



Spoštovani

Strokovni del letošnjega Dneva inženirjev posvečamo Energetsko učinkoviti gradnji. Ob vsesplošni zaskrbljenosti za obstoj in bodočnost človeštva so pomembna prizadevanja za varčevanje in razumno rabo energije, in s tem energijskih virov in okolja. Prav gotovo so na področju graditve objektov tovrstne možnosti številne. Verjetno pri tem najprej pomislimo na ustrezno toplotno izolacijo objektov in cenejše alternativne vire ogrevanja. Nas pa poleg energetsko učinkovitega toplotnega ovoja zanima tudi energetsko učinkovito vodenje in upravljanje stavb ter razvoj materialov

za uporabo v sistemih za izkoriščanje nekonvencionalnih virov energije. Prepričali se bomo, da so prostorski podatki lahko v pomoč in podporo energetsko učinkoviti gradnji, spoznali bomo prvo geotermalno mesto v Sloveniji in si odgovorili na vprašanje, do katere meje je energetsko učinkovita gradnja še smiselna.

Vljudno vabljeni!

mag. Črtomir REMEC
predsednik IZS

14. oktober 2009

DAN INŽENIRJEV
Maribor - Hotel Habakuk



**Energetsko
učinkovita gradnja**

PROGRAM SREČANJA

DAN INŽENIRJEV



MARIBOR, HOTEL HABAKUK

- 14:00** OTVORITEV IN UVODNI NAGOVOR
mag. Črtomir REMEC
Predsednik Inženirske zbornice Slovenije
- UVODNA POZDRAVA
dr. Mitja PAVLIHA
Generalni direktor Direktorata za prostor,
Ministrstvo za okolje in prostor RS
- Marko UMBERGER**
Predsednik Slovenskega društva za sončno energijo
- 14:15** UVODNO PREDAVANJE
prof.dr. Ivan ROZMAN
Rektor Univerze v Mariboru
- 14:30** PREDAVANJA
dr. Marjana ŠIJANEC ZAVRL
GI ZRMK d.o.o.
Vloga energetske učinkovitega ovoja
- Miha ERKLAVEC**
SILON d.o.o.
Integriran sistem za vodenje in upravljanje stavb z vidika evropske direktive za učinkovito rabo energije v stavbah
- 15:00** ODMOR
- 15:15** PREDAVANJA
Bojan GROBOVŠEK
PRO-SVET, projektiranje in svetovanje Bojan Grobovšek s.p.
Do katere meje je energetske učinkovita gradnja še smiselna?
- dr. Boris OREL**
Kemijski inštitut Ljubljana Slovenija
Razvoj materialov po sol-gel postopkih in njihova uporaba v sistemih za izkoriščanje nekonvencionalnih virov energije
- Marijan KRALJIČ**
NAFTA – GEOTERM d.o.o. in
dr. Željko VUKELIČ
UNIVERZA V LJUBLJANI, Naravoslovnotehniška fakulteta
Lendava - prvo geotermalno mesto v Sloveniji
- Jure GNILŠEK**
GEODETSKI ZAVOD CELJE d.o.o. in
Matjaž GRILC
DIGI DATA d.o.o.
Prostorski podatki kot podpora energetske učinkoviti gradnji
- 16:15** ODMOR
- 16:45** PODELITEV NAGRAD IZS ZA INŽENIRSKÉ DOSEŽKE
- 17:30 – 19.00** DRUŽABNO SREČANJE

Energetske učinkovita gradnja

14. oktober 2009 » Maribor – Hotel Habakuk

PRIJAVA

Udeležba je brezplačna ob predhodni napovedi na telefonski številki 01/547 33 37
ga. Petra Kavčič in 01/547 33 17, ga. Polona Okretič ali po e-pošti petra.kavcic@izs.si
ali prijavi preko spletne strani www.izs.si.

Organizator

