

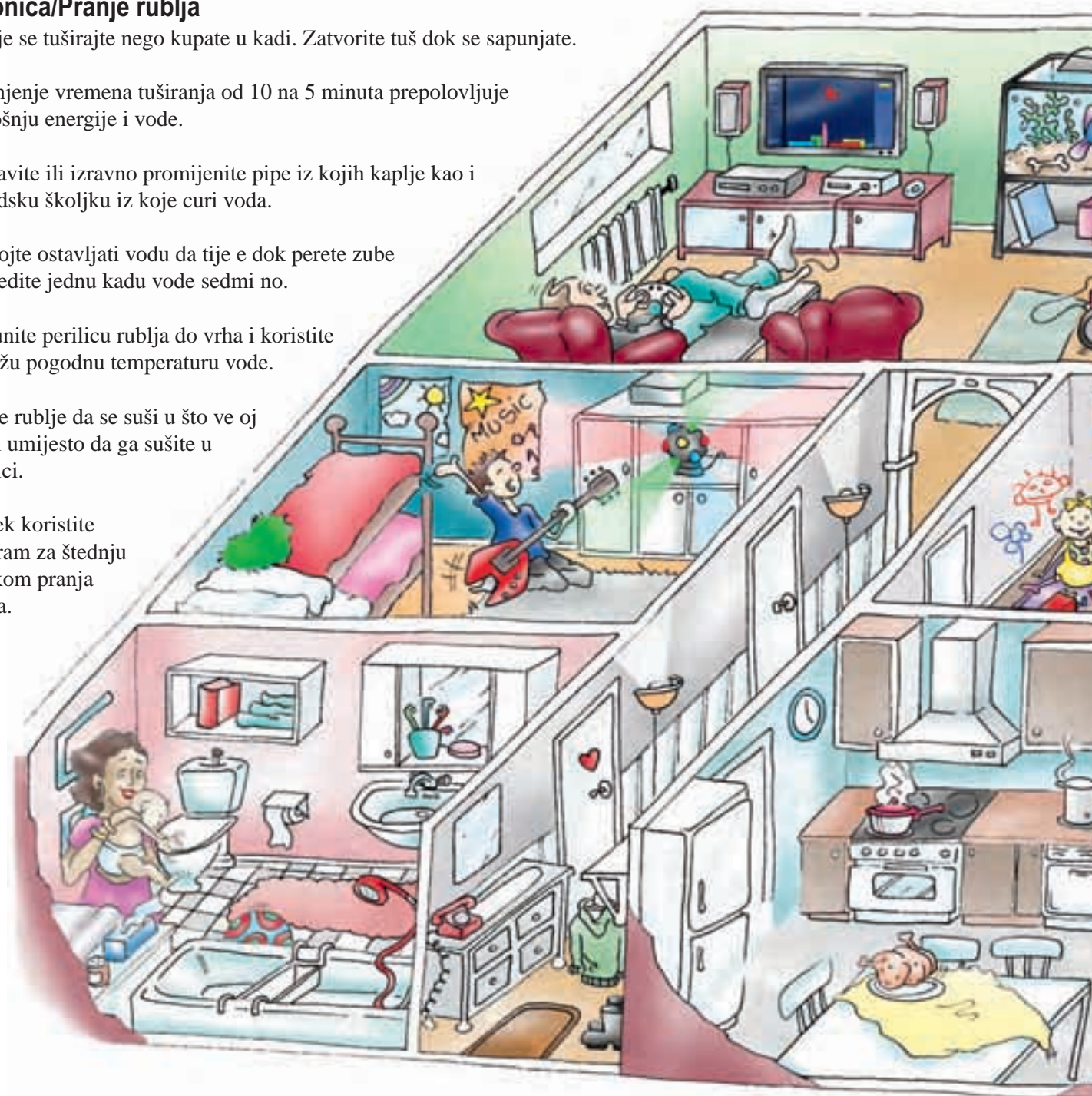


**Štedite energiju**  
*– i povećajte kasu kućanstva*

# Zgodni savjeti za štednju energije

## Kupaonica/Pranje rublja

- » Radije se tuširajte nego kupate u kadi. Zatvorite tuš dok se sapunjate.
- » Smanjenje vremena tuširanja od 10 na 5 minuta prepolovljuje potrošnju energije i vode.
- » Popravite ili izravno promijenite pipe iz kojih kaplje kao i zahodsku školjku iz koje curi voda.
- » Nemojte ostavljati vodu da tječe dok perete zube – uštedite jednu kadu vode sedmi no.
- » Napunite perilicu rublja do vrha i koristite najnižu pogodnu temperaturu vode.
- » Kaite rublje da se suši u što većoj mjeri umjesto da ga sušite u sušilici.
- » Uvijek koristite program za štednju prilikom pranja rublja.



