



Založba Forum Media d.o.o.  
Prešernova ulica 1  
2000 Maribor

## Vse o energetsko učinkoviti gradnji na enem mestu! Obvezni standardi v gradbeništvu v SLOVENSKEM JEZIKU!

Spoštovani!

	Vse, kar morate vedeti o energetski učinkovitosti stavb:	DA	NE
1.	Poznate <b>novosti</b> na področju <b>učinkovite rabe energije v stavbah</b> ?		
2.	Obvladate <b>praktične razlage Pravilnika PURES</b> na posameznih primerih uporabe v praksi?		
3.	Obvladate <b>preračune po standardu EN 13790 - "Toplotne značilnosti stavb – Računanje potrebne energije za gretje in hlajenje prostora"</b> ?		
4.	Veste, <b>kako koristiti sredstva EU za gradnjo</b> , ki jo določa novi Pravilnik o učinkoviti rabi energije PURES?		
5.	Poznate možnosti uporabe <b>alternativnih virov energije</b> pri <b>novogradnjah/prenovi obstoječih stavb</b> ?		

Če ste vsaj na ENO vprašanje odgovorili z NE, vam priporočamo uporabo strokovnega priročnika in odličnega pomočnika na področju energetske učinkovitosti stavb:



## Energetska učinkovitost in energetska izkaznica stavb

Celovita energetska in stroškovna učinkovitost – Aktualna zakonodaja – Navodila in vzorci na CD-romu

Avtorji: dr. Marjana Šijanec Zavrl, dr. David Duh, Erik Potočar, prof. dr. Sašo Medved

- ✓ **Vse, kar morate vedeti o energetski učinkovitosti stavb:** zahteve glede energetske učinkovitosti, potrebne podlage, razlaga pojmov – **praktično pripravljeno in pregledno predstavljeno.**
- ✓ **Potrebne pravne podlage:** EU direktiva o energetski učinkovitosti stavb, PURES – **razumljiva razlaga** za enostavno uporabo pravnih predpisov v praksi.
- ✓ **Številni praktični primeri in checkliste na CD-romu:** primeri izračunov s komentarji, energetske kazalniki, navodila za obvezne inšpekcijske preglede in še več – **vedno ažurni z novostmi glede energetske učinkovitosti in energetske izkaznice stavb.**
- ✓ Z našim sistemom posodobitev bomo vedno poskrbeli, da boste tudi po nakupu priročnika **sproti obveščeni o vseh novostih** – vedno ažuren priročnik.

Za hitro vpeljavo zakonodajnih novosti in prihrank energije – naročite priročnik z zgoščenko takoj!

S prijaznimi pozdravi,

Založba Forum Media d.o.o.  
Barbara Senegačnik Jakovac

**P.S.: Zanesljiv partner pri energetsko učinkoviti gradnji!**

Servis strank, tel: 02 / 250 18 00  
Faks: 02 / 252 40 92

E-pošta: [narocila@zfm.si](mailto:narocila@zfm.si)  
[www.zfm.si](http://www.zfm.si)

**Naročilnica št. 30/10/6156**  
**FAX-Naročilo**  
**Številka faksa: 02 / 252 40**

**ZALOŽBA FORUM MEDIA D.O.O.**

Prešernova ulica 1  
2000 Maribor

Servis strank: 02 / 250 18 00

E-Mail: narocila@zfm.si  
www.zfm.si



## Kratek pregled vsebine

### Pravne podlage

- EU smernice glede energijske učinkovitosti stavb
- Pravilnik o učinkoviti rabi energije (PURES)
- Pravilnik o metodologiji izdelave in izdaji energetskih izkaznic stavb – ki je v obravnavi

### Metodologija izračuna energetske učinkovitosti stavb

- Termične karakteristike stavb
- Gretje, klimatske naprave, oskrba s toplo vodo
- Prezračevanje
- Lega in usmeritev stavb
- Pasivni solarni sistemi in zaščita pred soncem
- Naravno prezračevanje
- Klimatski pogoji v notranjih prostorih

### Določitev minimalnih energetskih standardov in njihovo izvajanje

- Kategorije stavb
- Novogradnje
- Obstoječe zgradbe



### Uporaba alternativnih virov energije v kombinaciji s konvencionalnimi viri pri energetsko varčni gradnji ali obnovi

- Osnove za oceno in dimenzioniranje gradbenih materialov in stavbnega pohištva (letna poraba toplote, izgube zaradi prenosa toplote, zadrževanje toplote, vpliv uporabe različnih gradbenih materialov,...).
- Gretje – delovanje, planiranje, razlaga in izvedba (izbira goriva, grelni elementi, konvektorji, dimenzioniranje grelnega elementa, gretje sanitarne vode,...).
- Klimatske in prezračevalne naprave – delovanje, planiranje, razlaga in izvedba (dimenzioniranje, prezračevalni sistemi, ...).
- Obnovljivi sistemi (samostojno ali v kombinaciji s klasičnimi)– delovanje, planiranje, razlaga in izvedba (toplotne črpalke, fotovoltaika, solarni sistemi...).

### Periodični inšpekcijski pregledi

- Kotli na premog in olje.

### EU sredstva namenjena gradnji energetske učinkovitih objektov

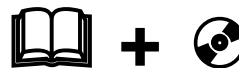
#### **Vsebina zgoščenke**

- Vzorec za izračun energetske učinkovitosti stavb z dopolnjeno razlago
- Energetski kazalniki
- Checkliste za inšpekcijski nadzor
- In še več.

## ▶ **DA, naročamo:**

### Energetska učinkovitost in energetska izkaznica stavb

**Celovita energetska in stroškovna učinkovitost – Aktualna zakonodaja – Navodila in vzorci na Cd-romu**



Cena: **205,00 EUR** + DDV + distribucijski stroški

*Komitenti Nove KBM d.d. imajo 10% popust pri nakupu priročnika. Z naročilom priročnika boste ob vsaki zakonski ali vsebinski spremembi prejeli posodobitev, katere cena je odvisna od obsega. Posodobitve niste obvezani sprejeti. Takoj ko založbi pisno sporočite vašo željo, vas bomo nemudoma črtali iz seznama prejemnikov posodobljenih izdelkov. Navedeni podatki se lahko uporabijo za promocijske namene in jih ne bomo posredovali tretjim*

## ▶ **Naročnik**

Naziv podjetja

Ime in priimek kontaktne osebe, delovno mesto

Naslov za izdajo računa

Naslov za dostavo (vpišite le, v kolikor je drugačen od sedeža)

Telefon

Faks

E-Mail

Davčna številka in šifra dejavnosti

Davčni zavezanec: Da

Ne

Datum, podpis in žig

## ▶ **Kontaktirajte nas!**

Servis strank bo z veseljem sprejel vaše naročilo!

**Servis strank: 02 / 250 18 00**

**Številka faksa: 02 / 252 40 92**