

# SLUŽBENI GLASNIK

## OPĆINE ŽUPA DUBROVAČKA

Broj 2	Godina XV.	Srebreno, 26. siječnja 2015.	Uprava i uredništvo: Srebreno bb, - tel. 487 476 List izlazi po potrebi.
--------	------------	------------------------------	--

### SADRŽAJ

#### OPĆINSKI NAČELNIK

1. Pravilnik za provedbu poticanja korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka 2014.....1.
2. Odluka o raspisivanju javnog natječaja za prikupljanje prijave fizičkih osoba za sufinanciranje projekta "Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka 2014.".....12.

#### 1.

#### **PRAVILNIK za provedbu projekta Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka 2014.**

##### Članak 1.

##### **PREDMET PRAVILNIKA**

Ovim pravilnikom određuju se postupak kojim će Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (u tekstu: Fond) i Općina Župa dubrovačka (u tekstu: Provoditelj natječaja) nepovratnim novčanim sredstvima subvencionirati provedbu Projekta „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka 2014.“.

##### Članak 2.

##### **PRAVO NA KORIŠTENJE SUBVENCije**

Pravo na korištenje nepovratnih novčanih sredstava (u tekstu: subvencije) Fonda i Provoditelja natječaja može ostvariti fizička osoba na postojećoj obiteljskoj kući na području Provoditelja natječaja, u kojoj ima prebivalište, ako je ista u njegovom vlasništvu ili u vlasništvu člana/članova njene uže obitelji (u tekstu: Podnositelj prijave).

Postojeća građevina sukladno odredbama Zakona o gradnji (NN 153/13) je građevina izgrađena na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta i svaka druga građevina koja je prema navedenom Zakonu ili posebnom zakonu s njom izjednačena.

Predmetom subvencioniranja ne mogu biti obiteljske kuće čija je gradnja u tijeku, te one obiteljske kuće za koje je pokrenut postupak legalizacije sukladno odredbama Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (NN 86/12, 143/13) sve do pozitivnog okončanja postupka.

Obiteljska kuća u smislu ovog Pravilnika je:

- s najmanje 50% bruto podne površine namijenjene stanovanju
- s najviše dvije etažirane stambene jedinice,
- izgrađena na zasebnoj građevinskoj čestici,
- građevinske bruto površinu do 400 m<sup>2</sup>.

##### Članak 3.

##### **PREDMET I OPRAVDANI TROŠKOVI SUBVENCije**

Sredstvima Fonda i Provoditelja natječaja subvencionirat će se ugradnja slijedećih sustava za korištenja obnovljivih izvora energije (u tekstu: sustavi OIE) u kućanstvima obiteljskih kuća na području Provoditelja natječaja:

- a) sunčani toplinski pretvarači (kolektori) za pripremu potrošne tople vode ili za pripremu potrošne tople vode i grijanje;
- b) kotlovski sustavi na biomasu za centralno grijanje (kotlovi na drvenu sječku, pelete i pirolitički kotlovi);
- c) dizalice topline (zemlje – voda, voda – voda i zrak – voda) za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje;
- d) fotonaponski pretvarači (moduli) za proizvodnju električne energije i
- e) vjetrogeneratori za proizvodnju električne energije.

Fond i Provoditelj natječaja subvencionirat će samo opravdane troškove sustava OIE određene Minimalnim tehničkim uvjetima (u nastavku) koji su nastali NAKON donošenja Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika sufinanciranja, a ostala oprema/materijali i radovi/usluge koja/koji se mogu pojaviti u tijeku postavljanja predmetnih sustava, smatraju se neopravdanim troškom koji snosi fizička osoba.

Izrada pripreme i projektne dokumentacije nije opravdan trošak.

