



ENERGETSKO SVETOVANJE ENSVET

OBJAVA
STROKOVNEGA
ČLANKA
1 / 6

En. svetovalna
pisarna

Naziv: **JESENICE**

Podpis svetovalca:

Energetski
svetovalec

Ime in priimek: **AVRELIJ RAVNIK**

RA1

Objava članka

Naslov:

Ponovljena objava: **DA / NE**

**ENERGETSKO SVETOVANJE ZA OBČANE JE
POSREDNO VARČEVANJE Z ENERGIJO**

Vir objave: **ZGORNJESAVC**

GLASILO OBČINE KRANJSKA GORA

Datum objave: **MAJ 2008**

Šifra aktivnosti

JES – RA1 -

OSČ – 2008 – 19

Vsebina članka

(število znakov 10.587)



SPOŠTOVANE BRALKE – BRALCI GLASILA OBČINE KRANJSKA GORA »ZGORNJESAVC« !

UVOD

Mnogi obiskovalci iz sosednjih občin, ŽIROVNICA, KRANJSKA GORA, GORJE, BOHINJ se oglasijo v ESP JESENICE ali telefonirajo povedo, da so izvedeli za energetske svetovanje naključno od znancev in drugih oseb. Največkrat pa deluje soseska pomoč, kdo je delal pri vas in kaj. Odločitev pa glede na dane pogoje ni enaka sosedovi. Izvajalci del pa v želji za zaslužkom ponudijo vse, tudi cenejše in manj kvalitetno. Oni odidejo od hiše problem pa ostane hišnemu gospodarju.

Da bi vas obvarovali slabih nasvetov slovenski pregovor pravi »NI GA ČEZ DOBER NASVET«. Pregovor drži v mnogih primerih vsakodnevno. Še posebno pa je to potrebno v tehniški praksi kamor sodi »URE« – učinkovita raba energije in »OVE« obnovljivi viri energije. To je področje ogrevalne tehnike, gradbene fizike stavb, sončna energija, toplotne črpalke, SSE sprejemniki sončne energije ploščati in cevni vakuumski kolektorji.

Vsakega posameznika, ki stanuje v bloku, večstanovanjski hiši ali enodružinski hiši spremljajo problemi povezani z porabo energije – vzdrževanjem energetskih naprav – posluževanjem itd. Tudi pravilna odločitev za nakup gospodinjskih strojev, aparatov ni lahka.

Mnogi občani gorenjskih občin niso seznanjeni z brezplačnim svetovanjem – nasveti, ki je programski projekt pri Ministrstvu za okolje in prostor Republike Slovenije – Direktoratu za evropske zadeve in investicije. Projekt se izvaja že petnajsto leto pod vodstvom »Gradbenega inštituta ZRMK« pod imenom »ENSVET – energetske svetovanje« v tridesetih pisarnah po vsej Sloveniji. Da bi bili občani občin ŽIROVNICA in KRANJSKA GORA in GORJE bolj obveščeni smo pripravili članek ENERGETSKO SVETOVANJE ZA OBČANE JE POSREDNO VARČEVANJE Z ENERGIJO.

KJE LAHKO DOBITE BREZPLAČNI NASVET ZA GORENJSKE OBČINE ?

Jesenice, Žirovnica, Kranjska Gora, Gorje, Bled in Bohinj.

V Energetski svetovalni pisarni Jesenice, ki je locirana v stavbi nasproti POLICIJE in GORENJSKE BANKE Cesta maršala Tita št. 7, 4270 JESENICE nad lokalom gostiščem DOMINO.

Napisna tabla vam je kažipot v stavbo.

Telefonski odzivnik deluje za prijavo 24 ur na dan telefonska številka je 04 / 586 39 87.

Po uvodnem tekstu pisarne pustite sporočilo ime in telefonsko številko, da vas pokličemo.

Za dober nasvet ni nikoli prepozno, rešuje tudi že narobe zastavljeno investicijo koliko se da.

Nasvet je dobrodošel, če obnavljate stanovanje – hišo, gradite novo ali rešujete probleme povezane z rabo energije, sprašujete za »URE« in »OVE«.

