

S višegodišnjim iskustvom u području projektiranja instalacija grijanja, hlađenja, ventilacije i klimatizacije (engl. HVAC), NEXTER INŽENJERING d.o.o. klijentima pruža inovativna, potpuna, kvalitetna, energetska učinkovita i troškovno optimalna inženjerska rješenja.

Od tehničko ekonomskih analiza, preko projektiranja do izvođenja, uvijek se vodimo izvrsnošću te se držimo najviših standarda struke.

Svojim klijentima možemo ponuditi niz inženjerskih usluga, od kojih su neke:

- projektiranje i izvođenje termotehničkih instalacija i obnovljivih izvora energije
- troškovno optimalne analize i elaborati alternativnih sustava opskrbe energijom
- osmišljavanje suvremenih energetske koncepta uz proračun buduće potrošnje i troškova energije
- vođenje i izradu projekata energetske obnove zgrada
- savjetovanje i kontrolu projektne dokumentacije vezano za zadovoljavanje tehničke regulative
- osmišljavanje i projektiranje tehničkih sustava za zgrade gotovo nulte energije
- izradu energetske pregleda i energetske certificiranje zgrada
- kompletna rješenja u području građenja novih zgrada i energetske obnove zgrada

## STUDIJE ISPLATIVOSTI, SAVJETOVANJE I KONTROLA PROJEKATA

U želji za postizanjem visoke energetske učinkovitosti kakvu zahtjeva trenutno važeća tehnička regulativa, u projektiranju se ponekad predviđa ugradnja sustava obnovljivih izvora energije u puno većoj mjeri nego li je to zaista potrebno. Navedeno rezultira visokim troškovima investicije ali i održavanja sustava.

Uz kompleksnu tehničko ekonomsku analizu i proračun složenog perioda povrata investicije, u mogućnosti smo prije izrade glavnog projekta odabrati sustav koji će biti troškovno optimalan, tj. isplativ i koji će ujedno zadovoljiti vrlo visoke kriterije energetske učinkovitosti. Time investitorima štedimo znatnu količinu troškova čime investicija u ozbiljnu studiju isplativosti postaje zanemariva.

Prema trenutno važećoj tehničkoj regulativi, zgrada mora imati određenu (nisku) potrošnju potrebne, isporučene i primarne energije. S obzirom da je regulativa relativno nova, projektanti nisu dovoljno upoznati s njom, zbog čega je potrebno kontrolirati projekte u odnosu na racionalnu uporabu energije. Našim klijentima možemo pružiti uslugu kontrole projekata kojom ćemo jamčiti zadovoljavanje traženih parametara energetske učinkovitosti. Također, u mogućnosti smo pružiti i savjetodavne usluge projektantskom timu prilikom same izrade projekata.