Minimalni tehnički uvjeti opreme sustava OIE čija se nabava i ugradnja smatra opravdanim troškom Programa

- a) sa sunčanim toplinskim pretvaračima (kolektorima):

- osnovna - sunčani toplinski pretvarači (kolektori)
  - pločasti i/ili
  - vakumski i
- ostala:
  - spremnik za potrošnu toplu vodu i/ili
  - toplinski akumulacijski spremnik;
  - montažna konstrukcija;
  - automatika;
  - cirkulacijska pumpa;
  - tekućina za punjenje sustava;
  - izolirani razvod tople vode do izljevniha mjesta, uključujući recirkulaciju;
  - pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju navedene opreme;
  - sva ostala oprema i materijal potreban za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme;
- b) s kotlovima na drvenu sječku ili pelete i pirolitičkim kotlovima na drva:
  - osnovna – kotao s pripadajućim plamenikom:
    - na pelete; ili
    - na drvenu sječku sa spremnikom i sustavom za dobavu drvene sječke ili
    - na drva sa pirolitičkim izgaranjem i
  - ostala:
    - spremnik peleta/drvne sječke;
    - sustav za dobavu peleta/drvne sječke s pužnim vijkom;
    - spremnik za potrošnu toplu vodu; i/ili
    - toplinski akumulacijski spremnik (obavezan za pirolitički kotao);

- 
- oprema za automatsku regulaciju kotla;
  - montažna konstrukcija;
  - cirkulacijska pumpa;
  - ekspanzijska posuda;
  - ventili i ostala oprema primarnog kruga;
  - izolirani razvod grijanja;
  - ogrjevna tijela;
  - automatska regulacija
  - sva ostala oprema i materijal potreban za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.
- c) s fotonaponskim pretvaračima (modulima):
- osnovna:
    - fotonaponski pretvarači (moduli);
    - akumulatori električne energije;
    - regulatori punjenja;
  - dodatna:
    - strujni pretvarač (inverter);
    - montažna konstrukcija;
    - priključni ormarići;
    - zaštitne sklopke;
    - kabeli;
    - oprema za prikupljanje i prikazivanje podataka (opcionalno);
    - sva ostala oprema i materijal potreban za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.
- d) s vjetrogeneratorima:
- osnovna:
    - vjetrogeneratori;
    - akumulatori električne energije;
- regulatori punjenja;
  - dodatna:
    - pretvarač (inverter);
    - priključni ormarići;
    - zaštitne sklopke;
    - kabeli;
    - oprema za automatsku regulaciju;
    - oprema za prikupljanje i prikazivanje podataka (opcionalno);
    - sva ostala oprema i materijal potreban za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.
- e) s dizalicama topline
- osnovna - dizalica topline mora biti
    - energetske klase A;
  - zrak-voda sa  $COP \geq 3,2$  te  $EER \geq 3,1$ ;
  - voda-voda i zemlja-voda sa  $COP \geq 4,45$  te  $EER \geq 5,05$ ; a
  - dodatna:
    - kolektorsko polje ili geosonde (dizalice topline u izvedbi voda-voda ili zemlja-voda);
    - spremnik za potrošnu toplu vodu; i/ili
    - toplinski akumulacijski spremnik;
    - toplinska stanica za protočnu pripremu tople vode;
    - oprema za automatsku regulaciju;
    - izolirani razvod grijanja/hlađenja;
    - ogrjevna/rashladna tijela;
    - automatska regulacija;
    - sva ostala oprema potrebna za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.
-

Ukoliko podnositelj prijave već posjeduje neku od gore navedenih Dodatnih komponenti sustava OIE ta se može izostaviti iz popisa minimalnih komponenti. Uvjet subvencioniranja pojedine komponente sustava OIE jest da sa postojećim komponentama čini nerazdvojnu potpuno funkcionalnu cjelinu.

Članak 4.

#### UDJELI I IZNOSI SUBVENCIIJE

Fond i Provoditelj natječaja subvencionirat će opravdane troškove (s PDV-om) nepovratnim novčanim sredstvima u obliku Vrijednosnog kupona u najmanjem udjelu od 82,5 % istih:

- do 24.750,00 kn po kućanstvu

Članak 5.

#### UVJETI KOJIMA PODNOSITELJI PRIJAVA MORAJU UDOVOLJAVATI

Podnositelj prijave mora:

1. imati
  - potvrdu o prebivalištu na adresi obiteljske kuće u kojoj se Projekt provodi, a koja se nalazi na području Općine Župa dubrovačka i
  - dokaze da je obiteljska kuća u kojoj je kućanstvo u kojem se Projekt provodi:
  - postojeća u smislu Zakona o gradnji (NN 153/13) i
  - u njenom vlasništvu ili u vlasništvu člana/članova njene uže obitelji, koji je suglasan / su suglasni s provođenjem Projekta, te
2. savjesno i cjelovito popuniti i ovjeriti Prijavni obrazac za subvencioniranje sustava za korištenje OIE u obiteljskoj kući (u tekstu: Prijavni obrazac),
3. ugraditi sustav OIE tek nakon donošenja Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika sufinanciranja predmetnog natječaja ovog Pravilnika prema

naputcima iz Ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi provedbi poticanja korištenja obnovljivih izvora energije i

4. ulagati vlastita sredstva u provođenje Projekta.

