



## PRAVILNIK

**za provedbu Programa**

*„Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim  
kućama na području Općine Sirač“*

Sirač, travanj 2015.



**REPUBLIKA HRVATSKA  
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA  
OPĆINA SIRAČ**

KLASA: 310-01/14-01-05  
UR.BROJ: 2111/04-15-01-47  
Sirač, 23. travnja 2015.

Na temelju članka 51. Statuta Općine Sirač („Županijski glasnik Bjelovarsko-bilogorske županije“, broj 19/09, 06/10, 03/13) Načelnik Općine Sirač dana 23. travnja 2015. godine donosi

**PRAVILNIK  
za provedbu III. kruga Programa  
„Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama  
na području Općine Sirač“**

**Članak 1.  
PREDMET PRAVILNIKA**

Ovim pravilnikom određuju se postupak kojim će Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost (u tekstu: **Fond**) i Općina Sirač (u tekstu: **Provoditelj natječaja**) nepovratnim novčanim sredstvima subvencionirati provedbu Programa „*Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama na području Općine Sirač*“.

**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 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:

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

### **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) sa sunčanim toplinskim pretvaračima (kolektorima) za grijanje potrošne vode i prostora;
- b) s kotlovima na drvnu sječku ili pelete i pirolitičkim kotlovima na drva za grijanje potrošne vode i prostora;
- c) s fotonaponskim pretvaračima (modulima) za proizvodnju električne energije;
- d) s vjetrogeneratorima za proizvodnju električne energije i
- e) s dizalicama topline za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje.

Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Fonda i Provoditelja natječaja za najviše **dva različita** od navedenih sustava.

Fond i Provoditelj natječaja subvencionirat će samo opravdane troškove sustava OIE određene **Minimalnim tehničkim uvjetima** (u nastavku) **koji su nastali NAKON objave** Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika sufinanciranja (vidi članak 12. ovog Pravilnika), 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 pripremne 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 izljevnih mjesta, uključujući recirkulaciju;
- pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju navedene opreme;
- sva ostala oprema i materijal potreban za pravilno funkciranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme;

**b) s kotlovima na drvnu sječku ili pelete i pirolitičkim kotlovima na drva:**

osnovna – kotao s pripadajućim plamenikom:

- na pelete; ili
- nadrvnu sječku sa spremnikom i sustavom za dobavu drvne 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 funkciranje 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;  
dodata:
  - 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 funkciranje 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  
dodata:
- 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 SUBVENCIJE**

Fond i Provoditelj natječaja subvencionirat će opravdane troškove (s PDV-om) nepovratnim novčanim sredstvima u obliku Vrijednosnog kupona u udjelu do 72,86 %:

- do 25.500,00 kn po sustavu (Fond 24.000,00 kn i Općina Sirač 1.500,00 kn),
- do 51.000,00 kn po kućanstvu, obzirom da kućanstvo ima pravo na subvencioniranje dva različita sustava OIE navedenih u članku 3 (Fond 48.000,00 kn i Općina Sirač 3.000,00 kn).



## **Članak 5.** **UVJETI KOJIMA PODNOSITELJI PONUDA MORAJU UDOVOLJAVATI**

Podnositelj ponude mora:

1. imati
  - potvrdu o prebivalištu na adresi obiteljske kuće u kojoj se Projekt provodi, a koja se nalazi na području JLP(R)S koja raspisuje Natječaj 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 njegovom vlasništvu ili u vlasništvu člana/članova njene uže obitelji (*ZK izvadak koji nije stariji od 30 dana od dana podnošenja ponude na Natječaj JLP(R)S*), koji je suglasan / su suglasni s provođenjem Projekta;
2. savjesno i cijelovito popuniti i ovjeriti Prijavni obrazac za subvencioniranje sustava za korištenje OIE u obiteljskoj kući (u tekstu: **Prijavni obrazac**);
3. ugraditi sustav OIE tek nakon objave rezultata predmetnog natječaja ovog Pravilnika prema naputcima iz *Ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi provedbi poticanja korištenja obnovljivih izvora energije*;
4. ulagati vlastita sredstva u provođenje Projekta.
5. podmiriti dugovanja prema Općini Sirač ako ona postoje.

