

Na zaokruživanje:

- 1.) Koliki dio električne energije se kod kompresora pretvara u toplinu? (%)
- 2.) Energetski razredi A i A+, kolika je maksimalna potrošnja energije?  $\leq 25 \text{ kWh/m}^2$
- 3.) Koliko zgrada (%) u Hrvatskoj ne zadovoljava Propise o toplinskoj zaštiti iz 1987.?
- 4.) Koliko traje HEP ESCO za javni/privatni sektor?
- 5.) Koji energent se u Hrvatskoj najviše koristi za grijanje? Drvo
- 6.) Gdje su najveći toplinski gubici obiteljske kuće?

Opisna pitanja:

- 1.) NAPEnU – što je to i objasni
- 2.) Napiši izraz za energetske bilancu zgrade.
- 3.) Koji je cilj pokazatelja učinkovitosti primijenjenih mjera za poboljšanje energetskog učina?
- 4.) Energetske potrebe zgrada razmatraju se kao:
- 5.) Ukupno potrošena energija u zgradi ovisi o kojim sustavima i dijelovima zgrade?

Ostala pitanja su već viđena u prošlogodišnjim ispitima. Zadaci su se svi pojavili koji su bili na DZ 2 + 2 zadatka ekstra.