

SAVJETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

ŠTEDNJA ENERGIJE U SEZONI GODIŠNJIH ODMORA

Opće smjernice

- Tijekom godišnjih odmora i praznika **isključite** svu rasvjetu koja nije nužna.
- Ne zaboravite isključiti grijanje. Ako smanjite temperaturu za 1°C, potrošnja energije može biti manja za 5 - 10%.
- **Isključite** svu opremu koja nije neophodna.
- Ostali uređaji (kuhala, mikrovalne pećnice, i sl.) bi također trebali biti **isključeni iz mreže**.
- Svi strojevi za hladna i vruća pića i aparati za vodu također bi trebali biti **isključeni** kad nisu potrebni.
- **Smanjite broj** uključenih dizala i **isključite** pokretne stepenice, osim ako to ne ugrožava sigurnost.
- **Isključite** sve znakove koji nisu nužni za sigurnost.

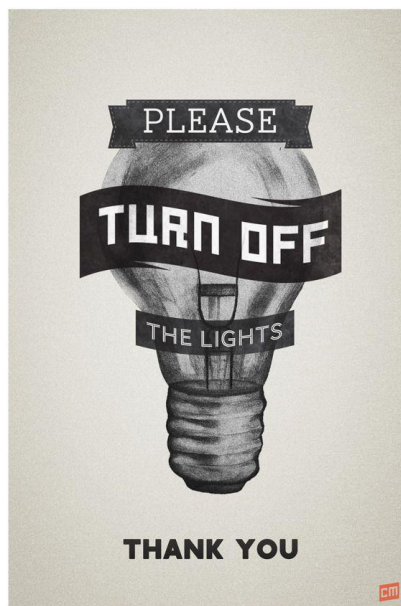
IZVAN UREDA – ŠTEDNJA ENERGIJE U SEZONI GODIŠNJIH ODMORA



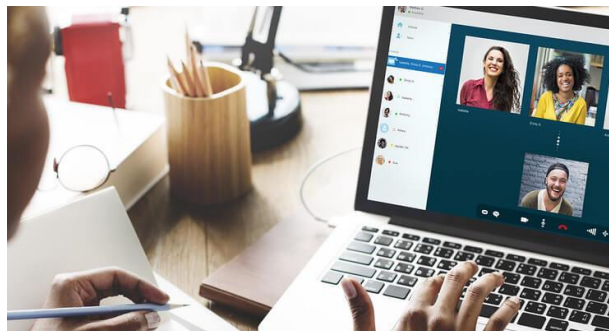
Kalendarska godina sastoji se od 8760 sati. Od toga se svega oko 250 dana ili 2000 sati (uz pretpostavku da se radni dan sastoji od 8 sati) provede na poslu. Ostalo su vikendi i državni praznici. To znači da je većina javnih zgrada zapravo operativna oko 23% vremena u godini. Imajući to na umu, isključivanje uređaja tijekom godišnjih odmora i praznika, kada je vaš ured prazan, može uštedjeti mnogo novca i također značajno smanjiti emisiju ugljika.

Sljedeći savjeti pomoći će vam da svoj ured “ugasite” tijekom praznika:

- 1. Ugasite rasvjetu** – Osvjetljavanje malog ureda za jednu noć troši znatnu količinu energije. Gašenje svih (nepotrebnih) svjetala tijekom praznika može donijeti značajne uštede.
- 2. Ne zaboravite termostat** – na grijanje otpada 20-40% troškova energije u uobičajenom uredu, no ako smanjite temperaturu za samo 1°C, potrošnja energije može biti manja za 5-10%. Za vrijeme praznika isključite grijanje.
- 3. Provjerite postavke termostata, grijanja/klimatizacije i kontrole rasvjete** kako biste bili sigurni da su ispravno programirani tijekom praznika.
- 4. Isključite svu nepotrebnu opremu** – Ostavljanje jednog računala i monitora upaljenog tijekom 24 sata koštat će oko 60 eura godišnje. Isključivanjem laserskih pisaača iz utičnice svake večeri, vikenda i tijekom praznika, njihova potrošnja energije može se smanjiti za 75%.
- 5. Ostali uređaji** – Kuhala i mikrovalne pećnice su potpuno nepotrebni tijekom praznika kada nitko nije u uredu i trebali bi biti isključeni iz mreže. Telefaks uređaji mogu se preusmjeriti na samo jedan uređaj. Prošecite uredom i pronađite sve strojeve koje možete isključiti.



6. **Automati za pića** – Svi strojevi za hladna i vruća pića i aparati za vodu također bi trebali biti isključeni kada nisu potrebni. Ugradite vremenski prekidač kako biste smanjili vjerojatnost da će strojevi ostati uključeni izvan radnog vremena.
7. **Smanjite broj uključenih dizala i isključite pokretne stepenice**, osim ako to ne ugrožava sigurnost.
8. **Isključite sve znakove** koji nisu nužni za sigurnost.
9. **U slučaju da tijekom praznika morate razgovarati** – Koristite tehnologiju za održavanje virtualnih sastanaka, održavanja prezentacija ili obavljanje telefonskih poziva na daljinu – a sve iz vašeg doma.



SAVJETI ZA POBJEDNIKE

Ako samo nekoliko ljudi radi tijekom sezone godišnjih odmora, pokušajte ih potaknuti da rade u istom dijelu zgrade, tako da se rasvjeta i klimatizacija koriste samo za ta područja.

TAKOĐER MOŽETE....

- Osigurajte da su vremenski prekidači za vanjsku rasvjetu prikladno podešeni, uzimajući u obzir duže sate dnevnog svjetla u ljetno doba godine.
- Koristite vrijeme godišnjih odmora za provedbu održavanja koje bi inače ometalo radne aktivnosti.

JESTE LI ZNALI?

Uredska oprema jedno je od najbrže rastućih područja potrošnje energije. Učinkovito upravljanje uredskom opremom može smanjiti njezinu potrošnju do 70%.

DODATNO ČITANJE I IDEJE

[Out of Hours, an e-book by Greensense](#)