Ukoliko Podnositelj ponude ne zadovoljava jedan ili više od navedenih uvjeta, njegova će se ponuda isključiti iz daljnog postupka natječaja.

## **Članak 6.** **OBAVEZNA NATJEČAJNA DOKUMENTACIJA**

Podnositelj ponude na Natječaj dužan je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

1. cijelovito popunjeno Prijavni obrazac, potpisano od strane Podnositelja ponude i vlasnika/suvlasnika obiteljske kuće, u izvorniku;
2. obostrane preslike osobnih iskaznica ili izvornike uvjerenja o prebivalištu koji nisu stariji od 30 dana za Podnositelja ponude i sve ostale osobe sa prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva;
3. izvornik vlasničkog lista (gruntovni izvadak) za obiteljsku kuću u/na koju se planira ugradnja sustava OIE, ne stariji od 30 dana;

**Napomena:**

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



- 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 izgradene zgrade sukladno članku 8. *Zakona o postupanju sa nezakonito izgrađenim zgradama* (NN 86/12).
5. projektantski troškovnik ili neobvezujući ponudbeni troškovnik proizvođača/dobavljača radova (predračun) s detaljnom specifikacijom prema uvjetima Natječaja;
  6. Glavni projekt izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera;  
*(Dokumentaciju iz ove točke dužni su dostaviti samo odabrani korisnici prije potpisivanja Ugovora o sufinanciranju mjera EnU, u roku ne dužem od 30 dana od zaprimanja Odluke o odabiru korisnika sredstava – u protivnom gube pravo na odobrena sredstva.)*
  7. Dokaz da nema nepodmirenih dugovanja prema Općini Sirač;
  8. za zaštićene objekte potrebno je priložiti mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela u Bjelovaru, Uprave za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture Republike Hrvatske.
  9. Samo u slučaju kada brojevi katastarske čestice (iz dokaza legalnosti izgrađene građevine-točka 4. članka 6.) i zemljишno knjižne čestice (iz vlasničkog lista – točka 3. članka 6.) nisu identični potrebno je dostaviti Izvornik ili presliku Uvjerenja područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljишnom knjižnim česticama (gruntovnim česticama).

Dokumentacija se smatra cijelovitom ukoliko sadržava točke 1., 2., 3., 4., 5., 7. i 8. (dokumentaciju iz točke 6. dostavljaju samo odabrani korisnici) ovog članka te optionalnu dokumentaciju samo ukoliko se brojevi katastarske i zemljишno knjižne čestice razlikuju u dostavljenom dokazu o legalnosti građevine i vlasničkom listu za istu predmetnu građevinu.

Ukoliko podnositelj prijave ne dostavi cijelovitu dokumentaciju prijava se isključuje iz daljnog postupka te podnositelj prijave nema pravo na žalbu.

### **Članak 7. OBJAVA NATJEČAJA**

Javni natječaj objavit će Provoditelj natječaja na svojoj službenoj internetskoj stranici [www.sirac.hr](http://www.sirac.hr), a obavijest o objavi javnog natječaja biti će objavljena na oglasnim pločama Općine Sirač i putem radio stanice Radio Daruvar.

### **Članak 8. NAČIN, VRIJEME I MJESTO DOSTAVE PONUDE**

Ponuda na natječaj se dostavlja isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom u pisanim oblicima, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom Podnositelja ponude na adresu određenu člankom 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: „*Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama na području Općine Sirač – Ne otvaraj*“.

Ponude će se zaprimati 15 dana od dana objave Javnog natječaja. Nepotpune ponude, ponude dostavljene nakon isteka roka i prijave koje nisu predmet natječaja neće se razmatrati.



