

# NATEČAJ

# En.občina 012

**Projekt za spodbujanje URE in OVE v slovenskih občinah**



## PREDSTAVITEV PROJEKTA

V okviru energetskega-podnebnega paketa mora Slovenija do leta 2020 doseči 25-odstotni delež obnovljivih virov energije v končni porabi energije, hkrati pa mora povečati energetske učinkovitost in znižati emisije toplogrednih plinov (TGP).

Trajnostno ravnanje z okoljem in energijo postaja pravi trend, saj zagotavlja konkurenčnost industrije, uravnotežen gospodarski razvoj, večjo zanesljivost oskrbe z energijo ter izpolnjevanje zahtevnih ciljev EU, ob tem pa tudi nova delovna mesta in druge pozitivne družbene cilje. Na področju izboljševanja učinkovite rabe energije (URE) ter uvajanja obnovljivih virov energije (OVE) posamezniki in podjetja pripravljajo in izvajajo veliko projektov, njihovega pomena pa se vse bolj zavedajo tudi občine.

Mnoge slovenske občine samostojno ali v sodelovanju z različnimi poslovnimi subjekti že izvajajo projekte na področju energetske učinkovitosti stavb (zgradbe občinskih uprav, šole, vrtci in druge zgradbe v občinski lasti), prometa, spodbujanja novih tehnologij itd., spodbujajo pa tudi rabo OVE.

Kljub vse večjemu zavedanju o pomenu trajnostnega energetskega razvoja in možnostih pridobivanja nepovratnih sredstev iz državnih in evropskih sredstev ter ugodnih kreditov za tovrstne naložbe pa se ponekod tovrstnih projektov sploh še ne lotevajo. Pogosto je razlog za to pomanjkanje sredstev v občinskem proračunu, nepoznavanje mehanizmov za pridobivanje sredstev za sofinanciranje, slaba spodbuda s strani države. Nekatere občine tudi nimajo zaposlenih, ki bi bili zadolženi za področje energetike, nastajajoči in obstoječi projekti pa so le redko zastavljeni strateško in celovito.

Da bi izboljšali stanje na področju URE in OVE, smo pripravili natečaj En.občina, ki se v nekoliko spremenjeni obliki izvaja že tretje leto.

### 1.1 Namen projekta

Namen projekta En.občina je slovenske občine spodbuditi k aktivnejšemu izvajanju projektov na področju URE in OVE.

### 1.2 Cilji projekta

- Preveriti trenutno stanje v občinah ter izluščiti obstoječe in bodoče projekte URE in OVE;
- Predstaviti že izvedene projekte OVE in URE ali projekte v izvajanju (sicer se precej ponovi s prejšnjim ciljem);
- Promovirati najboljše primere dobre prakse v občinah;
- Predstaviti razloge za ukrepanje na področju OVE in URE in koristi, ki jih lahko imajo občine;
- Predstaviti (državnim institucijam) kaj oziroma koliko lahko k nacionalnemu cilju (OVE in URE ter TGP) prispevajo občine;
- Nakazati možne potenciale (zanimivo npr. za investitorje za javno zasebna partnerstva);
- Spodbuditi občine k pripravi, obnovi in izvajanju lokalnih energetskega konceptov (LEK);
- Informirati in izobraziti občine o tem, kako in kje začeti projekte URE in OVE;
- Osvetliti težave, s katerimi se srečujejo občine oz. investitorji;
- Spodbuditi odpravljanje težav, komunikacijskih šumov, dezinformacij ...;
- Spodbuditi nadaljevanje vzorčnih projektov;
- Spodbuditi čim bolj celostno načrtovanje energetske učinkovitosti;
- Spodbuditi črpanje neizkoriščenih namenskih sredstev iz kohezijskih skladov za OVE in URE;
- Povezati potencialne ponudnike opreme, svetovalce, investitorje in uporabnike;



- Povezati akterje za pripravo LEK ter pripravo in izvajanja projektov URE in OVE v občinah na državni, medobčinski in občinski ravni:
  - državno upravo,
  - občinske uprave,
  - lokalne energetske agencije,
  - svetovalna podjetja,
  - investitorje in
  - finančne strokovnjake.
- Pojasniti tudi širši javnosti, zakaj je ukrepanje nujno in kaj lahko stori vsak posameznik in občina.

