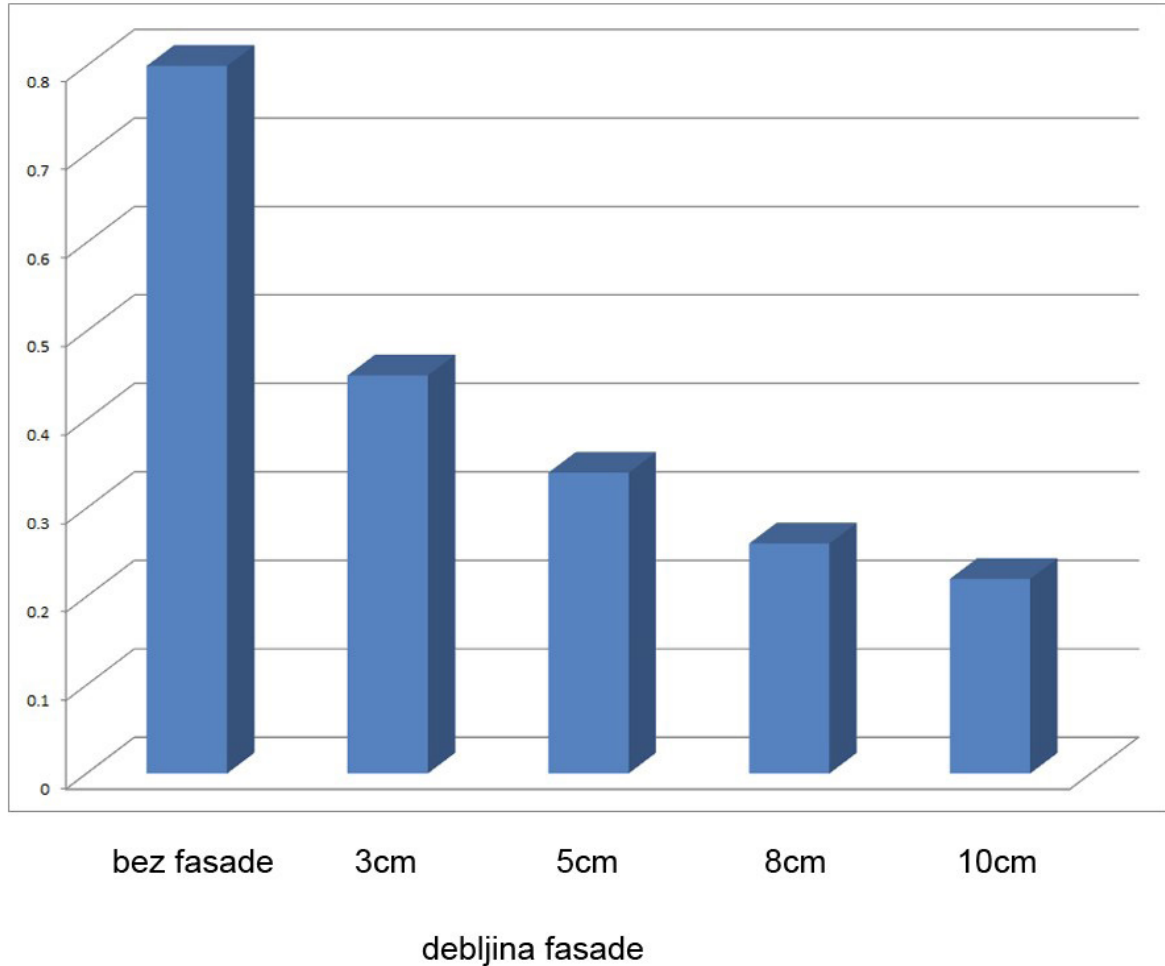


Termički efekti na nove objekte

gubitak energije
kroz zidove
kW/m²



Opis

Noviji objekti - prosečan gubitak energije kroz zid iznosi 0,8 kW/m², koji kada mu se doda fasada, u zavisnosti od debljine, ima bolja izolaciona svojstva. S obzirom da „gubici“ kroz zid iznose oko 50% od ukupnih „gubitaka“ toplote, u takvim objektima može da se ugradi manji broj članaka u radiatorima, što je ozbiljna investiciona ušteda. Time se omogućava da se kompletna sredstva uložena u fasadu, kroz uštedu energije za grejanje povrate za nekoliko grejnih sezona.

Ovaj period je još kraći ukoliko se uzme u obzir i ušteda na hlađenju u letnjem režimu.

Svi podaci su zasnovani na našim internim analizama.