovosti okna. Dolgoročno se to lahko maščuje, npr. s pogostejšim vzdrževanjem in obnovo, slabšimi tehničnimi lastnostmi, neprimernim bivalnim ugodjem ali celo krajšo življenjsko dobo (vzdrževalni in obratovalni stroški). Dober

gospodar bo to vsekakor znal ceniti.

*S področjem zelenega naročanja se ukvarja projekt EIE Green-LabelsPurchase ([www.green-labelspurchase.net](http://www.green-labelspurchase.net)), z energijsko učinkovitostjo in bivalnimi razmerami v večstanovanjskem sektorju pa projekt EIE SHARE ([www.socialhousingaction.com](http://www.socialhousingaction.com)), v katerih kot slovenski partner sodeluje GI ZRMK. Projekta sofinancira MOP RS.*

## Prireditve Gradbenega inštituta ZRMK na sejmu DOM – Gospodarsko razstavišče v Ljubljani, od 4. do 9. marca 2008

Na Gospodarskem razstavišču v Ljubljani bo v okviru sejma DOM vsak dan od 10. do 18. ure brezplačno energetsko svetovanje za občane. Svetovanje bo potekalo na razstavno-svetovalnem prostoru (v prvem nadstropju hale A), ki bo namenjen programom in projektom učinkovite rabe ter obnovljivih virov energije, za sejemske obiskovalce pa ga bodo izvajali energetski svetovalci mreže ENSVET, katere naročnik je Ministrstvo za okolje in prostor, izvajalec pa Gradbeni inštitut ZRMK.

Predstavljene bodo tudi ostale aktivnosti MOP, še posebej s področja finančnih spodbud za izvajanje ukrepov URE in OVE, ter aktivnosti Ekološkega sklada RS za kreditiranje naložb s področja varstva okolja s krediti z ugodno obrestno mero.

svetovalci mreže ENSVET in strokovnjaki Gradbenega inštituta ZRMK, ki delujejo na področju bivalnega okolja, gradbene fizike in energije v zgradbah ter v okviru projekta »Znak kakovosti v graditeljstvu«.

Poleg krajših tematskih predavanj bodo v času sejemskega tedna izvedene tudi brezplačne strokovne delavnice, ki bodo obravnavale še posebej aktualne teme s področja novogradenj in prenove stavb v višjem tehnološkem standardu. Časovni raspored in vsebine predavanj bodo razvidni v spremljajočih sejmskih gradivih (program, spletne strani).

Prvi dve delavnici bosta orientirani v prikaz pristopov pri gradnji ali sanaciji stanovanjskih in javnih stavb v nizkoenergijskem nivoju. Izpostavljenata bodo strokovna izhodišča oziroma investitorski vidiki za izbor takšnih pristopov, predstavljeni pa bodo tudi številni tuji in domači primeri gradbene prakse s tega tehnološkega področja.

javnosti. Izvedba delavnice poteka v okviru mednarodnega projekta »COOLREGION«, v katerem je eden od partnerjev tudi Gradbeni inštitut ZRMK.



Na sejmskem prostoru bodo predstavljeni tudi drugi aktualni mednarodni projekti Gradbenega inštituta ZRMK iz programa Intelligent Energy Europe (IEE), ki se nanašajo na učinkovito rabo energije v stavbah in na področje zelene (javnega) naročanja (med drugim: projekt »SHARE«, Učinkovita raba energije v ne-profitnih stavbah, projekt »GreenLabelsPurchase«, Trajnostno naročanje na podlagi znakov za okolje, projekt »LCC-DATA«, Obvladovanje stroškov v celotni življenjski dobi stavb in projekt »SErENADE«, Energetsko svetovanje širom EU).

Na sejmu DOM bomo predstavili tudi projekt **Znak kakovosti v graditeljstvu**, ki je lani praznoval 10. jubilejno obletnico. Znak kakovosti v graditeljstvu predstavlja neobvezen certifikacijski znak in blagovno storitveno znamko, ki označuje najboljše izdelke in storitve slovenskega graditeljstva. Glavni cilji projekta so promocija najkakovostnejših izdelkov in storitev, dvig kakovosti graditeljstva v RS ter informiranje in varovanje naročnikov/uporabnikov. Na razstavno-svetovalnem prostoru bo obširneje predstavljen projekt Znak kakovosti in dobitniki priznanj. Projekt bomo predstavili tudi na dveh predavanjih »Znak kakovosti v graditeljstvu - kakovost izdelkov in storitev« in »Merila za izbor kakovostnih oken«.

Podjetje GRAS d.o.o., ki deluje v okviru ZRMK Holding d.d., bo na sejmu (v hali D) predstavilo svojo dejavnost na področju sanacijskih del, izvedbenega inženiringa in proizvodnje specialnih gradbenih materialov.



Popoldanski čas na sejmu je namenjen tematskim strokovnim predavanjem za občane, ki bodo vsak dan v odprti predavalnici, locirani ob samem razstavno-svetovalnem prostoru Gradbenega inštituta ZRMK. Predavatelji bodo energetski



Tretja brezplačna strokovna delavnica z naslovom »Preprečimo pregrevanje stavb in jih učinkovito hladimo« je prav tako namenjena stroki in širši