### 1.3 Komu je namenjen natečaj?

Natečaj je namenjen občinam, ki se zavedajo energetske učinkovitega ravnanja in v tem vidijo priložnost za izboljšanje energetskega stanja v lokalni skupnosti, nižje stroške za energente in izpolnjevanje evropskih in slovenskih energetske in okoljskih obvez, nove poslovne priložnosti, ki jih prinašata učinkovita raba energije in uvajanje obnovljivih virov energije, hkrati pa tudi izboljšanje življenjskega standarda občanov in prispevek k varovanju okolja.

Pri oblikovanju meril za izbor in ocenjevanje smo izhajali iz kriterijev za pripravo LEK, ki so ga morale do leta 2011 izdelati in sprejeti pripraviti vse občine.

### 1.4 Kdo se lahko prijavi?

Za nagrado En.občina se lahko prijavijo:

- vse slovenske občine\*.

Prijavitelji bodo razdeljeni v tri skupine glede na velikost občine:

- majhne z manj kot 5.000 prebivalci,
- srednje z več kot 5.000 prebivalci,
- mestne občine.

*\*Občine, ki so prejele nagrado za energetske najučinkovitejšo občino v minulih dveh letih (v tem primeru v letih 2010 in 2011), se v letu 2012 na natečaj ne morejo ponovno prijaviti. Na natečaj se lahko ponovno prijavijo po poteku dveh let.*

### 1.5 Nagrade

Vse prijavljene občine na natečaj En.občina 012 dobijo 3-mesečno brezplačno naročnino na portal Energetika.NET (paket en.energetik).

Najboljše občine: podelili bomo po eno glavno nagrado v vsaki skupini – majhne, srednje in mestne občine. Komisija med vsemi prijavljenimi občinami izbere tudi absolutno - energetske najučinkovitejšo občino, ki prejme glavno nagrado.

Obdobje merjenja: 2010 in 2011 – za vsako obdobje se izpolnjuje posebej.

Navede so planirane in izvedene aktivnosti v tem obdobju. Posebej se označi katere aktivnosti so izvedene, medtem ko se pri neizvedenih navede razlog neizvedbe.



Nagrade En.občina 012 bomo podelili **19. oktobra 2012** v okviru zaključnega celodnevnega izobraževalnega dogodka En.občina. Podrobnosti o podelitvi in izobraževalnem dogodku bodo znane v začetku septembra 2012.

Nagrajeni primeri dobre prakse bodo predstavljeni:

- na kratki predstavitvi v okviru zaključnega celodnevnega izobraževalnega dogodka En.občina 012, ki bo 19. oktobra 2012,
- v konferenčni reviji Energetike.NET,
- in v drugih slovenskih medijih.

## 1.6 Kdo podeljuje nagrade?

Nagrade podeljuje portal Energetika.NET v sodelovanju s podporniki in pokrovitelji projekta.

## 1.7 Področja nagrade in kriteriji ocenjevanja

### 7.1 Osnovna razdelitev

- Občine po velikosti
  - majhne z manj kot 5.000 prebivalci
  - srednje z več kot 5.000 prebivalci
  - mestne občine

### 7.2 Področja ocenjevanja

- javni sektor;
  - javne stavbe (občinske stavbe, šole, domovi za starejše, zdravstveni domovi, ...),
  - javna razsvetljava,
- javni promet;
  - infrastrukturna ureditev,
  - finančne spodbude (subvencije),
  - trajnostne rešitve v prometu (pešcove, kolesarske steze...),
- stanovanja;
- podjetja – industrija in storitve;
- daljinsko ogrevanje;
- energetska izraba odpadkov;
- osveščanje, izobraževanje, informiranje, usposabljanje (zaposlenih in nezaposlenih).