### Članak 9. PREGLED PONUDA

Načelnik Općine Sirač imenuje Povjerenstvo za pregled i ocjenjivanje ponuda pristiglih na javni natječaj Provoditelja natječaja (**u tekstu: Povjerenstvo**). Povjerenstvo provjerava cijelovitost pristigle dokumentacije te točnost vrijednosti upisanih u *Prijavni obrazac*. U svrhu provjere točnosti upisanih vrijednosti obavit će se terenski pregled prijavljenih kućanstava i novogradnje s cijelovitom dokumentacijom. Pregledom kućanstava utvrditi će se usklađenost upisanih vrijednosti u *Prijavnem obrascu* sa zatećenim stanjem u obliku *Zapisnika o provedenom pregledu stambenih objekata* koji sadržava stvarne zatećene vrijednosti kućanstva sa priloženom fotodokumentacijom kao dokaza postojećeg stanja. Pri pregledu pristiglih ponuda obvezno se provjerava:

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

Ukoliko ponuda ne zadovoljava navedene uvjete, isključuje iz daljnog postupka ocjenjivanja.

### Članak 10. OCJENJIVANJE PONUDA

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

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

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

$$K = \frac{\text{Ukupna površina grijanog prostora}}{\text{Broj korisnika građevine}}$$



K	Bodovi	K	Bodovi	K	Bodovi	K	Bodovi
<7	55	33	41	60	27,5	87	14
7	54	34	40,5	61	27	88	13,5
8	53,5	35	40	62	26,5	89	13
9	53	36	39,5	63	26	90	12,5
10	52,5	37	39	64	25,5	91	12
11	52	38	38,5	65	25	92	11,5
12	51,5	39	38	66	24,5	93	11
13	51	40	37,5	67	24	94	10,5
14	50,5	41	37	68	23,5	95	10
15	50	42	36,5	69	23	96	9,5
16	49,5	43	36	70	22,5	97	9
17	49	44	35,5	71	22	98	8,5
18	48,5	45	35	72	21,5	99	8
19	48	46	34,5	73	21	100	7,5
20	47,5	47	34	74	20,5	101	7
21	47	48	33,5	75	20	102	6,5
22	46,5	49	33	76	19,5	103	6
23	46	50	32,5	77	19	104	5,5
24	45,5	51	32	78	18,5	105	5
25	45	52	31,5	79	18	106	4,5
26	44,5	53	31	80	17,5	107	4
27	44	54	30,5	81	17	108	3,5
28	43,5	55	30	82	16,5	109	3
29	43	56	29,5	83	16	110	2,5
30	42,5	57	29	84	15,5	111	2
31	42	58	28,5	85	15	112	1,5
32	41,5	59	28	86	14,5	≥113	1

Ukoliko se u prijavnom obrascu ne navede odgovor za kriterij Tehno-ekonomска 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) Ako je energet:

- 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 (drvna sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova)

Ukoliko se u prijavnom obrascu navedu 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 prijavnom 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 prijavnom 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 ponuda Povjerenstvo izrađuje *Zapisnik o otvaranju i ocjenjivanju ponuda*. U zapisniku o otvaranju i ocjenjivanju ponuda obvezno se navodi analitički prikaz sa otvaranja pristigle dokumentacije, pregled cijelovitosti 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**).

*Zapisnik o otvaranju i ocjenjivanju ponuda* sadrži najmanje sljedeće podatke:

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

Povjerenstvo na osnovu *Zapisnika o otvaranju i ocjenjivanju ponuda* donosi **Neslužbenu bodovnu listu** sa cijelovitim ponudama poredanim po broju ostvarenih bodova sukladno članku



## Program sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost



10. ovog Pravilnika te s popisom necjelovitih ponuda sukladno članku 6. ovog Pravilnika. Neslužbena lista se javno objavljuje na Internetskim stranicama Provoditelja natječaja te se šalje na adresu svim Podnositeljima ponuda.

