

Na temelju članka 20 Statuta Splitsko-dalmatinske županije („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 11/09, 07/10, 10/10 i 2/13), i glave III. Programa sustavnog gospodarenja energijom na području Splitsko-dalmatinske županije 2014.-2017. („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 1/14), Župan Splitsko-dalmatinske županije 14. ožujka 2014., donio je

## **P R A V I L N I K** **za provedbu Programa sustavno gospodarenje energijom na području Splitsko-dalmatinske županije (2014.-2017.)**

### **Članak 1**

Pravilnikom o provođenju Programa sustavnog gospodarenja energijom na području Splitsko-dalmatinske županije (2014.-2017.), u daljnjem tekstu Pravilnik, utvrđuju se:

- projekti koji se sufinanciraju,
- uvjeti i kriteriji za dodjelu sredstava,
- dokazi sposobnosti,
- provedba javnog poziva te
- završne odredbe.

Sredstva za realizaciju Programa osigurana su na Razdjelu 08 – Upravni odjel za gospodarstvo, razvitak i europske integracije.

### **PROJEKTI KOJI SE SUFINANCIRAJU, PRIHVATLJIVI TROŠKOVI I UDJELI SUFINANCIRANJA**

#### **Članak 2**

Sukladno ovom Pravilniku, sufinancirati će se slijedeći projekti na području Splitsko-dalmatinske županije:

- **Projekt 1:** Poticanje ugradnje sunčevih sustava za pripremu potrošne tople vode i grijanja u kućanstvima,
- **Projekt 2:** Poticanje energetske učinkovitosti u zgradarstvu,
- **Projekt 3:** Poticanje ugradnje fotonaponskih elektrana u kućanstvima za potrebe kućanstva, instalirane snage do 10 KW (izvan sustava poticaja),
- **Projekt 4:** Poticanje smanjenja potrošnje energije i svjetlosnog zagađenja javne rasvjete.

#### **Članak 3**

Iznosi sufinanciranja i prihvatljivi troškovi po Projektima su:

- **Projekt 1: *Poticanje ugradnje sunčevih sustava za pripremu potrošne tople vode i grijanja u kućanstvima na području Splitsko-dalmatinske županije***

Ukupni troškovi opreme i ugradnje sunčevog kolektorskog sustava za kućanstvo iz Projekta 1 biti će sufinancirani nepovratnim novčanim sredstvima u iznosu od 45% odnosno do maksimalnog iznosa od 12.000,00 kn po kućanstvu.

Sustav za grijanje i pripremu potrošne tople vode treba se sastojati od minimalno sljedećih komponenti:

- sunčevog kolektora,
- toplinskog spremnika i
- potrebne ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, automatika, cirkulacijska pumpa, ne uključujući cijevni razvod tople vode do izljevniha mjesta ili potrošača kao i cijevni razvod grijanja i pripadajućih grijaćih tijela unutar objekta).

Nepovratna novčana sredstva će se isplaćivati za troškove nabave i ugradnje opreme sunčevog kolektorskog sustava za pripremu potrošne tople vode i grijanja nastale u godini raspisivanja javnog poziva.

**- Projekt 2: *Poticanje energetske učinkovitosti u zgradarstvu na području Splitsko-dalmatinske županije***

Ukupni prihvatljivi troškovi bit će sufinancirani nepovratnim novčanim sredstvima u iznosu od:

- 35% ukupne vrijednosti sa PDV-om do najviše 25.000,00 kuna za izgradnju/sanaciju toplinske izolacije vanjske ovojnice (koeficijent prolaza topline U manji ili jednak 0,25 W/m<sup>2</sup>K za vanjski zid, 0,20 W/m<sup>2</sup>K za krov i strop te pod prema negrijanom prostoru, a za pod na terenu manji ili jednak 0,35 W/m<sup>2</sup>K) i
- 40% ukupne vrijednosti sa PDV-om, a najviše do 15.000,00 kuna za ugradnju/zamjenu vanjske stolarije (koeficijent prolaza topline U manji ili jednak 1,1 W/m<sup>2</sup>K za stakleni dio prozora odnosno manji ili jednak 1,4 W/m<sup>2</sup>K za cijeli prozor).

