

Občanom prav tako nudimo osnovne informacije, predvsem pa svetovanje o izvedbi ukrepov, pri javnih pozivih za sofinanciranje izvajanja ukrepov učinkovite rabe energije in obnovljivih virov energije na stanovanjskih stavbah. Podrobne informacije o aktualnih pozivih pa lahko dobite neposredno na spletnih straneh Eko sklada j.s. www.ekosklad.si, ali po telefonu 01 241 40 20.

ENSVET dejavnost

Svetovalna dejavnost na področju URE in OVE občanov nastopa v obliki ENSVET kot programski projekt pri Ministrstvu za infrastrukturo in prostor. Izvajanje svetovalne dejavnosti za občane sofinancira Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad. Dejavnost ENSVET že skoraj dve desetletji izvaja Gradbeni inštitut ZRMK, z usposobljenimi energetskimi svetovalci v energetsko svetovalnih pisarnah na več kot 35 lokacijah. Delovanje svetovalnih pisarn po vsej Sloveniji pa je rezultat partnerskega sodelovanja z občinami.

ENSVET pisarne

Energetsko svetovanje poteka v občinskih svetovalnih pisarnah ter na nekaj ostalih področjih, kjer lokalni svetovalci delujejo izven organizirane mreže pisarn:

Brežice, Beltinci, Celje, Cerklje, Divača, Domžale, Črnomelj, Gornja Radgona, Idrija, Ilirska Bistrica, Izola, Jesenice, Kamnik, Kočevje, Kranj, Lendava, Laško, Litija, Ljubljana, Ljutomer, Čerknica, Maribor, Murska Sobota, Nova Gorica, Novo Mesto, Ormož, Piran, Pivka, Postojna, Ptuj, Radovljica, Ravne Na Koroškem, Sevnica, Slovenj Gradec, Slovenska Bistrica, Slovenske Konjice, Škofja Loka, Tolmin, Trbovlje, Trzin, Vodice, Velenje, Vojnik, Vrhnika, Vuzenica, Žalec.

Naslove pisarn svetovalne mreže ENSVET ter podatke o njihovem delovanju lahko dobite pri izvajalcu dejavnosti na telefon 080 1669 ali na spletni strani www.ensvet.si.



Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o.
Building And Civil Engineering Institute

Kontakt lokalne svetovalne pisarne:

ENERGETSKO SVETOVANJE - GORNJA RADGONA
evidentiranje prijav na telefon ali e-mail tajništva občinske uprave
(02/56-43-815, tajnistvo.zupana@gor-radgona.si),
svetovanje po predhodnih prijavah oziroma dogovoru, v občinski stavbi (Partizanska cesta 13, soba št. 21), ob četrtnih med 14:00 in 16:00

ENERGETSKO SVETOVANJE JE BREZPLAČNO!

Vabimo vas, da nas obiščete.



Kontaktni podatki izvajalca dejavnosti ENSVET:

Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o.
Dimičeva 12, 1000 Ljubljana
telefon, telefaks: +386 1 280 84 01
e-pošta: ensvet@gi-zrmk.si
www.ensvet.si

Brezplačna tel. številka

080 1669



Gradbeni inštitut ZRMK d.o.o. oblikovanje: Studio Zenit, Marink Jelenc s.p., tisk: Eldar plus d.o.o. februar 2013

ENSVET energetska svetovanje za občane

Nasvet o učinkoviti rabi energije (URE) in uporabi obnovljivih virov energije (OVE) vam bo v pomoč, kako svoj denar pravilno in učinkovito uporabiti pri gradnji ali obnovi hiše, stanovanja ali naprav.

Nikoli ni prepozno. Tudi če ste hišo že zgradili in v njej živite, stanovanje že kupili in opremili ter vas pestijo problemi, povezani z rabo energije ali bivalnim ugodjem, vam naši energetski svetovalci lahko pomagajo pri njihovem reševanju.