Ukoliko Podnositelj prijave ne zadovoljava jedan ili više od navedenih uvjeta, njegova će se prijava isključiti iz daljnjeg postupka natječaja.

Članak 6.

#### OBAVEZNA NATJEČAJNA DOKUMENTACIJA

Podnositelj prijave na Natječaj dužan je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

1. potpisan i cjelovito popunjen Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje mjera povećanja korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba;
2. za podnositelja prijave: presliku osobne iskaznice (predaje se OBOSTRANA PRESLIKA) ili uvjerenje o prebivalištu podnositelja prijave ne starije od 30 dana (predaje se IZVORNIK);
3. za sve ostale osobe sa prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva: presliku osobne iskaznice (predaje se OBOSTRANA PRESLIKA) ili uvjerenje o prebivalištu (predaje se IZVORNIK, ne stariji od 30 dana);
4. vlasnički list (gruntovni izvadak) za izgrađenu stambenu zgradu na kojoj se planira provedba ugradnje sustava OIE;

Napomena:

- Ukoliko Podnositelj prijave nije vlasnik obiteljske kuće u koju se planira provoditi ugradnja sustava OIE mora dostaviti suglasnost svih (su)vlasnika.
- Ukoliko je Podnositelj prijave vlasnik dijela obiteljske kuće i provodi ugradnju

sustava OIE na zajedničke dijelove objekta mora dostaviti suglasnost ostalih suvlasnika.

5. preslika dokaza o legalno izgrađenoj obiteljskoj kući u/na koju se planira ugradnja sustava OIE:

- izvršne dozvole za građenje obiteljske kuće (građevinska dozvola ili rješenje o uvjetima građenja ili potvrda glavnog projekta ili rješenje za građenje ili građevna dozvola ili lokacijska dozvola kojom se dozvoljava građenje ili građevna dozvola za jednostavne građevine ili rješenje o uvjetima uređenja prostora ili rješenje kojim se odobrava građenje) ili;
- rješenje o izvedenom stanju, uporabna dozvola ili rješenje o uporabi s vidljivim datumom izdavanja izvršne dozvole za građenje ili;
- potvrdu da je obiteljska kuća izgrađena prije 15. veljače 1968. godine ili;
- rješenje o izvedenom stanju za nezakonito izgrađene zgrade sukladno članku 8. Zakona o postupanju sa nezakonito izgrađenim zgradama (NN 86/12).

Napomena:

- Uz dokaz o legalnosti potrebno je priložiti tlocrte objekta te izračun bruto razvijene površine i neto korisne površine.

6. projektantski troškovnik ili neobvezujući ponudbeni troškovnik proizvođača/dobavljača radova (predračun) s detaljnom specifikacijom prema uvjetima Natječaja;

7. za zaštićene objekte potrebno je priložiti mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela u Gradu Dubrovniku, Uprave za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture Republike Hrvatske;

Ukoliko Podnositelj prijave ne dostavi cjelovitu dokumentaciju prijava se isključuje iz daljnjeg postupka natječaja, na što Podnositelj prijave nema pravo žalbe.

Podnositelj prijave dužan je u roku 30 dana od zaprimanja Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika sufinanciranja dostaviti Općini Župa dubrovačka glavni projekt ugradnje sustava OIE izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera – u protivnom gubi pravo na odobrena sredstva, a Općina Župa dubrovačka dužna je u daljnjem roku od 15 dana s Podnositeljem prijave (fizičkom osobom) sklopiti Ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova ugradnje sustava za korištenje OIE u kućanstvu (Prilog 8).

#### DODATNA DOKUMENTACIJA

Samo u slučaju kada brojevi katastarske čestice (iz dokaza legalnosti izgrađene građevine- točka 5. članka 6.) i zemljišno knjižne čestice (iz vlasničkog lista – točka 4. članka 6.) nisu identični potrebno je dostaviti Izvornik ili presliku Uvjerenja područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljišnom knjižnim česticama (gruntovnim česticama).

