

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 energetskih koncepata uz proračun buduće potrošnje i troškova energije
- vođenje i izradu projekata energetskih obnova zgrada
- savjetovanje i kontrolu projektne dokumentacije vezano za zadovoljavanje tehničke regulative
- osmišljavanje i projektiranje tehničkih sustava za zgrade gotovo nulte energije
- izradu energetskih pregleda i energetske certificiranje zgrada
- kompletna rješenja u području građenja novih zgrada i energetske obnove zgrada

ENERGETSKA OBNOVA

Energetska obnova započinje izradom kvalitetnog energetskog pregleda kako bi se odredile mjere poboljšanja energetske učinkovitosti. Navedene mjere osim obnove ovojnice zgrade, uključuju i uvođenje obnovljivih izvora energije za sustave grijanja, hlađenja, ventilacije i pripreme potrošne tople vode, te ugradnju učinkovitog sustava rasvjete.

Bilo da se radi o energetskej obnovi višestambenih zgrada, obiteljskih kuća, zgrada javne namjene i sl., možemo ponuditi kompletna rješenja od prijave na natječaj za dobivanje subvencije do izrade kompletne projektne dokumentacije i završnog certifikata.