Znaki na obstoječih stavbah, ki med drugim kažejo, da je obisk pri energetskem svetovalcu nujno potreben:

- letna poraba energije za ogrevanje pri starejših objektih nad 150 kWh oziroma poraba goriva nad 15 l kurilnega olja ali 15 m³ zemeljskega plina na ogrevani m² stanovanjske površine,
- visoki računi za goriva ali električno energijo,
- iztrošenost elementov toplotnega ovoja stavbe, zunanega stavbnega pohištva ali dotrajanost strojnih inštalacij,
- hladne stene ali vlažni zidovi, plesen na zidovih, ledene sveče na žlebovih, rosna okenska stekla, nihanje zaves ob zaprtih oknih, razpadajoč dimnik, temen in gost dim.

Značilne situacije pri načrtovanju prenove stavb ali pri novogradnjah, za katere menimo, da je obisk energetsko svetovalne pisarne nujno potreben:

- dvomi pri izbiri energetske učinkovitejših sistemov in naprav,
- odločanje za manj učinkovite sisteme toplotne zaščite (npr. fasada z manj kot 15 cm izolacije, streha z manj kot 30 cm, zasteklitev oken z manj kot tremi stekli),
- v kolikor v oskrbi stavbe z energijo ni predvidena oz. preučena souporaba energije sonca (npr. sprejemniki sončne energije, sončne celice) ali nadomeščanje fosilnega goriva z obnovljivimi viri (npr. toplotne črpalke, lesna biomasa),
- želja po gradnji sodobne nizkoenergijske stavbe ali pasivne hiše, z ustreznim toplotnim ovajem ter s prilagojenimi sistemi ogrevanja in prezračevanja.

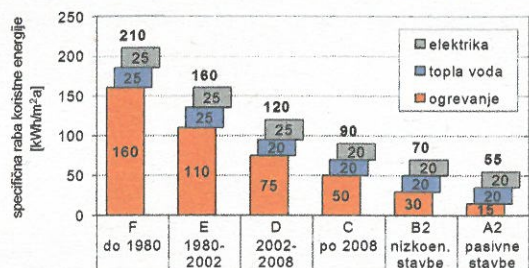


ENSVET je nasvet

Razmislek o rabi energije se dolgoročno obrestuje, saj cene energije nezadržno rastejo. Z brezplačnimi nasveti vam bomo pomagali zmanjšati stroške za energijo in povečati zadovoljstvo in ugodje bivanja.

Smu usposobljeni za kakovostno pomoč pri informiranju o najnovejših tehnologijah za gradnjo stavb, ogrevanje, prežračevanje in hlajenje prostorov, o uporabi obnovljivih virov energije, uporabi gospodinskih aparatov in drugega, kar potrebujete za uresničevanje svojih potreb po zdravem, energijsko učinkovitem in okolju prijaznem bivanju.

Z izboljšanjem toplotne zaščite stavb, uporabo sodobnejših ogrevalnih naprav in večjo uporabo OVE, npr. energijo sonca, toploto okolice, lesno biomaso, prispevate tudi k zmanjšanju emisij plinov, ki povzročajo globalno segrevanje našega planeta.



Povečanje energetske učinkovitosti stavb

Z izvedbo nekaterih ukrepov URE lahko dosežete naslednje učinke:

- zamenjava vezanega okna ali okna s termopansko zasteklitvijo s sodobnim oknom vodi v letni prihranek okoli 15 litrov kurilnega olja na 1 m² oken,
- dodatna toplotna zaščita (vsaj 15 cm) neizoliranega zunanega zidu iz polne ali votličave opeke vodi v letni prihranek okoli 13 litrov kurilnega olja na 1 m² zidu,
- menjava starejšega kotla na kurilno olje in centralne regulacije s sodobnim sistemom lahko vodi v 30 % manjšo letno porabo goriva, vgradnja termostatskih radiatorskih ventilov lahko zmanjša letno rabo goriva do 10 %,
- uporaba solarnega sistema za pripravo tople vode z okoli 6 do 8 m² sprejemnikov sončne energije lahko zmanjša letno rabo kurilnega olja v gospodinjstvu za več kot 350 litrov oziroma lahko zmanjša letno rabo elektrike za več kot 2.500 kWh.