### 7.3 Kriteriji ocenjevanja – nadgrajevanje zakonsko določenega

- **Analiza rabe** energije po posameznih projektih:
  - izhodiščno stanje v letih 2010 in 2011;
  - vrednost doseženega povečanja URE in OVE v primerjavi s prejšnjim obdobjem;
  - ocena prihodnje porabe:
    - analiza potencialov URE in OVE;
    - cilji.
- **Akcijski načrt**
  - Izvedba aktivnosti;
  - terminski načrt;
  - finančni načrt;
  - ambicioznost zastavljenih aktivnosti.
    - koliko so sledili zastavljenim aktivnostim:



- vsebinsko;
  - časovno;
  - finančno;
  - spremljanje učinkov;
  - šibke točke.
- **Vpliv projektov na okolje v smislu trajnostnega razvoja**
  - okoljski vplivi;
  - družbeni vpliv (nova delovna mesta, izboljšanje življenjskega statusa ...) in sprejetost v družbene okolju
  - vpliv na lokalno gospodarstvo.
- **dodatno**
  - Ustanovitev ali sodelovanje z lokalno energetske agencijo;
  - Vključitev v širše razvojne in infrastrukturne projekte občine;
  - povezovanje z drugimi občinami, podjetji, državnimi projekti;
  - delovanje občinskega energetskega upravitelja-managerja;
  - financiranje iz evropskih sredstev in sredstev Eko sklada;
  - sodelovanje v evropskih ali drugih projektih na področju URE in OVE;
  - mednarodne nagrade na področju OVE in URE;
  - energetske pregledi stavb na prebivalca;
  - CO<sub>2</sub> odtis stavb;
  - energetske knjigovodstvo;
  - energetske svetovanje;
  - certifikati URE;
  - vključevanje domačih rešitev;
  - zelena javna naročila;
  - energetske izkaznice;
  - občina je podpisnica konvencije županov ali se na podpis pripravlja.

#### Točkovni sistem

- Analiza rabe – maks. 30 točk;
- akcijski načrt – maks. 40 točk;
- vpliv projektov na okolje v smislu trajnostnega razvoja – maks. 20 točk;
- dodatno – maks. 10 točk\*;

Skupaj je mogoče zbrati največ 100 točk.

## 1.8 Ocenjevalna komisija

Ocenjevalno komisijo sestavljajo uveljavljeni strokovnjaki, ki delujejo na področju URE in OVE in član organizatorja:

- **Mag. Tomaž Fatur**, Solvera Lynx
- **Prof. dr. Andrej Predin**, Fakulteta za energetiko
- **Dr. Darja Piciga**, Služba vlade RS za podnebne spremembe
- **Bojan Vogrinčič**, LEA Pomurje
- **Dr. Janez Petek**, LEA Ptuj
- **Mag. Sabina Jordan**, ZAG
- **Mag. Boris Sučić**, IJS
- **Mateja Kegel**, Energetika.NET



Komisija ima v primeru nejasnosti pravico prijavitelja pozvati k dopolnitvi podatkov in tudi preveriti navedbe v prijavi.

### 1.9 Varovanje osebnih podatkov in poslovnih skrivnosti

Varovanje osebnih podatkov bo zagotovljeno v skladu z veljavno zakonodajo. Vsi podatki iz vlog, ki jih komisija odpre, so informacije javnega značaja razen tistih, ki jih predlagatelji posebej označijo kot poslovno skrivnost. Poslovna skrivnost se lahko nanaša na posamezen podatek ali na del vloge, ne more pa se nanašati na celotno vlogo. Člani strokovne komisije, ki bodo sodelovali pri odpiranju in ocenjevanju vlog, bodo morali predhodno podpisati izjavo o zaupnosti.

Podatki, ki jih bodo posredovali prijavitelji, bodo uporabljeni izključno za namene, povezane s pripravo, podelitvijo in promocijo natečaja En.občina.

Z vlogo na natečaj prijavitelj na Energetika.NET kot organizatorja projekta prenaša pravico do:

- brezplačne objave vloge ali njenih delov v publikaciji in vseh njegovih ponatisih, z izjemo tistih delov vloge, ki jih je prijavitelj posebej označil kot zaupne podatke, ki niso namenjeni objavi,
- javne objave naslovov nagrajenih vlog, imen avtorjev ter organizacij prijavitelja.

S predložitvijo vlog kandidati sprejemajo te določbe.

### 1.10 Odvzem nagrade

V skladu s pravilnikom o delu ocenjevalne komisije je mogoče podeljeno nagrado tudi odvzeti, če se naknadno ugotovi:

- da podatki prijavitelja niso bili resnični ali
- da je nagrajenec dokazljivo deloval v nasprotju z zastavljenimi načrti URE ali OVE (v času dveh let pred prejemom in po prejemu nagrade).