Energetski svetovalec vam je pri tem zanesljiv in neodvisen pomočnik od proizvajalca in izvajalca del.

KDAJ JE POTREBNO OBISKATI ENERGETSKO SVETOVALNO PISARNO ?

- Če porabite za ogrevanje preveč goriva, to je nad 15 litrov kurilnega olja ali nad 15 standardnih kubičnih metrov zemeljskega plina na kvadratni meter m² stanovanjske površine. To pomeni nad 150 KWh/m² ogrevne površine stanovanja – hiše.
- Prevelika poraba goriva ali električne energije – preveliki računi.
- Izrabljene armature strojnih inštalacij in dotrajanost fasade ali stavbenega pohištva, toplotno neizolirane zunanje stene.
- Rosenje okenskih stekel, prepah skozi okna – nihanje zaves.
- Hladne obodne stene – vlažni zidovi, plesen ali srez na zunanjih zidovih.
- Ledene sveče na žlebovih ali poledenel dohod – stopnice v hišo.
- Razpadajoč star dimnik, temen gost dim, zastarela kurilna naprava.
- Star ropotajoč oljni tlačni gorilnik.

KDAJ JE OBISK PRI ENERGETSKEM SVETOVALCU NUJNO POTREBEN ?

težave pri;

- odločitvi za izbiro energetske učinkovitih sistemov in naprav.
- Odločitev za sisteme toplotne izolacije, za fasado ali streho, določitev debeline.
- Odločitev za izkoriščanje OVE solarne energije za pripravo tople vode – izbira sprejemnikov sončne energije.
- Zamenjava fosilnega goriva z obnovljivimi viri energije.
- Če želite zgraditi sodobno nizkoenergijsko hišo in pri tem ne mislite inštalirati sodobnega ogrevnega in prezračevalnega sistema.

ENSVET JE NAMENJEN ZA BREZPLAČNI NASVET !

Cene energetskih medijev so danes zelo visoke. Cene surove nafte in kurilnega ekstra lahkega olja pa so rekordne. Saj so presegle 130 ameriških dolarjev za sodček / 158,97 litrov = barrel/ severno ameriške nafte na borzi. Magična meja 100 ameriških dolarjev za sod je bila v letu 2008 presežena.

Stroške ogrevanja lahko znižate z izbiro energenta, ki ga svetujemo »z brezplačnim pisnim nasvetom«. Bolj boste zadovoljni, ker bo bivalno ugodje prijetnejše.

Energetski svetovalci so usposobljeni za kvalitetne nasvete o najnovejših tehnologijah za gradnjo stavb, ogrevanje, hlajenje, prezračevanje, uporabo obnovljivih virov energije. Poleg tega pa tudi za gospodinjske stroje in aparate.

Z vsemi temi ukrepi izboljšate bivalno ugodje, skupno s sodobnimi ogrevalnimi napravami. Z večjo uporabo »OVE« obnovljivih virov energije na primer: solarno energijo, toploto okolice, lesno biomaso pa prispevate delež k zmanjšanju emisij dimnih plinov in s tem zmanjšate segrevanje ozračja.

Z ukrepi URE učinkovite rabe energije dosežete sledeče učinke:

* Toplotna izolacija zunanjih sten iz polne ali votličave opeke z debelino izolacije 8 – 10 centimetrov vam letno prihrani 8 – 10 litrov kurilnega olja na 1 m² zidu – ali 80 – 100 KWh / m². Svetujemo debelino toplotne izolacije 10 cm.

* Zamenjava starih oken, ali oken z termopansko zasteklitvijo so sodobnimi energijsko učinkovitimi vam prihrani okoli 150 KWh/m² okna ali cca 15 litrov kurilnega olja na leto.

* Zamenjava starega toplovodnega kotla na trdna goriva ali prirejenega na kurilno olje s sodobnim na olje / plin in posodobitev regulacije sistema, vam prihrani letno do 30 % odstotkov goriva.

