

Novi EGE 2/2018. - obnovljivi izvori, gospodarenje otpadom, vodoopskrba i još niz tema... Novi broj časopisa EGE 2/2018 donosi niz zanimljivih tema. Nakon što je u broju 1/2018, kojim je ujedno obilježeno 25 godina izdavanja časopisa, predstavljen novi, osvježeni dizajn i novi koncept časopisa, novi broj donosi odgovore na mnoga pitanja, a tu su i brojni zanimljivi stručni prikazi.

Primjerice, u komentaru ovog broja poznati stručnjak za energetiku Mladen Pejnović daje odgovor na pitanje zašto se demokratizacijom proizvodnje energije, odnosno omogućavanjem da svatko pokriva svoje potrebe za energijom i viškove prodaje u javnu mrežu otvara nova stranica povijesti. Uz to, tu je i prikaz projekta gradnje 'zelene' kotlovnice na biomasu u vodećoj hrvatskoj prehrambenoj industriji i zanimljivog rješenja stambene zgrade koja se ekološki, pomoću dizalica topline voda - voda ekološki grije i hladi. Kada je pak riječ o obnovljivim izvorima, novi broj daje odgovor na pitanja kako do brže, jeftinije i jednostavnije instalacije malih sunčanih elektrana, ali i zašto Slovenija prednjači, a Hrvatska zaostaje kada je riječ o primjeni obnovljivih izvora? Isto tako, novi broj daje i osvrt na stanje u gospodarenju otpadom u Hrvatskoj, pri čemu se uz negativne primjere kao što su Zagreb ili centri za gospodarenje otpadom Marišćina i Kaštijun, ističu pozitivni primjeri Preloga i Lastova. Tu su i odgovori na pitanja što je to 'Rat struja' i počinje li ponovno i koja su to najsuvremenija rješenja za pohranu energije? Konačno, državni tajnik u Ministarstvu zaštite okoliša i energetike doc. dr. sc. Mario Šiljeg pokazao je zašto su europski fondovi izazovi i prilika za vodno gospodarstvo. Dakako, nisu zaobiđene ni teme iz grijanja, klimatizacije, elektroenergetike, rasvjete...

Izvor: energetika-net