Dokumentacija se smatra cjelovitom ukoliko sadržava točke 1.,2., 3., 4.,5. i 6. ovog članka te opcionalnu dokumentaciju samo ukoliko se brojevi katastarske i zemljišno knjižne čestice razlikuju u dostavljenom dokazu o legalnosti građevine i vlasničkom listu za istu predmetnu građevinu. Ukoliko podnositelj prijave ne dostavi cjelovitu dokumentaciju prijava se isključuje iz daljnjeg postupka te podnositelj prijave nema pravo na žalbu.

## Članak 7.

## OBJAVA NATJEČAJA

Javni natječaj objavit će Provođitelj natječaja na svojoj službenoj internetskoj stranici.

## Članak 8.

## NAČIN, VRIJEME I MJESTO DOSTAVE PONUDE

Prijava na natječaj se dostavlja isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom Podnositelja prijave na adresu određenu člankom 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: Javni natječaj 2 „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka! – Ne otvaraj, ili osobno, u uredovno radno vrijeme Provođitelja Natječaja.

Prijave će se zaprimati 30 dana od dana objave natječaja. Nepotpune prijave, prijave dostavljene nakon isteka roka te prijave koje nisu predmet natječaja neće se razmatrati.

## Članak 9.

## PREGLED PRIJAVA

Izvršno tijelo Provođitelja natječaja imenuje povjerenstvo za pregled i ocjenjivanje prijave pristiglih na javni natječaj Provođitelja natječaja (u tekstu: Povjerenstvo). Povjerenstvo provjerava cjelovitost pristigle dokumentacije te točnost vrijednosti upisanih u Prijavni obrazac. U svrhu provjere točnosti upisanih vrijednosti obaviti će se terenski pregled prijavljenih kućanstava s cjelovitom dokumentacijom. Pregledom kućanstava utvrditi će se usklađenost upisanih vrijednosti u Prijavnom obrascu sa zatečenim stanjem u obliku Zapisnika o provedenom pregledu stambenih objekata koji sadržava stvarne zatečene vrijednosti kućanstva sa priloženom

fotodokumentacijom kao dokaza postojećeg stanja. Pri pregledu pristiglih ponuda obvezno se provjerava:

- pravovremenost pristigle prijave;
- zadovoljavanje uvjeta Podnositelja prijave (sukladno Članku 5. ovog Pravilnika);
- cjelovitost prijave prema potrebnoj dokumentaciji (sukladno članku 6. ovog Pravilnika);
- točnost podataka upisanih u Prijavni obrazac (sukladno članku 9. ovog Pravilnika).

Ukoliko prijava ne zadovoljava navedene uvjete, isključuje iz daljnjeg postupka ocjenjivanja.

## Članak 10.

## OCJENJIVANJE PRIJAVA

Prijave koje nisu isključene sukladno uvjetima iz članka 9. ovog Pravilnika ocijeniti će Povjerenstvo.

Ukupan broj bodova koje pojedina prijava može ostvariti iznosi 125 prema slijedećim mjerilima:

1. Tehno - ekonomska opravdanost ugradnje sustava OIE u/na kućanstvu (do 55 bodova):

$$K = \frac{\text{UKUPNA POVRŠINA GRIJANOG PROSTORA}}{\text{BROJ KORISNIKA PROSTORA}}$$

K	Bodovi	K	Bodovi
<7	55	33	41
7	54	34	40,5
8	53,5	35	40
9	53	36	39,5
10	52,5	37	39
11	52	38	38,5
12	51,5	39	38
13	51	40	37,5
14	50,5	41	37
15	50	42	36,5
16	49,5	43	36
17	49	44	35,5
18	48,5	45	35

19	48	46	34,5
20	47,5	47	34
21	47	48	33,5
22	46,5	49	33
23	46	50	32,5
24	45,5	51	32
25	45	52	31,5
26	44,5	53	31
27	44	54	30,5
28	43,5	55	30
29	43	56	29,5
30	42,5	57	29
31	42	58	28,5
32	41,5	59	28

