

REUS 2010 ali kako Slovenci ravnamo z energijo



Raziskava energetske učinkovitosti Slovenije REUS 2010 omogoča podroben vpogled v ravnanje z energijo v slovenskih gospodinjstvih. Rezultati kažejo, da smo glede na ozaveščenost Slovenci sicer na dobri poti, vendar bo potrebnih še precej prizadevanj, da bomo zares postali energetske učinkoviti.

Učinkovita raba energije je vse bolj aktualna tema, še posebno zanimiva pred začetkom nove kurilne sezone. Izdelek za energijo, ki vključuje ogrevanje, gorivo za osebni prevoz in elektriko, predstavlja gospodinjstvu pomemben delež rednih mesečnih stroškov. Ker pa proizvodnja energije, pridobljene iz fosilnih goriv, in naraščajoča poraba negativno vplivata na okolje, lahko učinkovito ravnanje z energijo obravnavamo kot družbeno odgovorno ravnanje.

V letošnjem, drugem valu raziskave REUS, katere pobudnik, nosilec in investitor je agencija Informa Echo, je sodelovalo osem podjetij in institucij. Poleg rezultatov so pripravili tudi kazalnike učinkovite rabe energije v gospodinjstvih, ki so vzpostavljeni z namenom spremljanja trendov na posameznih področjih. V kazalnike so vključeni predvsem tisti dejavniki, ki močno vplivajo na porabo ener-

gije v gospodinjstvih. Kazalniki raziskave odgovarjajo na ključna vprašanja o tem, kako Slovenci ravnamo z energijo.

IZBOR KAZALNIKOV

- Kako energijsko učinkovite so enodružinske in večstanovanjske stavbe?

V Sloveniji prevladujejo energijsko neučinkovite stavbe.

- Ali smo pri ogrevanju stanovanja učinkoviti?

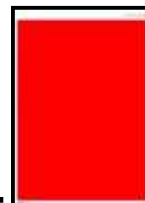
Ogrevamo se predvsem s kurilnim oljem in drvmi. Pri centralnem načinu ogrevanju prevladujejo manj učinkoviti kotli.

- Ali smo pri hlajenju stanovanja učinkoviti?

Klimatska naprava je zelo velik porabnik električne energije, česar se mnogi ne zavedajo.

- Ali smo učinkoviti pri razsvetljavi?

V Slovenskih gospodinjstvih že



LEVO V dobri petini slovenskih gospodinjstev ne ugašajo luči, ko ljudje zapustijo prostor.
SPODAJ Približno četrtna gospodinjstev ne ravna učinkovito z gospodinjskimi aparati.



BMK/NECH

prevladujejo sijalke nad navadnimi žarnicami. Dobra petina jih ponavadi ne ugasne luči, ko zapusti prostor.

- V kolikšni meri smo učinkoviti pri rabi gospodinjskih aparatov? Približno četrtna gospodinjstev ne ravna učinkovito z gospodinjskimi aparati. Majhen odstotek je energijsko učinkovitih štedilnikov, Energijsko učinkovitih hladilnikov pa je skoraj dve tretjini.

- V kolikšni meri smo učinkoviti pri rabi avdiovizualnih aparatov in računalnikov? Ob računalnikih in televizorjih presedimo v povprečju skoraj devet ur. 13 odstotkov gospodinjstev ne izključuje računalnika ali televizije, ko ju ne potrebuje.

SEGMENTACIJA GOSPODINJSTEV

Raziskava je pokazala dokaj velik razkorak med tem, kaj Slovenci mislimo in kako dejansko ravnamo z energijo. Določeno stopnjo

ozaveščenosti je pokazalo 83 odstotkov anketiranih. Na podlagi trditve, ki se nanašajo na vsakdanje vedenje pri rabi energije in odnosa do okolja ter na podlagi dejanskega učinkovitega ravnanja, pa se je v razred ozaveščenih uvrstilo le 28 odstotkov gospodinjstev med anketiranimi, pravi **Rajko Dolinšek**, direktor **Informa Echo**. Na podlagi trditve in rezultatov dejanskega ravnanja z energijo je narejena segmentacija gospodinjstev v Sloveniji. Gospodinjstva so razvrščena v pet skupin: neozaveščeni, pasivni, skeptiki, realisti in entuziasti.

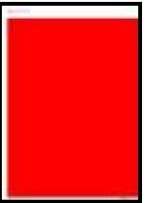
- Neozaveščena gospodinjstva Teh je 17 odstotkov. Ta skupina z energijo ne ravna učinkovito in ne deluje ekološko. Prav tako ne misli, da bi lahko kaj prispevala k varčevanju z energijo. Nadpovprečno so zastopana gospodinjstva z dohodkom od 2071 do 2760 evrov. Največ jih je v osrednji Sloveniji.

- Pasivna gospodinjstva Teh je 26 odstotkov. V tej skupini so zastopana gospodinjstva, ki na deklarativni ravni delujejo dokaj ozaveščeno, a so dejansko pasivna ali celo neučinkovita pri dnevni rabi energije. Prevladujejo tri- in štiričlanska gospodinjstva, ki imajo dohodek od 1381 do 2070 evrov ter nad 2761 evrov. Največ jih je v podravski, savinjski in goriški regiji.

- Skeptiki V to skupino spada 29 odstotkov gospodinjstev. Največji odstotek anketiranih, ki pripada tej skupini, kaže na to, da je skepsa močno prisotna slovenska značilnost, ki se verjetno ne odraža samo pri rabi energije. Zmanjšanju rabe energije sicer v teh gospodinjstvih dajejo velik pomen, vendar menijo, da sami ne morejo veliko prispevati k učinkoviti rabi energije in da je lahko biti ekološki, če imaš denar. Značilen za to skupino je dohodek, nižji od 690



Rajko Dolinšek, direktor **Informa Echo**: "Aktualno vprašanje je, kaj lahko še naredimo, da prihranimo denar in energijo."



WWW.PRESSCLIPPING.COM

13 odstotkov gospodinjstev ne izključuje računalnika ali televizije, ko ju ne potrebuje.

OVEN
Obnovljivi viri, energija zame!

Pravi partner za sončen dan!

Sončna elektrarna "na ključ" - energija zame!
Smo vaš dolgoletni dobavitelj električne energije. S številnimi izkušnjami s področja razvoja fotovoltaičnih sistemov smo pravi partner za izgradnjo vaše sončne elektrarne - od svetovanja in ocene lokacije do izgradnje in vključitve v omrežje ter kasnejše vzdrževanja in nadzora sistema. Zagotovite si svojo, okolju prijazno energijsko neodvisnost.

Informacije:
(02) 22 00 451,
www.elektro-maribor.si
storitve.info@elektro-maribor.si

ELEKTRO MARIBOR
Energija zame!

Elektro Maribor d.d., Verovškova ulica 2, 2000 Maribor

evrov. Največ jih je iz spodnje posavske regije in jugovzhodne Slovenije.

- Realisti

Teh je devet odstotkov. Delujejo po svojih najboljših močeh, a se strinjajo tudi s tem, da je ekologija le marketinški trik in modni trend. Odstopajo po nadpovprečno visokem deležu tistih, ki uporabljajo električno energijo, pridobljeno iz obnovljivih virov energije. Največ jih je med eno- in dvočlanskimi ter pet- ali veččlanskimi gospodinjstvi, živijo pa v naseljih nad 10.000 prebivalci. Med regijami v tem segmentu nadpovprečno izstopajo koroška, jugovzhodna Slovenija, notranjsko-kraška in obalno-kraška regija.

- Entuziasti

Teh je 19 odstotkov. Zanje je značilna skrb za okolje in so tudi dejavni na tem področju. Menijo, da to ni le modni trend in marketinški trik. Njihov dohodek je od 691 do 1.380 evrov. V to skupino sodijo predvsem eno- in dvočlanska gospodinjstva iz pomurske,

"26 odstotkov anketiranih slovenskih gospodinjstev je pasivnih in neučinkovitih pri dnevni rabi energije."

podravske, zasavske in obalno-kraške regije.

Energetska učinkovitost - da ali ne? To ni več vprašanje, pravi Dolinšek. Aktualna vprašanja so: kaj lahko še naredim, da prihranim denar in energijo? Kdaj je pravi čas? Koliko je treba vložiti in v kolikšnem času se mi bo investicija povrnila? (Dodatne informacije in nasvete lahko najdete na portalu www.pozitivnaenergija.si)

(LES)