

RAČUNI ZA ELEKTRIČNU ENERGIJU

U Hrvatskoj je sada registrirano 17 tvrtki za opskrbu električnom energijom. Imate pravo sami odabrati opskrbljivača među tvrtkama koje nude uslugu kućanstvima.

Ako ne odaberete opskrbljivača, Vaš opskrbljivač ostaje HEP ODS.

Prije potpisivanja ugovora, obavezno provjerite uvjete i cijene, dodatne troškove i sve rokove navedene u ugovoru.

Bez obzira na odabir opskrbljivača, račun za korištenje mreže i dalje ćete dobivati od HEP ODS-a, s kojim imate sklopljen ugovor o korištenju mreže. **UŠTEDE NA RAČUNU NE ODNOSE SE NA OVAJ DIO RAČUNA.**

Čuvajte osobne podatke.

Energetska učinkovitost nije samo ušteda energije. Cilj svakog investiranja ili promjene ponašanja je da imate manje račune za energiju, ali da životni uvjeti budu jednaki ili bolji nego do tada.

Uštede se pojedinačno čine male, u odnosu na ukupne životne troškove, ali sve zajedno mogu činiti velik postotak prihoda kućanstva. Stoga, smanjite potrošnju energije i promijenite navike!

Projekt „Znanjem do toplog doma“ ima za cilj uspostavu nove socijalne usluge energetskog savjetovanja, u svrhu rješavanja rastućeg problema energetskog siromaštva.

Za uspostavu socijalne usluge nužan je preduvjet izgradnja kapaciteta organizacija civilnog društva. Uz uspostavu socijalne usluge, cilj je potaknuti suradnju civilnog i javnog sektora Sisačko-moslavačke županije u svrhu rješavanja istog problema.

PARTNERI na projektu:



Društvo za oblikovanje
održivog razvoja



Udruženje mladih „Novi svijet“
Lukšani



Grad Petrinja

KONTAKTI: DOOR

01 4655 441, info@door.hr
www.door.hr

Sadržaj ovog letka isključiva je odgovornost projektnih partnera

Projekt Znanjem do toplog doma je sufinancirala
Europska unija iz Europskog socijalnog fonda
i Ured za udruge Vlade Republike Hrvatske



Europska unija
Ulaganje u budućnost



RAZVOJ
LJUDSKIH
POTENCIJALA



STRUKURNI INVESTICIJSKI
FONDOVI

Za više informacija o EU fondovima:
www.strukturalfondovi.hr



VLADA HRVATSKE
Ured za udruge

www.uzuvrh.hr
info@uzuvrh.hr



Nacionalna
zaklada za
razvoj
civilnoga
društva

<http://zaklada.civilnodrustvo.hr>
zaklada@civilnodrustvo.hr



Znanjem do toplog doma



Europska unija
Ulaganje u budućnost



RAZVOJ
LJUDSKIH
POTENCIJALA

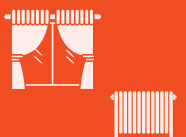


STRUKURNI INVESTICIJSKI
FONDOVI



GRIJANJE IZNOSI VIŠE OD 60% UKUPNIH RAČUNA ZA ENERGIJU!

- ✓ Nemojte kupiti preveliku ni premalu peć na drva i nemojte pretrpavati ložiste.
- ✓ Jednom godišnje provjerite kakva je prohodnost i stanje dimnjaka.
- ✓ Smanjite temperaturu na termostatima u svim prostorijama u kojima ne boravite redovno.
- ✓ Radijatore održavajte, odzračite prije sezone grijanja i oslobođite od prepreka.
- ✓ Izolirajte sve elemente sustava, a iza radijatora koristite samoreflektirajuću foliju.
- ✓ Ugradite bojler u prostoriji u kojoj se voda troši.
- ✓ Popravite cureće perlatore i glave tuševa, jer kroz njih gubite toplu vodu.
- ✓ Prozore na južnoj strani u hladnom periodu ne zaklanjajte.
- ✓ Ljeti provjetravanje kuće ili stana radite po noći, kad je vanjska temperatura niža.
- ✓ Koristeći silikon, poliuteransku (pur) pjenu, „metlice“ ili zaštitne gumice, sprječite gubitke topline kroz otvore. Pri tom posebno vodite računa o niskim otvorima i gubicima „ispod“ vrata.
- ✓ U hladne prostore, po mogućnosti, zimi stavite deblje i veće tepihe.



1

KUĆANSKI UREĐAJI IZNOSE VIŠE OD 20% UKUPNE POTROŠNJE SVE ENERGIJE U KUĆANSTVU.

- ✓ Nemojte držati hladnjake i zamrzivače u blizini izvora topline ili skroz uza zid.
- ✓ Optimalne temperature za hladnjak su oko 4 °C. Optimalne temperature za zamrzivač su oko -18°C.
- ✓ Čistite i odmrzavajte zamrzivač redovno.
- ✓ Provjerite zatvaraju li se dobro i brtve li vrata hladnjaka.
- ✓ Kad odleđujete hranu, prvo je stavite u hladnjak da je iskoristite kao dodatan izvor hladnoće za hlađenje ostale hrane.
- ✓ Ako je moguće, perilicu uključite u periodima niže tarife.
- ✓ Ne perite često na visokim temperaturama.
- ✓ Kuhajte hranu poklopljenu.
- ✓ Pećnicu ne trebate prethodno zagrijavati za većinu jela.
- ✓ Ne držite uključenu pećnicu dugo otvorenih vrata.
- ✓ Redovno čistite i održavajte pećnicu, jer tako troši manje energije.



- ✓ Korištenjem produžnog kabla sa sklopkom možete navečer ili kad izlazite iz kuće istovremeno isključiti sve električne uređaje.
- ✓ Gasite uređaje u potpunosti, ne ostavljajte ih u stand-by modu.
- ✓ Najlakše ćete uštedjeti energiju za rasvjetu tako da umjetnu rasvjetu što manje koristite.
- ✓ Koristite žarulje minimalne potrebne snage, pogotovo za prostore u kojima ne radite i ne čitate. Koristite stolne (radne) lampe.
- ✓ Gasite rasvjetu u prostoru koji trenutno ne koristite.
- ✓ Štedne (fluokompaktne), LED i metal-halogenne žarulje troše do šest puta manje energije od klasičnih i traju višestruko duže.
- ✓ Nemojte se bojati štednih žarulja zbog sadržaja žive, ali ih ako puknu adekvatno zbrinite, kao što biste zbrinuli toplomjer sa živom.

