

## SAVJETI ZA UŠTEDU ENERGIJE

### PUTOVANJE NA POSAO

## Opće smjernice

- Vozite se do posla **vlakom, tramvajem ili autobusom**.
- Povezite se s kolegama ili koristite "**car sharing**".
- **Vozite se biciklom ili pješačite** ako živite dovoljno blizu.
- Kad god je to moguće **smanjite potrebu za putovanjem** radom od kuće ili telekonferencijama.
- Na parkiralištima **koristite energetski učinkovitu rasvjetu**.
- **Ozelenite** svoja parkirališta.
- **Koristite stepenice** umjesto da koristite dizalo.



## PUTOVANJE NA POSAO

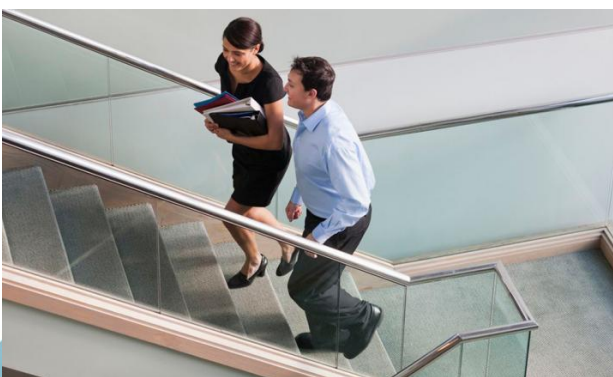
Za mnoge ljudе dolazak na posao znači vožnju automobilom, a automobili često uključuju znatne količine štetnih emisija, gužve u prometu i s njima povezan stres, i naravno puno potrošnje energije (rasvjeta, ventilacija, grijanje) koja se koristi za parkirališta i garaže. Manji broj automobila, a samim tim i manje nužne parkirne površine, potrebne su ako na svoje radno mjestо putujete na održiviji način!

Ideje navedene niže pomažu vam smanjiti upotrebu automobila i ozeleniti parkirališta vašeg uredа:

- 1. Vozite se vlakom, tramvajem ili autobusom do posla.**
- 2. Ako se vozite automobilom na posao, povezite se sa kolegama ili koristite "car sharing".**
- 3. Vozite se biciklom ili pješačite ako živite dovoljno blizu.**
- 4. Kad god je to moguće smanjite potrebu za putovanjem **radom od kuće ili telekonferencijama**.**
- 5. Na parkiralištima koristite energetski učinkovitu rasvjetu.** Rasvjeta parkirališta i garaža košta puno novca i energije. Smanjenje razine svjetlosti, instaliranje učinkovitijih izvora svjetlosti (npr. LED) i upravljanje rasvjетom može dovesti do velikih ušteda.
- 6. Ako je moguće ozelenite svoja parkirališta.**
- 7. Koristite stepenice umjestо da koristite dizalo.**



## PUTOVANJE UNUTAR ZGRADE: DIZALA



Dizala čine 3 - 7% potrošnje energije vaše zgrade. Možda nisu najveći potrošači energije u zgradи, ali ipak predstavljaju značajan potencijal za uštedu troškova i energije. **Hodajte stubama umjestо korištenja dizala kad god je to moguće** – što se ujedno računa kao besplatno vježbanje!

## SAVJETI ZA POBJEDNIKE

**Ozelenite svoje parkiralište!** Parkirališta zauzimaju velike površine prekrivene asfaltom što doprinosi u urbanim sredinama stvara „toplinske otoke“ – veću lokalnu temperaturu zraka, više smoga i povećanje potrošnje energije za hlađenje ljeti. Posadite autohtonu drveće i grmlje, stvorite zelene površine na parkiralištu i pokušajte smanjiti količinu nepropusnih površina.



Drveće na parkiralištu može smanjiti utjecaj toplinskih otoka, te povećati hlađenje tijekom noći.

Ako koristite bicikle, za parkirališta je potrebno manje površine, čime se povećavaju zelene površine!

## TAKOĐER MOŽETE....

Ako želite povećati popularnost opcija zelenog putovanja na posao među zaposlenicima i smanjiti kilometre prijeđene automobilom do ureda:

- zaposlenicima pružite podršku u korištenju javnog prijevoza;
- osigurajte prostor za pohranu bicikala i sanitarni čvor;
- uvedite i potičite upotrebu web-kamera/videokonferencija kako biste smanjili potrebu za putovanjima.

## JESTE LI ZNALI?

Klasična dizala troše energiju i kad stoje, ne samo dok se kreću, zbog ventilatora, rasvjete i elektronike koja je u funkciji čak i kada se lift ne kreće. Međutim, dizala novije tehnologije mogu biti i učinkovitija: ne samo da koriste, već i proizvode električnu energiju za zgradu i prelaze u stanje mirovanja kad nisu potrebna, isključujući svjetla i ventilatore kada ih nitko ne koristi. Stoga u slučaju obnove zgrade razmislite o zamjeni starih dizala pametnim.

## DODATNO ČITANJE I IDEJE

[How to Go Green: Commuting, 15 Green Ways to Commute to Work](#)