

## OSNOVE UPORABE SOLARNIH TOPLOTNIH IN FOTONAPETOSTNIH SISTEMOV

Po velikem uspehu izdaje knjige Praktična uporaba toplotnih črpalk (izšla je leta 2009) in tudi vse večji uporabi teh naprav v razvitih evropskih deželah smo se odločili za prvo knjigo v Sloveniji, ki bo v celoti obravnavala rabo sončne energije, ki jo mnogi imenujejo alternativna oskrba z energijo prihodnosti.

Zaradi vse večje priljubljenosti rabe obnovljivih virov energije bo prvi del knjige zajemal rabo sončne energije kot vira toplote za sisteme sanitarne tople vode, grejte bazenske vode, ogrevanje prostorov: gospodinjstev, stanovanj, poslovnih, javnih ter turističnih in gostinskih objektov. V nadaljevanju pa bo drugi del knjige obravnaval možnosti izkoriščanja sončne energije za proizvodnjo in oskrbo z električno energijo avtonomnih (samostojnih) in omrežnih fotonapetostnih sistemov s povezavo na javno elektroenergetsko omrežje.

Ker nova knjiga obravnava rabo sončne energije v celoti, bo koristila vsem, ki se s sistemi ogrevanja in pridobivanja električne energije srečujejo pri vsakodnevnem delu: projektantom, inštalaterjem, serviserjem, trgovcem z opremo in napravami, prav tako pa bo uporabna za vse tiste, ki se zanimajo za uporabo obnovljivih virov in novih tehničnih rešitev v oskrbi z energijo. Knjigo priporočamo tudi vsem, ki so se šele začeli ukvarjati s področjem tehnike ogrevanja, priprave sanitarne tople vode in pridobivanja električne energije s pomočjo sonca.



- številni primeri uporabe in idejne rešitve solarnih toplotnih in fotonapetostnih sistemov vodilnih evropskih in tudi domačih proizvajalcev

## PRIPRAVLJAMO NOVO IZDAJO!



Izdaja strokovne knjige OSNOVE UPORABE SOLARNIH TOPLOTNIH IN FOTONAPETOSTNIH SISTEMOV je predvidena v mesecu marcu 2012

- naročite knjigo v prednaročilu
- oglašujte po izjemno ugodnih pogojih
- sodelujte poleg oglasa tudi s člankom (primer uporabe solarnega toplotnega in/ali fotonapetostnega sistema v praksi)
- pripravite se za prihodnost na pravi način

Izpolnjen kupon prosim pošljite po: pošti, E-pošti ali faksu. Hvala!

OSNOVE UPORABE SOLARNIH TOPLOTNIH IN FOTONAPETOSTNIH SISTEMOV

- NEPREKLIČNO NAROČAM KNJIGO**  
(v kvadratak vpišite število naročenih knjig)

OSNOVE UPORABE SOLARNIH TOPLOTNIH IN FOTONAPETOSTNIH SISTEMOV  
po ceni v predplačilu 50 EUR  
(cena že vsebuje DDV in stroške poštnine)

**PREDSTAVITVENA OBJAVA V KNJIGI**

- Naročam objavo na eni (1) barvni strani** formata B5, v komercialni prilogi knjige po ceni 350 EUR. V ceno predstavitve je vključen tudi brezplačen izvod knjige.
- Naročam objavo na dveh (2) barvnih straneh** formata B5, v komercialni prilogi knjige po ceni 600 EUR. V ceno predstavitve je vključen tudi brezplačen izvod knjige.
- Naročam objavo članka** - primer uporabe solarnega toplotnega in/ali fotonapetostnega sistema v praksi, na do devet (9) barvnih straneh in predstavitveno objavo na eni (1) barvni strani formata B5 v poglavju »Solarni toplotni in fotonapetostni sistemi v praksi« po ceni 800 EUR. V ceno predstavitve sta vključena tudi dva brezplačna izvoda knjige.

(cene predstavitve ne vključujejo DDV)

Prosimo Vas, da nam materiale, potrebne za izdelavo komercialne priloge (oglas B5 = 164 x 234 mm) in članek, pošljete najkasneje do 24. februarja 2012.

