



REPUBLIKA HRVATSKA  
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA



Fond za zaštitu okoliša i  
energetske učinkovitost

Na temelju članka 32. Statuta Krapinsko-zagorske županije („Službeni glasnik Krapinsko-zagorske županije“ broj 13/01, 5/06, 14/09, 11/13 i 26/13 – pročišćeni tekst), župan Krapinsko-zagorske županije donosi

## PRAVILNIK

za provedbu projekta „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba“  
na području Krapinsko-zagorske županije

### I. UVODNE ODREDBE

#### Članak 1.

(1) Ovim pravilnikom određuju se opći uvjeti, kriteriji i postupak dodjele bespovratnih financijskih sredstava fizičkim osobama (u tekstu: **subvencije**) za projekt „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba“ na području Krapinsko-zagorske županije (u tekstu: **Projekt OIE**).

### II. KORISNICI, NAMJENA SREDSTAVA I PRIHVATLJIVI TROŠKOVI

#### Članak 2.

(1) Pravo na korištenje bespovratnih novčanih sredstava Krapinsko-zagorske županije (u tekstu: **Provoditelj natječaja**) i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (u tekstu: **Fond**) može ostvariti punoljetna fizička osoba s prebivalištem na adresi postojeće obiteljske kuće u Krapinsko-zagorskoj županiji, čiji je vlasnik ili suvlasnik sa članovima svoje uže obitelji (u tekstu: **podnositelj prijave**).

(2) Postojeća građevina sukladno odredbama *Zakona o gradnji (NN 153/13)* je svaka ona kuća koja je izgrađena na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta i svaka druga građevina koja je prema cit. Zakonu ili posebnom zakonu s njom izjednačena. Predmetom subvencioniranja mogu biti samo postojeće građevine. Građevine za koje je pokrenut postupak legalizacije, sukladno odredbama *Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (NN 86/12, 143/13)* ne mogu biti predmetom financiranja sve do okončanja postupka. U smislu ovog Pravilnika postojeća obiteljska kuća (u tekstu: **kućanstvo**) je postojeća građevina koja je:

- u cijelosti ili u kojoj je više od 50% bruto podne površine namijenjeno stanovanju;
- s najviše dvije stambene jedinice;
- izgrađena na zasebnoj građevnoj čestici;
- građevinske bruto površine do 400 m<sup>2</sup>.



### Članak 3.

(1) Sredstvima Provoditelja natječaja i Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost subvencionirati će se provedba mjera poticanja korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba u kućanstvima na području Provoditelja natječaja.

(2) Sukladno *Zaključku o raspisivanju natječaja za provedbu projekta „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba“ za 2014. godinu*, subvencionirati će se sljedeći sustavi obnovljivih izvora energije (u tekstu: **sustav OIE**) navedeni u nastavku:

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

(3) Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Provoditelja natječaja za najviše dva sustava OIE. Podnositelj prijave ne može koristiti subvenciju Provoditelja natječaja ukoliko je preko natječaja grada ili općine za isti sustav OIE već dobio subvenciju.

(4) Trošak izrade pripremne i projektne dokumentacije **nije prihvatljivi trošak**.

(5) Provoditelj natječaja i Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost subvencionirati će samo prihvatljive troškove sustava OIE koji su definirani ovim Pravilnikom. Prihvatljivi trošak sustava OIE je onaj nastao nakon donošenja *Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* (vidi članka 13. ovog Pravilnika). U nastavku se navode komponente sustava OIE koje se smatraju prihvatljivim troškom (vidi: **Minimalni tehnički uvjeti**) dok se sav ostali materijal, oprema ili usluga radova koji nije naveden u nastavku, a eventualno se može pojaviti u tijeku provedbe sustava OIE, smatra neprihvatljivim troškom te ga investitor snosi u 100% iznosu.

#### Minimalni tehnički uvjeti:

- a) **Sunčani toplinski pretvarači (kolektori) za pripremu potrošne tople vode ili za pripremu potrošne tople vode i grijanje**

Pod nabavom, dobavom i ugradnjom solarnog kolektorskog sustava za pripremu potrošne tople vode (PTV) i dogrijavanje objekta smatraju se minimalno sljedeće komponente:

- Osnovne komponente:
  - pločasti kolektor; i/ili
  - vakumski kolektor.
- Dodatne komponente:
  - spremnik za potrošnu toplu vodu; i/ili
  - toplinski akumulacijski spremnik;
  - montažna konstrukcija; i/ili
  - automatika; i/ili
  - cirkulacijska pumpa; i/ili
  - 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) Kotlovski sustavi na biomasu (kotlovi na drvenu sječku, pelete i pirolitički kotlovi)**

