



RADIONICA

KAKO GRADITI ZGRADE GOTOVO NULTE ENERGIJE (ZGOE)

Od početka 2018. obaveza je investitora ali i projekatana, izvođača i nadzora da sve nove javne zgrade budu građene po zahtjevima za Zgrade gotovo nulte energije. Od 2019. odnosno 2020. ta obaveza nastupa i za sve ostale nove zgrade. Zahtjevi za te zgrade postavljaju jedan novi nivo građenja za koji se treba pripremiti, te ukazati na detalje kojima se zadovoljavaju zahtjevi za ZGOE.

Ovim programom stručnog usavršavanja svi polaznici (nadzorni inženjeri, voditelji radova, izvođači, projektanti i arhitekti) dobili bi nova znanja koja obuhvaćaju sljedeće:

- Definicija zgrade gotovo nulte energije i zahtjevi za te zgrade ovisno o namjeni i klimatskim uvjetima lokacije zgrade.
- Izvedba elemenata ovojnice zgrade (temelja, zidova, krovova, ...) s naglaskom na pravila ugradnje uz korištenje proizvoda kojima se mogu zadovoljiti definirani zahtjevi,
- Prikaz detalja kod ugradnje prozora i vrata koje treba zadovoljiti kako se ne bi javljala naknadna građevinska šteta,
- Utjecaj toplinskih mostova i njihovo minimiziranje,
- Kako ostvariti zahtjev zrakopropusnosti, kada i kako (Blower door) ga ispitati kako bi se minimizirali troškovi rješavanja grešaka,
- Pravila izvedbe kontaktne i ventilirane fasade s posebnim osvrtom na najčešće greške.

Predavači na radionici su profesori i istraživači, stručnjaci u energetske učinkovitosti s Građevinskog fakulteta u Zagrebu.

Program radionice:

Vrijeme	Tema
8,30-9,00	Prijava sudionika
9,00-9,30	Uvod o ZGOE-e
9,30-11,00	Izvedba elemenata ovojnice zgrade
11,00-11,30	Pauza za kavu
11,30-13,00	Toplinski mostovi
13,00-14,00	Pauza za ručak
14,00-15,30	Zakopropusnost-ispitivanje, ugradnja prozora
15,30-15,45	Pauza
15,45-17,00	Izvedba fasade (kontaktne i ventilirane)