K	Bodovi	K	Bodovi
60	27,5	87	14
61	27	88	13,5
62	26,5	89	13
63	26	90	12,5
64	25,5	91	12
65	25	92	11,5
66	24,5	93	11
67	24	94	10,5
68	23,5	95	10
69	23	96	9,5
70	22,5	97	9
71	22	98	8,5
72	21,5	99	8
73	21	100	7,5
74	20,5	101	7
75	20	102	6,5
76	19,5	103	6
77	19	104	5,5
78	18,5	105	5
79	18	106	4,5
80	17,5	107	4
81	17	108	3,5
82	16,5	109	3
83	16	110	2,5
84	15,5	111	2
85	15	112	1,5
86	14,5	≥113	1

Ukoliko se u prijavnim obrascu ne navede odgovor za kriterij Tehno-ekonomska opravdanost provedbe ugradnje sustava OIE neće se dodijeliti bodovi za predmetno mjerilo (kriterij).

2. Zatečeno stanje sustava grijanja/pripreme potrošne tople vode (do 50 bodova):

a) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje ugradnje sustava sunčanih toplinskih pretvarača (kolektora) za

pripremu potrošne tople vode ili za pripremu potrošne tople vode i grijanje ili kotlovske sustava na biomasu (kotlovi na drvenu sječku, pelete i pirolitički kotlovi), i ako je energent:

- Isključivo električna energija (25 bodova)
- ugljen (20 bodova)
- lož ulje ili ekstra lako lož ulje (10 bodova)
- ukapljeni naftni plin (UNP), prirodni plin ili sustav daljinskog grijanja (5 bodova)
- biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drveni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova)
- b) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje ugradnje sustava fotonaponskih pretvarača (modula) ili vjetrogeneratora za proizvodnju električne energije i ako je energent:
  - biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drveni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (25 bodova)
  - ukapljeni naftni plin (UNP), prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (15 bodova)
  - lož ulje, ekstra lako lož ulje (10 bodova)
  - ugljen (5 bodova)
  - isključivo na električnu energiju (0 bodova)

Ukoliko se u prijavnim obrascu navеду dva ili više odgovora za kriterij Zatečeno stanje sustava pripreme potrošne tople vode, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovati će se zbroj 80% iznosa bodova za primarni izvor (izvor sa najvećom godišnjom potrošnjom energenta, izraženo u kWh) za pripremu potrošne tople vode u i 20% iznosa bodova sekundarnog izvora (izvor sa

manjom godišnjom potrošnjom energenta, izraženo u kWh).

3. Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine (do 20 bodova);

a) Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite vanjskog zida (toplinska žbuka, stiropor ili kamena vuna) (najveći ukupan broj bodova 10) :

- 15 cm ili više (10 bodova);
- 10-14 cm (7 bodova);
- 6-9 cm (5 bodova);
- 4-5 cm (3 boda);
- toplinska žbuka ili 1-3 cm (1 bod);
- 0 cm (0 bodova).

b) Tehničke karakteristike vanjske stolarije (najveći ukupan broj bodova 10):

- trostruko izo staklo s low-e premazom (10 bodova);
- trostruko izo staklo (7 bodova);
- dvostruko izo staklo s low-e premazom (5 bodova);
- dvostruko izo staklo (3 boda);
- dvostruko obično staklo (1 bod);
- jednostruko staklo (0 bodova).

Ukoliko se u prijavnim obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Tehničke karakteristike vanjske stolarije, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovati će se s obzirom na udio pojedine vrstu u ukupnom broju vanjske stolarije. Ukoliko se u prijavnim obrascu ne navede odgovor za kriterij Toplinske zaštite vanjskih zidova i Tehničke karakteristike vanjske stolarije neće se dodijeliti bodovi za predmetni kriterij.

Članak 11.

#### NESLUŽBENA BODOVNA LISTA

Po obradi svih pristiglih prijava Povjerenstvo izrađuje Zapisnik o otvaranju i ocjenjivanju prijava. U zapisniku o otvaranju

i ocjenjivanju prijava obvezno se navodi analitički prikaz sa otvaranja pristigle dokumentacije, pregled cjelovitosti dostavljene dokumentacije, opis terenskog pregleda prijavljenih kućanstava te prikaz zatečenog stanja, analitički prikaz bodovanja sukladno članku 10. te kao zaključak Neslužbenu bodovnu listu podnositelja prijava (u tekstu: Neslužbena bodovna lista).

(2) Zapisnik o otvaranju i ocjenjivanju prijava sadrži najmanje sljedeće podatke:

- Informacije o javnom natječaju (predmet, mjesto i datum objave);
- Analitički prikaz otvaranja pristiglih prijava;
- Analitički prikaz pregleda cjelovitosti pristigle dokumentacije sukladno članku 6. ovog Pravilnika;
- Podaci o provedenom kontrolnom pregledu stambenih objekata Podnositelja prijave;
- Podaci o isključenim prijavama sukladno članku 9. ovog Pravilnika;
- Podaci o valjanim prijavama;
- Analitički prikaz bodovanja sukladno članku 10. ovog Pravilnika;
- Prijedlog neslužbene bodovne liste sa brojem bodova i rangom svih valjanih prijava.

(3) Povjerenstvo na osnovu Zapisnika o otvaranju i ocjenjivanju prijava donosi Neslužbenu bodovnu listu sa cjelovitim prijavama poredanim po broju ostvarenih bodova sukladno članku 10. ovog Pravilnika te s popisom necjelovitih prijava sukladno članku 6. ovog Pravilnika. Neslužbena lista se javno objavljuje na Internetskim stranicama Provoditelja natječaja te se šalje na adresu svim Podnositeljima prijava.



## Članak 12.

**ŽALBENI POSTUPAK ZA  
PODNOŠITELJE PRIJAVA**

Podnositelji prijava imaju pravo žalbe na Neslužbenu bodovnu listu koju moraju dostaviti Provoditelju natječaja u pisanom obliku isključivo sa povratnicom, u zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom Podnositelja prijave, u roku od 5 dana od dana zaprimanja Neslužbene liste, na adresu određenu Člankom 20. ovog Pravilnika, s naznakom: Javni natječaj 2 „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka! – Žalba na neslužbenu bodovnu listu, ili osobno, u uredovno radno vrijeme Provoditelja Natječaja.

Povjerenstvo u roku od 7 dana od dana isteka roka za žalbe izrađuje Zapisnik o konačnoj bodovnoj listi Podnositelja prijave na temelju kojeg izvršno tijelo Provoditelj natječaja donosi Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije (u tekstu: Zaključak).

## Članak 13.

**ODABIR KORISNIKA SUBVENCIJE**

Financijskim sredstvima Fonda i Provoditelja natječaja subvencionirati će se ugradnja sustava OIE u na području Provoditelja natječaja sukladno Odluci o raspisivanju javnog natječaja za poticanje sustava OIE koju donosi izvršno tijelo Provoditelja natječaja. Na temelju Zaključka sklapa se Ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja korištenja obnovljivih izvora energije (u tekstu: Ugovor) između Provoditelja natječaja s jedne strane, te odabranog Podnositelja prijave (u tekstu: Korisnika subvencije) s druge strane. Ugovorom će se odrediti

međusobna prava i obveze Provoditelja natječaja i Korisnika subvencije.

Korisnik je dužan ugraditi sustav OIE u roku 60 dana od dana sklapanja ugovora s Provoditeljem natječaja.

Ukupan broj Korisnika subvencije može se povećati, sukladno Odluci o raspisivanju javnog natječaja za poticanje sustava OIE te raspoloživim financijskim sredstvima. Subvencionirati će se oni Podnositelji ponuda koji ostvare veći broj bodova, a sve sukladno Zaključku.

## Članak 14.

**ISPLATA SUBVENCIJE**

Provoditelj natječaja dostavlja Korisniku subvencije Vrijednosni kupon s navedenim:

- rokom za korištenje istog (koji je naveden i u Ugovoru) te
- postotnim i ukupnim iznosima subvencija Fonda i Provoditelja natječaja.
- Korisnik subvencije po završetku ugradnje sustava OIE Izvođaču radova:

1. predaje Vrijednosni kupon, čime mu isplaćuje subvencije Fonda i Provoditelja natječaja te

2. plaća preostali dio opravdanih troškova i neopravdane troškove.