K ENSVET po nasvet

ENSVET nudi strokovno, brezplačno in neodvisno svetovanje o:

- energetske sanaciji stavb ali energetske zasnovi novogradenj,
- toplotni zaščiti zunanega toplotnega ovoja stavb,
- izbiri ustreznih oken, zasteklitve ter ostalega stavbnega pohištva,
- izbiri ogrevalnega sistema in ogrevalnih naprav,
- regulaciji ogrevalnih naprav,
- izbiri sistema za prežračevanje stavbe ali sistema za hlajenje,
- uporabi obnovljivih virov energije pri oskrbi stavbe z energijo,
- izbiri ustreznega energenta glede na danosti lokacije in značilnosti stavbe,
- zmanjšanju porabe goriva,
- uporabi varčnih gospodinskih aparatov,
- pripravi tople sanitarne vode,
- vodenju energetskega knjigovodstva,
- možnosti pridobitve nepovratnih sredstev in kreditov za URE ter uporabo OVE in o vseh drugih vprašanjih, ki se nanašajo na URE in OVE v gospodinjstvih.

Pot do energetskega svetovalca je zelo preprosta. Ko se odločite za obisk v energetske svetovalni pisarni, pokličite po telefonu in se prijavite za razgovor. Kontaktni podatki pisarn so dosegljivi na spletni strani www.ensvet.si.

Priporočamo vam, da se za obisk v ENSVET pisarni pripravite. S seboj prinesite potrebne podatke o zgradbi, ogrevalnih napravah, porabi goriva, projekte, skice, ponudbe za izvajanje del in predračune. Skupaj s svetovalcem boste vaše težave osvetlili tako s teoretične, kot tudi s praktične plati.

Po opravljenem razgovoru vam bo svetovalec poslal domov povzetek razgovora, z vsemi pomembnejšimi podatki. Nasvet bo uspešen takrat, ko ga boste upoštevali in ga sami ali s pomočjo usposobljenih strokovnjakov uresničili v vašem domu.

V ENSVET pisarnah so vam na voljo tudi različni informacijski listi in druga strokovna literatura, ki si jo lahko ogledate.



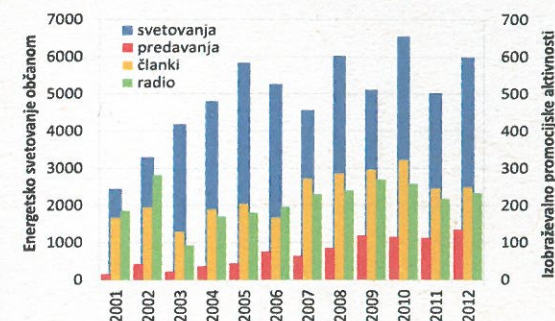
ENSVET
ENERGETSKO SVETOVANJE

Dodatne ENSVET aktivnosti

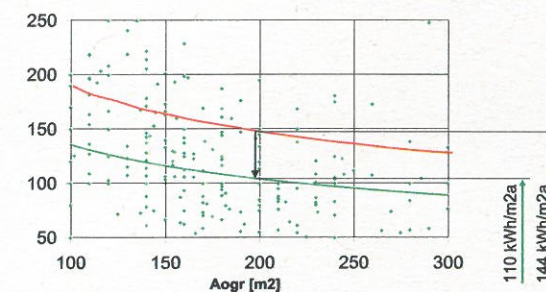
Energetski svetovalci redno sodelujemo tudi v različnih oblikah izobraževanja in strokovnega usposabljanja. Znanja o URE in OVE vam nudimo v obliki organiziranih strokovnih predavanj v krajevnih skupnostih in šolah, predvsem o energetske učinkoviteh napravah, sistemih in materialih za URE in OVE.

V okviru šolskih programov lahko sodelujemo pri pripravi posameznih učnih ur, naravoslovnih dni, strokovnih ekskurzij, praktičnem delu in pri organizaciji energetske ekoloških krožkov.

Prav tako veliko časa posvečamo ozaveščanju prebivalcev o URE in OVE. O delu svetovalne pisarne ter o različnih aktualnih temah s področja energetskega svetovanja obveščamo občane prek lokalnih tiskanih in elektronskih medijev.



Rast obsega energetskega svetovanja občanom po letih



Zmanjšanje letne porabe energije za ogrevanje po izvajanju svetovalnih ukrepov na obstoječih stavbah