Nepovratna novčana sredstva će se isplaćivati za troškove nabave i ugradnje opreme, a funkcionalnost i tehnička ispravnost ovojnice dokazuje se Izjavom o izvedenim radovima ovlaštenog izvođača radova, upisanog u Registar izdanih suglasnosti pri Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja, te izjavama i potvrdama o sukladnosti prema Pravilniku o ocjenjivanju sukladnosti, ispravama o sukladnosti i označavanju građevnih proizvoda (NN br.: 103/08, 147/09, 87/10 i 129/11).

**- Projekt 3: *Poticanje ugradnje fotonaponskih elektrana u kućanstvima za potrebe kućanstva, instalirane snage do 10 KW (izvan sustava poticaja)***

Ukupni troškovi opreme i ugradnje sunčevog kolektorskog sustava za kućanstvo biti će sufinancirani nepovratnim novčanim sredstvima u iznosu od 35% odnosno do maksimalnog iznosa od 20.000,00 kn po kućanstvu.

Fotonaponski sustav za proizvodnju električne energije sastojati će se od slijedećih komponenti:

- solarnog kolektora,
- akumulatora i
- potrebne regulacijske i ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, regulator punjenja, inverter, ne uključujući razvod električne energije unutar objekta).

Nepovratna novčana sredstva će se isplaćivati za troškove nabave i ugradnje opreme fotonaponskog sustava nastalih u godini raspisivanja javnog poziva.

- **Projekt 4: Poticanje smanjenja potrošnje energije i svjetlosnog zagađenja javne rasvjete**

Bespovratna sredstva, u iznosu od maksimalno 25% a ne više od 200.000,00 kuna po pojedinačnom korisniku (općini/gradu), mogu se koristiti za provedbu slijedećih aktivnosti:

- izrada projektne dokumentacije,
- modernizacija postojećih sustava (zamjena starih - neučinkovitih s novim - učinkovitijim žaruljama),
- izgradnja nove javne rasvjete i
- uspostava sustava upravljanja javnom rasvjetom.

## OPĆI UVJETI ZA DODJELU SREDSTAVA

### Članak 4

Uvjeti koje podnositelji prijava moraju udovoljavati kako bi ostvarili nepovratna novčana sredstva Splitsko-dalmatinske županije za **Projekte 1, 2 i 3**:

- punoljetne fizičke osobe s prebivalištem na području Splitsko-dalmatinske županije,
- objekt na koji se planira ugradnja sustava mora se nalaziti na području Splitsko-dalmatinske županije,
- objekt je u cijelosti ili na više od 50% bruto podne površine namijenjen za stanovanje te građevinske površine manje od 400 m<sup>2</sup>,
- posjeduju dokaz o vlasništvu nad objektom na kojeg planiraju ugraditi sustav te imaju prijavljeno prebivalište na adresi na kojoj se planira ugradnja sustava,
- da u posljednje 3 godine nisu koristili nepovratna novčana sredstva Splitsko-dalmatinske županije za projekte iz javnog poziva,
- podnositelji prihvaćaju opće uvjete zajedničkog sudjelovanja u sufinanciranju projekata za koje se odobravaju sredstva Splitsko-dalmatinske županije, sukladno javnom pozivu,
- ugraditi sustav koji će biti zasebna funkcijska cjelina i koji će se sastojati iz svih potrebnih tehničkih komponenti i
- potpisana izjava svih suvlasnika o suglasnosti za ugradnju sustava na zajednički objekt.