## Kuhinja

- » Hladnjak mora držati temperaturu od +5°C a zamrzivač od -18°C.
- » Odmrzavajte hladnjak i zamrzivač barem jednom godišnje.
- » Ištite usisivačem redovno iza hladnjaka i zamrzivača.
- » Odmrzavajte duboko zamrznutu hrana u hladnjaku umjesto u toploj vodi ili u mikrovalnoj pećini.

- » Ostavite toplo jelo da se ohladi do sobne temperature prije nego što ga stavite u hladnjak ili zamrzivač.
- » Nemojte nikad koristiti lonce koji su manji od ploče i uvijek ih pokrijte poklopcem.
- » Vodu zagrijavajte s najnižom potrošnjom energije u aparatu za kuhanje vode ili mikrovalnoj peći.
- » Koristite pećnicu za pečenje vezano za pripremu jela.

# rgije koji štede novac i okoliš



- » Iskljuite penicu ukoliko je prazna dulje od 30 minuta.
- » Ispirajte posu e u posudi za pranje posu a ili u sudoperi s zapuša em.
- » Puštajte samo punu perilicu posu a. Koristite nižu temperaturu za pranje posu a, esto je to posve dovoljno za postizanje isto toliko dobrog rezultata.

## Dnevna soba/Spavaća soba

- » Promijenite obi ne žarulje na žarulje niske energije ili na LED-žarulje i ugasite ih kad napuštate sobu. Ove žarulje su skuplje od obi nih, ali vam se to isplati u vidu smanjene potrošnje energije!
- » Prozraite sobu u inkovito brzim propuhom kra e vrijeme.
- » Koristite tajmer za rasvjetu biljaka, akvarija i drugog što ne mora biti upaljeno i dan i no .
- » Držite temperaturu unutra na 20°C, u spavaoj sobi može biti i niža. Ukoliko otpotujete dostotno je da je temperatura 15°C.
- » Skupite sve elektri ne uti nice u drža kabla sa prekida em, da ne bi funkcija stand-by krala energiju.
- » Izvadite punja e baterija i transformatore iz elektri nih uti nica kad ih ne koristite.
- » Zamjenite obi ne baterije na dje jima igra kama baterijama koje se pune.

## Potrošnja struje

Uredaj	Uporaba	Godišnji troškovi
Perilica posu a	1 put/24 sata	613 kr
Mikrovalna pe nica	7 min/24 sata	76 kr
Usisiva	1 sat/sedmici	62 kr
Hladnjak	24 sata/24 sata	200 kr
Zamrživa	24 sata/24 sata	465 kr
Aparat za kuhanje kave	1 sat/24 sata	350 kr
Perilica rublja	2 sata/24 sata	1 752 kr
Sušionica	1 sat/24 sata	876 kr
Gla alo	1 sat/sedmici	62 kr
Sušilo za kosu	1 sat/sedmici	62 kr
Akvarij	24 sata/24 sata	631 kr
TV (plazma/LCD)	3 sata/24 sata	329 kr
TV (katodna cijev)	3 sata/24 sata	184 kr
10 žarulji	5 sati/24 sata	1 314 kr
10 žarulji niske energije	5 sati/24 sata	241 kr

(Izra unato na temelju cijene elektri ne struje, uklju uju i sve pristojbe = 1,20 kr/kWh)



# Povećajte kasu kućanstva

Svi žele imati više novca u lisnici. Jedan dobar način je štedjiti energiju u svakidašnjici,

u vašoj obiteljskoj sredini. To može dati mnogo dodatnih stotica u lisnici svake godine. Istodobno dok kasa kućanstva traje dulje pridonosite i boljem okolišu i pružate budućim generacijama šansu živjeti u društву koje je dugorođeno održivo.

Energimyndigheten, Energikontor Sydost, općine, stambena poduzeća i organizacije su skupom sastavili ovu brošuru s informacijama koja sadrži najbolje i najzgodnije savjete za štednju energije.

Da bi što već broj ljudi mogao se upoznati s informacijama, brošura je prevedena na dvanaest različitih jezika – arapski, bosanski, engleski, francuski, finski, hrvatski, sjeverokurdska, perzijski, turski, njemački, srpski, somalijski, španjolski i južnokurdska.

Brižljivo pročitajte brošuru. Time dobija kako vaša vlastita ekonomija tako i naš okoliš.

## Pročitajte više o energiji i okolišu:

- » [www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se)
- » [www.energikontorsydost.se](http://www.energikontorsydost.se)
- » [www.blienergismart.se](http://www.blienergismart.se)

U suradnji s:

