



e-glasilo članov Mreže poslovno-družbene koristnosti Sinergija

december 2010, št. 8

Vsebina:

- 12 kazalnikov o ravnanju z energijo – Strokovna interpretacija raziskave REUS 2010
- Pristopniški modul raziskave REUS 2011
- Najava akcije »Toplotne črpalke«



12 resnic o ravnanju z energijo

12 kazalnikov o ravnanju z energijo naj bi stroki in laikom omogočilo hiter vpogled v stopnjo učinkovitosti ravnanja z energijo v slovenskih gospodinjstvih in spremljanje trendov v času.

Rajko Dolinšek, direktor Informa Echo

12 kazalnikov o ravnanju z energijo – Strokovna interpretacija raziskave REUS 2010

Pot do resnice je lahko dolga in naporna. Tudi opredelitev ključnih kazalnikov o ravnanju z energijo je bila zahtevna naloga. Namen kazalnikov je, da v kratkem povzetku, na ravni razumevanja povprečnega porabnika energije, prikažemo stopnjo energetske učinkovitosti v slovenskih gospodinjstvih.

Osnovo so nam predstavljali rezultati raziskave REUS 2010. Iz anketnega vprašalnika smo izbrali tiste odgovore, ki znatno vplivajo na porabo energije v gospodinjstvih, ki odražajo spremembe in ki omogočajo primerljivost v času. V naslednji fazi so bila narejena križanja med rezultati in primerjave z drugimi viri. Končni rezultat pa je 12 ključnih kazalnikov, ki

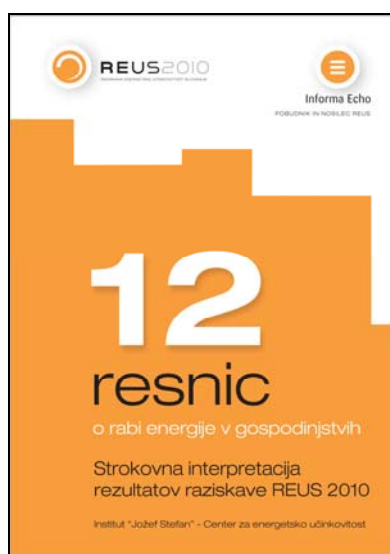


odražajo posnetek stanja, ravnanje z energijo in pripravljenost na spremembe v slovenskih gospodinjstvih.

Za naročnike raziskave REUS 2010 in člane Mreže poslovno-družbene koristnosti Sinergija, pa so podani z utemeljitvami v obliki strokovne interpretacije, ki jo je pripravil Institut »Jožef Stefan« - Center za energetska učinkovitost. Strokovno interpretacijo, ki obsega 31 strani je možno tudi naročiti pri agenciji Informa Echo. Naročnikom in članom mreže Sinergija bo Strokovna interpretacija poslana po e-pošti.

12 povzetih kazalnikov si lahko ogledate na povezavi:

http://www.pozitivnaenergija.si/fileadmin/Pozitivna_energija/REUS/12Resnic_REUS_Portal.pdf



Pristopniški modul raziskave REUS 2011

Vsem, ki bi želeli pridobiti za vas pomembne podrobnejše informacije, ki so vezane na katero koli področje rabe energije v gospodinjstvih, sporočam, da je sedaj primeren čas za dogovor o vključevanju vaših vprašanj v pristopniški modul, ki bo potekal ob raziskavi REUS 2011.

V primeru, da vas zanima sodelovanje predlagam, da na skupnem sestanku opredelimo možnosti sodelovanja. Naši strokovnjaki s področja raziskovanja vam bodo pomagali artikulirati prava vprašanja, ki se jih vključi v anketni vprašalnik REUS 2011. Možnost vključevanja v pristopniški modul je do sredine februarja. Glede na izkušnje je za dobro pripravljen vprašalnik potrebno kar nekaj časa in usklajevanja, zato predlagam, da nam vaše namere sporočite čim prej.

V letu 2010 so v pristopniškem modulu sodelovali Eko sklad, HSE, Ministrstvo za gospodarstvo in Petrol.



Najava akcije »Toplotne črpalke«

V januarju 2011 se bo v sklopu kampanje »Energija si, bodi učinkovit« začela akcija »Toplotne črpalke – učinkovito ogrevanje in hlajenje z obnovljivimi viri«, ki bo trajala eno leto. Namen akcije je spodbujati uporabo toplotnih črpalk v povezavi z Modro električno energijo, pridobljeno iz obnovljivih virov energije. Kupcem bo ob nakupu toplotnih črpalk zagotovljena Modra energija iz obnovljivih virov po ceni navadne elektrike na katero jim dobavitelji nudijo še dodaten popust za obdobje 2 let.

V akciji bodo sodelovali HSE, distributerji električne energije: Elektro Celje, Elektro Gorenjska, Elektro Maribor in Elektro Primorska ter večje število ponudnikov toplotnih črpalk. V kolikor bi želeli podrobnejše informacije o načrtovani akciji nam prosim sporočite.



Rajko Dolinšek

rajko.dolinsek@informa-echo.si

tel. 01 583 93 23

Aktivnosti kampanje »Energija si, bodi učinkovit«, Raziskave energetske učinkovitosti REUS in Mreže poslovno-družbene koristnosti Sinergija lahko spremljate na portalu

<http://www.pozitivnaenergija.si/>

V kolikor ne želite prejemati novic mreže Sinergija nam prosim sporočite.