Uvjeti koje Podnositelji prijava moraju udovoljavati kako bi ostvarili nepovratna novčana sredstva Splitsko-dalmatinske županije za **Projekt 4**:

- gradovi i općine s područja Splitsko-dalmatinske županije, koji su na svojim predstavničkim tijelima donijeli Program izgradnje, rekonstrukcije i modernizacije javne rasvjete te za isti u svom proračunu, sukladno svojim mogućnostima i potrebama programa, predvidjeli određena financijska sredstva.

## DOKAZI SPOSOBNOSTI

### Članak 5

Podnositelji prijave na javni poziv za **Projekte 1, 2 i 3** moraju priložiti slijedeću dokumentaciju:

- potpisani i cjelovito popunjeni Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za sufinanciranje (privitak 1),
- potpisanu Izjavu o osiguranju sredstava (Privitak 2),

- ponudu koja sadrži: popis opreme za ugradnju, vrijednost opreme i vrijednost radova,
- preslik osobne iskaznice,
- preslik vlasničkog lista za objekt, ne stariji od 6 mjeseci,
- izvadak iz katastra (položajni nacrt objekta),
- preslik pravomoćnog akta kojim je dopušteno građenje objekta u koji se ugrađuje sustav (građevinska dozvola, rješenje o uvjetima građenja, potvrda glavnog projekta, rješenje o izvedenom stanju) ili dokaz da je građevina izgrađena prije 15. veljače 1968. godine,
- preslik računa,
- preslik Zapisnika o izvedenim radovima od strane ovlaštenog izvođača radova i
- preslik popunjenog i ovjerenog jamstvenog lista.

Podnositelji prijave na javni poziv za **Projekt 4** moraju priložiti slijedeću dokumentaciju:

- zahtjev s opisom postojećeg stanja,
- dokaz da je investicija planirana u proračunu jedinice lokalne samouprave u godini raspisivanja javnog poziva,
- dokaz – očitovanje o provedbi postupka izbora najpovoljnijega ponuditelja sukladno odredbama Zakona o javnoj nabavi,
- dokaz o dobivenoj građevinskoj odnosno lokacijskoj dozvoli u slučajevima kada to zakon nalaže,
- ugovori s odabranim izvođačima radova i
- račun za robu ili usluge i sl.

## **KRITERIJI ODABIRA KORISNIKA SREDSTAVA**

### **Članak 6**

Uz zadovoljenje uvjeta prijave na javni poziv iz čl. 4 i čl. 5 ovog Pravilnika, postupak za ocjenjivanje pristiglih prijava i odabir korisnika sredstava vršiti će se na temelju Liste prednosti, sastavljene bodovanjem prema slijedećim kriterijima:

#### ***Projekt 1: Poticanja ugradnje sunčevih sustava za pripremu potrošne tople vode i grijanja u kućanstvima na području Splitsko-dalmatinske županije***

- Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje solarnog kolektorskog sustava na prijavljenom objektu (najveći ukupan broj bodova 50),
- Postojeće stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade, stolarije i dr. (najveći ukupan broj bodova 30):
  - a) tehničke karakteristike fasade,
  - b) tehničke karakteristike vanjske stolarije.
- Postojeće stanje sustava za grijanje, hlađenje i ventilaciju – stupanj korisnog djelovanja, održavanje i dr. (najveći ukupan broj bodova 20):
  - a) sustav grijanja i hlađenja,
  - b) sustav pripreme potrošne tople vode.

#### ***Projekt 2: Poticanja energetske učinkovitosti u zgradarstvu na području Splitsko-dalmatinske županije***

- Tehno-ekonomska opravdanost provođenja mjera energetske učinkovitosti na prijavljenom objektu (najveći ukupan broj bodova 40),

- Postojeće stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade, stolarije i dr. (najveći ukupan broj bodova 30):
  - c) tehničke karakteristike fasade,
  - d) tehničke karakteristike vanjske stolarije.
- Postojeće stanje sustava za grijanje, hlađenje i ventilaciju – stupanj korisnog djelovanja, održavanje i dr. (najveći ukupan broj bodova 10):
  - c) sustav grijanja i hlađenja
  - d) sustav pripreme potrošne tople vode
- Planirani opseg mjera energetske učinkovitosti/smanjenje emisije CO<sub>2</sub>, održavanje i dr. (najveći ukupan broj bodova 20).