### **Članak 12. ŽALBENI POSTUPAK ZA PODNOSITELJE PONUDA**

Podnositelji prijave imaju pravo na žalbu na Neslužbenu bodovnu listu koju moraju dostaviti Provoditelju natječaja isključivo kao preporučenu pošiljka sa povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom podnositelja prijave u roku od 5 dana od dana objave Neslužbene bodovne liste na internetskim stranicama Provoditeljima natječaja, odnosno zaprimanja iste.

Žalba se dostavlja na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, s naznakom: „**Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama na području Općine Sirač - Žalba na Neslužbenu bodovnu listu**“. Odluka Općinskog načelnika Općine Sirač o žalbi je konačna.

Povjerenstvo u roku od 15 dana od dana isteka roka za žalbe izrađuje *Zapisnik o konačnoj bodovnoj listi Podnositelja ponude* na temelju kojeg Načelnik Općine Sirač donosi *Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* (u tekstu: **Zaključak**).

### **Članak 13. ODABIR KORISNIKA SUBVENCije**

Finansijskim 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 Načelnik Općine Sirač. 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. Ukupan broj Korisnika subvencije može se povećati, sukladno *Odluci o raspisivanju javnog natječaja za poticanje sustava OIE* te raspoloživim finansijskim sredstvima. Subvencionirati će se oni Podnositelji ponuda koji ostvare veći broj bodova, a sve sukladno Zaključku, koji se donosi u roku od 30 dana od dana zatvaranja natječaja.

### **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.



## Program sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost



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 (prospekti, 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 popunjeno 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, ovjerenia 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: „*Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama na području Općine Sirač - Zahtjev za isplatu subvencije*“, na adresu određenu Člankom 20. ovog Pravilnika. 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 10 dana od dana zaprimanja službene obavijesti od strane Provoditelj natječaja.

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



## Program sufinancira Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost



- 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 10 dana od dana zaprimanja potpunog *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:

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

### **Članak 16.**

#### **ISPLATA SUBVENCIIJE**

U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta iz Natječaja, u roku od 15 dana Općina Sirač će isplatiti vlastitu subvenciju na dostavljeni IBAN Izvođača radova, a subvenciju Fonda u roku od 15 dana od dana njenog zaprimanja, sukladno iznosima navedenim u Vrijednosnom kuponu.

### **Članak 17.**

#### **ODUSTAJANJE OD IZGRADNJE I SUBVENCIONIRANJA PROJEKTA**

Korisnik subvencije može odustati od provedbe ugradnje sustava OIE u roku od 60 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 predaje Zahtjev za isplatom subvencije sa svom potrebnom dokumentacijom, unatoč potpisom Ugovoru, a nije dostavio pisano *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 pisanoj obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom korisnika subvencije na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: „*Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama na području Općine Sirač - Izjava o odustajanju*“.



### **Članak 18. OBVEZE KORISNIKA SUBVENCIJE**

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

Korisnici sufinanciranja dužni su mjeru OIE realizirati do **10. kolovoza 2015. godine** u suprotnom gube pravo na sufinanciranje.

### **Članak 19. PRILOZI**

Prilog 1. – Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za sufinanciranjem nabave i ugradnje  
mjere EnU

Prilog 2. – Zahtjev za isplatom sredstava sufinanciranja

### **Članak 20.**

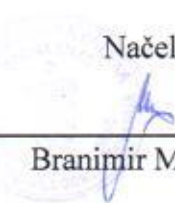
Svu traženu dokumentaciju potrebno je poslati na adresu:

**Općina Sirač, Stjepana Radića 120/1, 43 541 Sirač**

### **Članak 21.**

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja, a objaviti će se u „Županijskom glasniku Bjelovarsko-bilogorske županije“.

Načelnik:

  
Branimir Miler, oec.