* Hidravlično uravnoteženje večjih stanovanjskih zgradb; blokov – stolpnic z vgradnjo in nastavitvijo termostatskih ventilov vam prihrani do 30 % odstotkov ogrevalne energije. Samo termostatski ventili pa od 10 % do 15 % odstotkov

* S SSE sprejemniki sončne energije površine 6 do 8 m² /kvadratnih metrov/ lahko prihranite letno tudi več kot 2300 KWh električne energije ali najmanj 350 litrov kurilnega olja.

VABIMO VAS K ENSVET V ESP PO BREZPLAČEN NASVET

ENSVET Energetska svetovalna pisarna z dvema svetovalcema vam nudi strokovno, neodvisno svetovanje za vsa področja:

- *Energetsko sanacijo stavb ali energetsko zasnovno novih gradenj.*
- *Toplotno zaščito obodnih sten – ovoja zgradbe.*
- *Izbiro oken in zasteklitve.*
- *Izbiro ogrevalnega sistema in ogrevalnih naprav za vse energente.*
- *Izbira sistema za prezračevanje stavbe ali naprav – sistema za hlajenje.*
- *Regulacijo ogrevalnih naprav.*
- *Oskrbo stavbe z energijo in uporabo obnovljivih virov energije.*
- *Učinkovito uporabo tople vode in deževnice.*
- *Izbiro energenta na dani lokaciji.*
- *Nasveti za zmanjšanje porabe goriva.*
- *Nakup in uporaba varčnih gospodinjskih strojev in aparatov.*
- *Načini priprave tople sanitarne vode.*
- *Pravilna uporaba UNP propana ali mešanice propan – butan.*
- *Vodenje energetskega knjigovodstva v gospodinjstvu.*
- *Informacija o javnih razpisih MOP RS – DEZI za URE in OVE.*
- *Informacije o kreditih JAVNEGA EKOLOŠKEGA SKLADA REPUBLIKE SLOVENIJE.*
- *Informacije o vseh problemih URE učinkovite rabe energije v gospodinjstvih.*
- *Informacije o vseh problemih OVE obnovljivih virov energije v gospodinjstvih.*
- *Informacije in nasvet za gradnjo NEH nizkoenergijskih stanovanjskih hiš.*
- *Informacija in nasvet za gradnjo PH pasivnih stanovanjskih hiš.*
- *Vgradnjo termostatskih ventilov.*
- *Vgradnja hidrauličnega uravnoveženja ogrevalnega sistema.*
- *Meritve porabe toplotne energije z kalorimetri.*
- *Delitev porabe toplotne energije z delilniki stroškov ogrevanja:*
 - *izparilni delilniki stroškov ogrevanja*
 - *elektronski delilniki stroškov ogrevanja.*
- *Vgradnjo toplotnih črpalk sistemov; zrak : voda, voda : voda, zemlja : voda.*
- *Vgradnjo fotovoltaičnih sistemov – solarnih modulov za proizvodnjo električne energije.*
- *Vgradnjo kogeneracije plinski motor – proizvodnja toplote in elektrike za gospodinjstvo – MICROKOGENERACIJA.*
- *Izgradnjo solarnih sistemov za pripravo tople vode z SSE sprejemniki sončne energije ploščatimi in vakuumskimi cevni SSE.*
- *Vgradnja hranilnikov tople sanitarne vode, solarnih hranilnikov in kombinacij s solarno toplotno črpalko.*

Poleg pismenih nasvetov – svetovalnih primerov, svetovancem nudimo tudi kratke osnovne pisne in ustne nasvete.

Pot do Energetske svetovalne pisarne Jesenice je zelo enostavna. Pokličete telefonski odzivnik 04 / 586 39 87 in poveste svojo željo. Pokličemo Vas in se dogovorimo za obisk po dogovoru.

Obiščete pisarno v uradnih urah v TOREK in ČETRTEK od 15.00 h do 18.00 h / od petnajste do osemnajste ure/

V izjemnih primerih Vas obiščemo na domu.

KAJ MORATE VEDETI PRI OBISKU ESP ?