### 1.11 Razpisna dokumentacija

Razpisna dokumentacija (besedilo razpisa in prijavni obrazec) je z dnem objave razpisa (20. 1. 2012) na voljo na spletnem naslovu [www.energetika.net/enobcina-012](http://www.energetika.net/enobcina-012), kjer so objavljene tudi druge informacije o natečaju.

### 1.12 Način prijave in razpisni rok

Vloga mora biti izpolnjena na prijavnem obrazcu, ki je del razpisne dokumentacije, in mora vsebovati vse obvezne sestavine, dokazila in izjave, kot so določeni v razpisni dokumentaciji. Vloga, ki ne vsebuje vseh predpisanih sestavin, kot jih zahtevata besedilo razpisa in prijavni obrazec za podjetja, se šteje za nepopolno in se zavrže.

Vsako posamezno vlogo morajo predlagatelji predložiti v enem elektronskem izvodu z Zadevo (Subject): »Prijava na natečaj – En.občina 012« ter navedbo predlagatelja: naziv in naslov oz. sedež.



Rok za oddajo vlog je četrtek, **31. maja 2012**. Komisija bo upoštevala vse prijave, ki bodo do tega datuma **do 23:59** prispеле na elektronski naslov: [dogodki@energetika.net](mailto:dogodki@energetika.net).

Vloge, ki ne bodo oddane v predvidenem roku, se bodo štete za prepozne. Vsak prijavitelj lahko na razpis kandidira le z eno vlogo. Komisija za ocenjevanje bo poleg prepozno oddanih vlog in vlog, ki ne bodo vsebovale vseh predvidenih informacij, iz nadaljnjega postopka izločila tudi vse vloge, ki ne bodo vložene s strani upravičene osebe (občine).

Vse obrazložitve posameznih aktivnosti je potrebno navesti v obrazcu prijave, kjer je potrebno posamezne segmente ustrezno razdelati. Druge priloge niso potrebne. Občine, ki vloge ne bodo izpolnile na pravih obrazcih, bodo pozvane k dopolnitvi vloge (v tem primeru vnosu vseh podatkov v ustrezne obrazce), skladno z navodili natečaja.

Oddaja vloge pomeni, da se predlagatelj strinja z vsemi pogoji in kriteriji razpisa.

### 1.13 Opiranje in ocenjevanje vlog

Opiranje in ocenjevanje vlog se bo pričelo 4. junija 2012 in traja dokler strokovna komisija ne oceni vseh vlog, vendar najkasneje do 14. septembra 2012.

V primeru ugotovitve formalne nepopolnosti vloge, bo komisija pozvala predlagatelje, da v roku 8 dni dopolnijo vloge. Nepopolne vloge, ki jih predlagatelji v roku, določenem s strani komisije ne bodo dopolnili, bodo zavržene.

### 1.14 Obveščanje o izboru

O izboru in dodelitvi nagrad bo odločila strokovna komisija. Predlagatelji bodo o izboru ustrezno obveščeni, in sicer:

- **1. oktobra 2012** – informacije o finalistih za nagrade;
- **19. oktobra 2012** – razglasitev nagrajencev.

Morebitne pritožbe zoper ocene strokovne komisije predlagatelji vložijo na Energetiko.NET. Predlagatelj - pritožnik mora natančno opredeliti razloge, zaradi katerih je pritožba vložena. Predmet pritožbe ne morejo biti postavljena merila za ocenjevanje vlog.

Nagrajenci bodo javno objavljeni na spletnem naslovu Energetika.NET – [www.energetika.net/enobcina-012](http://www.energetika.net/enobcina-012).

### 1.15 Dodatne informacije

Za dodatne informacije pišite na naslov: [mateja.kegel@energetika.net](mailto:mateja.kegel@energetika.net), ali Energetika.NET, Tehnološki park 21, 1000 Ljubljana, [www.energetika.net/enobcina-011](http://www.energetika.net/enobcina-011), 01 40 12 872, 040 42 33 25.

V Ljubljani, 20. 1. 2012