

TEKST: Stanislav Marušić
FOTO: iz Ericssonove arhive



ENERGETSKA UČINKOVITOST NA POSLU

MISLI ZELENO...

TEKST: Jasna Glavaš

Sudeći po „prašini“ koje u medijima podižu „vruće“ ekološke teme, mogli bismo zaključiti da živimo u osviještenoj zemlji gdje, uz brojne stručnjake, i većina građana intenzivno promišlja o našoj energetskoj učinkovitosti aktivno gradeći budućnost u očuvanom okolišu.

Međutim, kada se fokus s maglovito definiranog skupnog futura prebaci na prezent u prvom licu jednine, slika najčešće postaje bitno drugačija. I dok u kućanstvima potreba za preusmjeravanjem poneke kune s računara distributera u vlastiti džep, donekle ipak kanalizira promišljanja o štednji energije, na radnom se mjestu gotovo u pravilu troši (pre)opušteno, po principu „ipak to netko drugi plaća“. Tu argumenti o ograničenim izvorima energije ili vode (a i ona je posredstvom hidrocentrale izvor energije) do većine

uglavnom ne dopiru. Kotlići često cure ili slavine kapaju, svjetla gore danonočno, a klima uz otvorene prozore rasipa energiju na ulicu. Raspon potencijalnih opravdanja kreće se od prezaposlenosti do potpune nezainteresiranosti, premda mala „zelena prilagođavanja“ u pravilu blagotvorno djeluju i na osobno zdravlje onih koji ih primjenjuju.

>>> nastavak na sljedećoj stranici

...TROŠI PAMETNO



>>> nastavak s prethodne stranice

Doista, jeste li se do sada iskreno zapitali. „**Kako odgovornije koristiti energiju, a da pri tome ne ugrozim učinkovitost radnog procesa, ali čak ni vlastiti komfor?**“

Bez obzira na odgovor, nudimo vam ove jednostavne ljetne upute koje, bez ikakvih dodatnih ulaganja, možete primijeniti na gotovo svakom poslu. Neovisno kojoj se opciji u ekološkim temama priklonili, svi se slažu da je racionalnije korištenje energije ključ za kvalitetniji okoliš i bolje zdravlje.

Najjeftiniji i najzdraviji oblik hlađenja je prirodna cirkulacija. Kad god je moguće otvorite prozore odmah ujutro, ako su još u sjeni, i ostavite nakratko propuh u prostoriji, a Vi na par minuta „protegnite noge“. Bez obzira kakve rolete, sjenila ili zavjese koristite, zasjenite prozore kako ih sunce ne bi izravno osvjetljavalo. Pripazite na kut pod kojim padaju sunčeve zrake, ukoliko imate zakretna sjenila. Svjetlost trebate reflektirati prema van, a ne u prostoriju. Ne zaboravite da u takvoj ugodnoj sjeni možete smanjiti i osvjetljenje monitora. Time ćete, ne samo uštedjeti, već i smanjiti opterećenje očiju. U ljetnim mjesecima obucite prikladnu laganiju odjeću umjesto sakoa i **temperaturu hlađenja** podesite na 26-27 stupnjeva C, odnosno na 5-7 stupnjeva nižu temperaturu od vanjske. Na taj način možete uštedjeti i do 30 posto energije jer svaki dodatni stupanj znači 3-5 posto veću potrošnju energije. Istodobno smanjujete vjerojatnost da vas, po izlasku iz klimatiziranog prostora, zbog prevelike razlike u temperaturi pogodi toplinski udar.

Imajte na umu da, osim u slučajevima centara s računalnom opremom i sličnih prostora, nema smisla hladiti sobe za sastanke i slične prostorije u kojima trenutačno nitko ne boravi. Uključite klimu (jasno uz zatvorene prozore i vrata) tek deset minuta prije sastanka, a isključite ju prije nego napustite prostoriju. Također, ne zaboravite isključiti klimatizaciju prije odlaska s posla, jer je neracionalno hladiti prazne urede.

Ukoliko nemate klimu, poslužiti će i ventilator. Premda neće smanjiti temperaturu u prostoriji, povećana brzina strujanja zraka poboljšat će odvođenje topline s vašeg tijela.



Kada znate da računalo nećete koristiti nekoliko sati – ugasite ga. Ukoliko to, iz bilo kog razloga nije poželjno ili nije moguće, ugasite barem monitor koji troši oko polovicu energije cijelog računala. Prilagodite podešenja u **Power Options** izborniku Control Panela. Podesite automatsko isključivanje monitora nakon desetak ili petnaest minuta neaktivnosti, razmislite i o prebacivanju u tzv. sleep stanje nakon, primjerice, četrdesetak minuta ili sat vremena neaktivnosti.

Ne ostavljajte priključene punjače baterija/akumulatora, a to znači i mobitela ili kamera te sličnu opremu nakon što je punjenje završeno. Nije štedljivo, a ne koristi ni radnom vijeku akumulatora koje ste zaboravili na punjaču.

I na kraju, koristite prirodno svjetlo kad kod je moguće. Nemojte bespotrebno paliti žarulje, a prednost dajte lokalnoj rasvjeti i uvijek isključite svjetlo kada na više od par minuta napuštate prostoriju.

MOŽDA VAM JE SVE NAVEDENO VEĆ DOBRO POZNATO. IZVRSNO, JER PRIMJENOM OVIH JEDNOSTAVNIH PRAVILA NA POSLU, TIJEKOM LJETA, MOŽETE UŠTEDJETI I PREKO TREĆINE UOBIČAJENE POTROŠNJE ENERGIJE TE PRIDONIJETI UČINKOVITIJE POSLOVANJU (A TO ZNAČI, POSREDNO, I VLASTITIM PRIMANJIMA) UZ DODATNU ZAŠTITU OKOLIŠA.