Izvođač radova Provoditelju natječaja dostavlja Zahtjev za isplatu subvencije koji mora sadržavati:

1. izvornik ili ovjerenu presliku računa ispostavljenog Korisniku subvencije za nabavu i ugradnju sustava OIE s:

- detaljnim i cjelovitim popisom opravdanih troškova sukladno članku 3. ovoga Pravilnika i projektantskom troškovniku kao i ostalih (neopravdanih) troškova

(U slučaju troškovničkih stavki kod kojih je naveden proizvođač/marka/tip

dozvoljeno je ponuditi jednakovrijednu robu ukoliko se dokaže da predmetni proizvod zadovoljava zahtjeve određene tehničkim specifikacijama. U svrhu ocjenjivanja jednakovrijednosti ponuđene robe Podnositelj ponude dužan je dostaviti prikladno sredstvo, a to može biti tehnička dokumentacija ponuđene jednakovrijedne robe koju izrađuje proizvođač (prospekt, katalog, brošura, ispis specifikacija sa web stranica proizvođača i sl.), ispitni izvještaj priznatog tijela i sl.) te

- postotnim i ukupnim iznosima subvencija Fonda i Provoditelja natječaja;

2. izvornik Vrijednosnog kupona, cjelovito popunjen i obostrano ovjeren od strane Izvođača radova;

3. presliku ovjerene Pisane izjave izvođača radova o izvedenim radovima i uvjetima održavanja kućanstva koji, sukladno Pravilniku o tehničkom pregledu građevine (NN 108/04), mora sadržavati:

- nadnevak
- ime, prezime i adresu investitora (Korisnika subvencije)
- naziv i adresu Izvođača radova
- popis ugrađene opreme i materijala
- datum puštanja u rad sustava OIE;
- izjava da je oprema ugrađena sukladno uputama proizvođača te da je sustav u funkciji;
- izjava o garantnom roku na izvedene radove na minimalno 2 godine, ovjerena od strane Izvođača radova;
- potpis investitora i izvođača radova;
- popis dokaza o sukladnosti ugrađene opreme, isprava o sukladnosti ili svojstvima sukladno Zakonu o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju sukladnosti i

4. kopije ovjerenih garancija opreme sustava OIE dobivenih od dobavljača istih.

Zahtjev za isplatu subvencije dostavlja se isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom, u pisanom obliku, u zatvorenoj omotnici s nazivom, OIB-om i adresom Izvođača radova i naznakom: Javni natječaj 2 „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka! - Zahtjev za isplatu subvencije, na adresu određenu Člankom 20. ovog Pravilnika, ili osobno, u uredovno radno vrijeme Provoditelja Natječaja.

Isplata subvencije razmatrat će se uz uvjet dostave cjelovitog Zahtjeva za isplatu subvencije.

Ukoliko se dostavi nepotpun Zahtjev za isplatu subvencije Izvođač radova dužan ga je nadopuniti u roku od 5 dana od dana zaprimanja službene obavijesti od strane Provoditelja natječaja.

Fond i Provoditelj natječaja zadržavaju pravo neisplaćivanja subvencije Izvođaču radova za Zahtjeve za isplatu subvencije

- čija dokumentacija nije u skladu s Člankom 3. ovog Pravilnika i
- koji su dostavljeni nakon isteka roka Vrijednosnog kupona.

Članak 15.

#### STRUČNI NADZOR IZVRŠENIH RADOVA I UGRAĐENE OPREME

Provoditelj natječaj je dužan u roku od 15 dana od dana zaprimanja Zahtjeva za povrat subvencije izvršiti očevid provedene ugradnje sustava OIE zajedno s ovlaštenim nadzornim inženjerom, izvođačem radova i fizičkom osobom te izraditi Zapisnik o ugrađenoj opremi i izvedenim radovima.

Fond i Provoditelj natječaja zadržavaju pravo neisplaćivanja subvencije Izvođaču

radova Ukoliko se terenskim očevidom ustanovi:

- da su podaci navedeni unutar Zahtjeva za isplatu subvencije neispravni;
- da sustav OIE nije ugrađen prema uputi proizvođača ili
- da je sustav OIE ugrađen na građevini koja nije navedena u ponudi.

#### Članak 16.

##### ISPLATA SUBVENCije

U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta iz Natječaja, u roku od 30 dana Općina Župa dubrovačka će izvršiti isplatu novčanih sredstava na IBAN računa Izvođača radova u dijelu koji se odnosi na sufinanciranje od strane Općine.

Nakon zaprimanja sredstava za sufinanciranje Projekta od strane Fonda, Općina Župa dubrovačka će u roku od 30 dana izvršiti isplatu novčanih sredstava na IBAN računa izvođača radova u dijelu koji se odnosi na sufinanciranje od strane Fonda.