S seboj prinesite podatke o zgradbi, napravah, ogrevalnih napravah, porabi goriva, projekt ali predračun za željena dela. Poleg tega je potrebno vedeti koliko je velika stavba, kaj obsega, kakšna je gradnja; masivna mešana. Gradbena sestava konstrukcij, zunanjih sten, stropov, poševne strehe, ogrevalnih naprav, načina priprave tople vode, ogrevalni medij – gorivo in poraba v letu dni.

Po opravljenem svetovanju prejmete brezplačni pismeni strokovni nasvet s potrebnimi prilogami.

Nasvet boste v praksi realizirali s strokovnim izvajalcem del in ob upoštevanju nasveta. V energetske svetovalni pisarni so vam na voljo tudi informacijski listi in druga strokovna literatura, prospekti. Svetujemo neodvisno od izvajalca del in proizvajalcev naprav – opreme. Z znanjem iz nasveta boste lahko postavljali izvajalcu del vprašanja in kontrolirali izvedbo del.

IZBIRA IZVAJALCEV - IZVEDBA DEL

Izberite kvalitetne izvajalce del, pozanimajte se za reference že opravljenih del. Prepričajte se, da bodo vgrajeni materiali kvalitetni, za ceno se pozanimajte pri več dobaviteljih. Z izvajalcem del sklenite pismeno ponudbo, ki bo vsebovala medsebojne obveznosti in termin zaključka del in način plačila.

Dela v samo-izvedbi vam bodo prihranila znatna finančna sredstva.

Poskrbite za nadzor nad opravljenimi deli, če jih izvajajo izvajalci del.

KATERE SO DODATNE AKTIVNOSTI ENSVET – ENERGETSKO SVETOVALNIH PISARN

Energetski svetovalci redno sodelujejo tudi pri promociji – izobraževanju in strokovnem usposabljanju.

Znanja o URE in OVE vam svetovalci posredujejo v obliki strokovnih člankov, radijskih oddaj, TV prispevkov v televizijski kabljski mreži in občinskih glasilih. Promocija so tudi radijske okroglice in predavanja za občane.

Ta predavanja so lahko za občane ali šole.

Občanom prav tako nudimo informacije in svetovanje pri javnih razpisih. Več informacij o načrtovanih in tekočih razpisih lahko dobite tudi na spletnih straneh Ministrstva za okolje in prostor, Direktorat za evropske zadeve in investicije, Dunajska 48, 1000 LJUBLJANA.

www.gov.si/aure ali na njihovi telefonski številki: 01 / 478 72 00, faks 01 / 478 42 48

Za finančne spodbude je pristojen SEKTOR ZA AKTIVNOSTI RABE IN OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE

- FINANČNE SPODBUDE

g. Jožef Pogačnik dipl.ing.

telefon 01 / 478 71 00, faks 01 / 478 72 49

e-pošta: jozef.pogacnik@gov.si

področje URE učinkovita raba energije

mag. Jani Turk dipl.ing.

tel. 01 / 478 71 71, faks 01 / 478 72 49

e-pošta: jani.turk@gov.si

področje OVE obnovljivih virov energije

KJE SO LOCIRANE ENERGETSKE SVETOVALNE PISARNE ?

V Sloveniji so porazdeljene po pokrajinah. Na Gorenjskem so v KRANJU, ŠKOFJI LOKI, RADOVLJICI in na JESENICAH. Pisarna v TRŽIČU zapet deluje.

Če imate naštete probleme in vprašanja Vas vljudno vabimo, da se oglasite v ENERGETSKO SVETOVALNI PISARNI, da jih bomo rešili skupno v vaše zadovoljstvo. Promocijsko gradivo za ENSVET dobite v sprejemni pisarni UPRAVNE ENOTE JESENICE, sprejemni pisarni OBČINE JESENICE. Dostavljeno pa bo tudi sosednjim občinam.

OBČANI OBČIN DOBIJO:

Brezplačne informacije in nasvete dobite v Energetsko svetovalni pisarni Jesenice, Titova c. 7. Uradne ure so v torek in četrtek od 15 – 18 h. Ob vsakem času deluje avtomatski telefonski odzivnik – telefonska številka 04 / 586 39 87.

*Energetski svetovalec
AVRELIJ RAVNIK*