

*Tehnika grijanja i pripreme potrošne tople vode*

## **BUDUĆNOST JE VEĆ POČELA!**



Kao i u svim drugim područjima, i kada je riječ o grijanju i pripremi potrošne tople vode, nova tehnička rješenja postala su svakodnevica. Njima se s jedne strane omogućava značajno manja potrošnja energije i primjena obnovljivih izvora, a time i značajno snižavanje troškova, a s druge se strane pruža mnogo veća udobnost primjene. Kondenzacijski kotlovi odavno su u zemljama Zapadne Europe postali standard, a sve popularniji izvori topline sustava grijanja i pripreme PTV-a postaju razne izvedbe dizalica topline, mikrokogeneracijska postrojenja pa i kotlovi s gorivnim člancima. Uz to, tu su i nova rješenja za iskorištavanje Sunčeve energije i kotlova na drva i drugu biomasu. No, unatoč svim tim dobrim vijestima, ne treba zaboraviti tužnu činjenicu gospodarske krize koja pritišće brojne europske zemlje ni promjene u geopolitičkom okruženju koje itekako utječu na dosadašnje puteve energenata do Europe. Razlozi su to zašto odluka o odabiru odgovarajućeg rješenja izvora topline za sustav grijanja i pripreme PTV-a nikako nije jednostavna.



**OSTATAK ČLANKA  
PROČITAJTE U TISKANOM  
IZDANJU ČASOPISA.**