***Projekt 3: Poticanja ugradnje fotonaponskih elektrana u kućanstvima na području Splitsko-dalmatinske županije - instalirane snage do 10 kW***

- Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje solarnog fotonaponskog otočnog sustava za proizvodnju električne energije na prijavljenom objektu (najveći ukupan broj bodova 50),
- Postojeće stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade, stolarije i dr. (najveći ukupan broj bodova 15):
  - e) tehničke karakteristike fasade,
  - f) tehničke karakteristike vanjske stolarije.
- Postojeće stanje sustava za pripremu potrošne tople vode, grijanje, hlađenje i ventilaciju – stupanj korisnog djelovanja, održavanje i dr. (najveći ukupan broj bodova 15):
  - e) sustav grijanja i hlađenja,
  - f) sustav pripreme potrošne tople vode.
- Primijenjena tehnologija, efikasnost sustava (najveći ukupan broj bodova 20).

***Projekt 4: Poticanja smanjenja potrošnje energije i svjetlosnog zagađenja u sektoru javne rasvjete na području Splitsko-dalmatinske županije***

- energetska prihvatljivost,
- korištenje domaćih resursa,
- osiguranje dijela financijskih sredstava iz vlastitih proračuna gradova i općina - nositelja izgradnje, rekonstrukcije i modernizacije javne rasvjete,
- osiguranje tehničke, financijske i druge potpore projektu,
- ukupna vrijednost ulaganja u projekt, dosadašnja ulaganja i ostvareni rezultati, stanje sustava i dr.,
- planirana nova ulaganja i povećanje efikasnosti sustava te smanjenje troškova održavanja,
- uvođenje novih tehnologija u javnu rasvjetu.

## **PROVEDBA PROGRAMA**

### **Članak 7**

Za provedbu ovog Programa osniva se, aktom župana, radno tijelo stručnog naziva Povjerenstvo za provedbu programa sustavnog gospodarenja energijom na području Splitsko-dalmatinske županije (u daljnjem tekstu Povjerenstvo). Povjerenstvo čine tri (3) člana i

imenuje ga župan Splitsko-dalmatinske županije, na prijedlog pročelnika Upravnog odjela za gospodarstvo, razvitak i europske integracije.

#### **Članak 8**

Povjerenstvo obrađuje zaprimljene zahtjeve, analizira ispunjavanje uvjeta iz ovog programa, utvrđuje pravovremenost i potpunost zahtjeva, utvrđuje iznose za potporu dostavljenih projekata te ih, putem Upravnog odjela za gospodarstvo, razvitak i europske integracije, dostavlja županu radi donošenja Odluke o odobravanju isplate sredstava.

#### **Članak 9**

Program će se provoditi na temelju javnog poziva, a na način da se obavijest o objavi javnog poziva objavljuje u dnevnom tisku a tekst javnog poziva na web stranici Splitsko-dalmatinske županije [www.dalmacija.hr](http://www.dalmacija.hr).

#### **Članak 10**

Odluku o objavi i sadržaju javnog poziva donosi Upravni odjel za gospodarstvo, razvitak i europske integracije.

Povjerenstvo, u cilju što jasnije provedbe Programa, može donijeti Poslovnik o radu.

Provedba ovog programa traje do isteka raspoloživih proračunskih sredstava u godini raspisivanja javnog poziva.

#### **Članak 11**

Ovaj pravilnik stupa na snagu danom donošenja a isti će se objaviti i u „Službenom glasniku Splitsko-dalmatinske županije“.

KLASA: 300-01/14-01/13

URBROJ: 2181/1-05-14-1

Split, 14. ožujka 2014.

**ŽUPAN**

**Zlatko Ževrnja, dipl. oec., v.r.**