#### Članak 17.

##### ODUSTAJANJE OD IZGRADNJE I SUBVENCIONIRANJA PROJEKTA

Korisnik subvencije može odustati od provedbe ugradnje sustava OIE u roku od 30 dana od dana potpisivanja Ugovora od strane izvršnog tijela Provoditelja natječaja. U tom slučaju prije zadanog roka za predaju Zahtjeva za isplatom subvencije dužan je vratiti nerealizirani Vrijednosni kupon te u pisanoj formi obavijest Provoditelja natječaja o odustajanju od realizacije projekta.

Ukoliko Korisnik subvencije ne provede ugradnju sustava OIE te ne preda Zahtjev za isplatom subvencije sa svom potrebnom dokumentacijom, unatoč potpisanim Ugovorom, a nije dostavio pisanu Izjavu o odustajanju kojom pravda nemogućnost

ugradnje, gubi pravo na sudjelovanje u natječajima Provoditelja natječaja u iduće 3 (slovima: tri) godine, ne računajući godinu u kojoj se prijavio.

Izjavu o odustajanju od realizacije projekta, zajedno s nerealiziranim vrijednosnim kuponom, korisnik subvencije dostavlja isključivo kao preporučenu pošiljku sa povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom korisnika subvencije na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: Javni natječaj 2 „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka! – Izjava o odustajanju, ili osobno, u uredovno radno vrijeme Provoditelja Natječaja.

#### Članak 18.

##### OBVEZE KORISNIKA SUBVENCije

Korisnici subvencije koji su putem ovog natječaja iskoristili subvenciju za nabavu i ugradnju sustava OIE dužni su u slijedećih 5 (slovima: pet) godina od dana ugradnje predmetni sustav zadržati u vlasništvu te redovno servisirati i održavati sustav sukladno uputama proizvođača.

#### Članak 19.

##### PRILOZI

Prilog 1. Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje mjera povećanja korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama

Prilog 2. Ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama

Prilog 3. Vrijednosni kupon

Prilog 4. Zahtjev za isplatu subvencije

## Članak 20.

Svu traženu dokumentaciju potrebno je poslati na adresu:

Općina Župa dubrovačka, Vukovarska 48,  
Srebreno, 20207 Mlini

## Članak 21.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom objave u službenom Glasniku Provoditelja natječaja.

KLASA: 302-02/14-01/04

URBROJ: 2117/08-07-14-23

Srebreno, 26. siječnja 2015.

Općinski načelnik

Silvio Nardelli

---

**2.**

Na temelju članka 48. Statuta Općine Župa dubrovačka ("Službeni glasnik Općine Župa dubrovačka" br. 8/09 i 6/13), te Ugovora o zajedničkom financiranju Programa korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama „Program korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama“ davanjem sredstava pomoći Klasa: 310-34/14-06/80, Urbroj: 563-04-01/100-14-3 od 31. srpnja 2014. godine, Općinski načelnik Općine Župa dubrovačka donosi sljedeću:

**ODLUKU**

**o raspisivanju javnog natječaja za prikupljanje prijave fizičkih osoba za sufinanciranje projekta "Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka 2014."**

1. Financijskim sredstvima Općine Župa dubrovačka i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost sufinancirati će se ugradnja sustava za korištenje obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Općine Župa dubrovačka.
2. Sufinancirati će se opravdani troškovi sustava obnovljivih izvora energije nepovratnim novčanim sredstvima u obliku Vrijednosnog kupona u najmanjem udjelu od 82,5 % istih, do 24.750,00 kn po kućanstvu
3. Povjerenstvo Općine Župa dubrovačka pregledati će i ocijeniti prijave pristigle na natječaj, te na temelju Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije s odabranim korisnicima sklopiti ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja korištenja obnovljivih izvora energije.
4. Sredstva Općine Župa dubrovačka iz točke 2. ove Odluke teretit će stavku Proračuna Općine Župa dubrovačka za 2015. godinu 45.4– Program korištenja obnovljivih izvora energije.
5. Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u "Službenom glasniku Općine Župa dubrovačka".
6. Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u "Službenom glasniku Općine Župa dubrovačka".

KLASA: 302-02/14-01/04

URBROJ: 2117/08-07-14-21

Srebreno, 26. siječnja 2015.

Općinski načelnik

Silvio Nardelli, v.r.

---