Pod nabavom, dobavom i ugradnjom kotlovskog sustava na biomasu za centralno grijanje (kotlovi na drvenu sječku, pelete i pirolitički kotlovi) smatraju se minimalno sljedeće komponente:

- Osnovne komponente:
  - kotao na pelet; ili
  - kotao na drvenu sječku sa spremnikom i sustavom za dobavu drvene sječke;
  - kotao sa pirolitičkim procesom izgaranja;
  - pripadajući plamenici.
- Dodatne komponente:
  - spremnik peleta/drvene sječke;
  - sustav za dobavu peleta/drvene sječke;
  - spremnik za potrošnu toplu vodu; i/ili
  - toplinski akumulacijski spremnik (obavezan za kotao sa pirolitičkim procesom izgaranja);
  - oprema za automatsku regulaciju kotla;
  - montažna konstrukcija; i/ili
  - 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) Fotonaponski pretvarači (moduli) za proizvodnju električne energije**

Pod nabavom, dobavom i ugradnjom fotonaponskih pretvarača (modula) za proizvodnju električne energije smatraju se minimalno sljedeće komponente:

- Osnovne komponente:
  - fotonaponski pretvarači (moduli);
  - akumulatori električne energije;
  - regulatori punjenja;
- Dodatne komponente:
  - 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) Dizalice topline za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje**

Dizalica topline za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje mora biti A energetske klase odnosno:

- Dizalica topline zrak-voda sa  $COP \geq 3,2$  te  $EER \geq 3,1$ ;
  - Dizalica topline voda-voda i zemlja-voda sa  $COP \geq 4,45$  te  $EER \geq 5,05$ ;
- sukladno HRN EN 14 511,  $\Delta T$  5K uz uvjet prema izvedbi:



- voda/voda: W10/W35;
- zemlja/voda: B0/W35 (E4/W35);
- zrak/voda: A2/W35.

Pod nabavom, dobavom i ugradnjom dizalica topline za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje smatraju se minimalno sljedeće komponente:

- Osnovne komponente:
  - dizalica topline;
- Dodatne komponente:
  - 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.

(6) 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.

#### f) Vjetrogeneratori za proizvodnju električne energije

Pod nabavom, dobavom i ugradnjom vjetrogeneratora za proizvodnju električne energije smatraju se minimalno sljedeće komponente:

- Osnovne komponente:
  - vjetrogeneratori;
  - akumulatori električne energije;
  - regulatori punjenja;
- Dodatne komponente:
  - strujni pretvarač (inverter);
  - priključni ormarići;
  - zaštitne sklopke;
  - kabeli;
  - oprema za automatsku regulaciju;
  - oprema za prikupljanje i prikazivanje podataka (opcionarno);
  - sva ostala oprema i materijal potreban za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.

### III. IZNOS SUBVENCije

#### Članak 4.

(1) Ukupne troškove opreme i ugradnje sustava OIE Provoditelj natječaja i Fond subvencionirati će bespovratnim novčanim sredstvima u obliku Vrijednosnog kupona. Izvršno tijelo Provoditelja natječaja Zaključkom o raspisivanju natječaja za provedbu projekta „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba“ za 2014. godinu i Fond će propisati sljedeće parametre natječaja:

- visinu udjela subvencioniranja od strane Provoditelja natječaja u postotnom i apsolutnom



- iznosu prihvatljivih troškova (definiranih sukladno članku 3. ovog Pravilnika);
- visinu udjela subvencioniranja od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost u postotnom i apsolutnom iznosu prihvatljivih troškova sukladno odredbama Javnog poziva Fonda;
  - najveći ukupni novčani iznos subvencije Provođitelja natječaja i Fonda koje korisnik subvencije može ostvariti;
  - najmanji broj korisnika subvencije;
  - popis sustava OIE koje će se subvencionirati;
  - datum objavljivanja i zatvaranja natječaja;
  - način objavljivanja natječaja.

#### IV. UVJETI PODNOŠENJA PRIJAVE

##### Članak 5.

(1) Podnositelj prijave može biti isključivo vlasnik ili skupina suvlasnik sa članovima svoje uže obitelji sukladno članku 2. ovog Pravilnika. Uvjeti kojima podnositelj prijave mora udovoljavati kako bi ostvario pravo na subvenciju:

- ima prijavljeno prebivalište na adresi kućanstva na kojoj se planira ugradnja sustava OIE, a koji se nalazi na području Provođitelja natječaja;
- prijavljeno kućanstvo zadovoljava uvjete sukladno članku 2.;
- posjeduje dokaz o vlasništvu/suvlasništvu sa članovima svoje uže obitelji nad izgrađenim kućanstvom na kojoj se planira ugradnja sustava OIE;
- posjeduje odgovarajući dokument kojim je bila dopuštena gradnja predmetne obiteljske kuće;
- obvezuje se da će savjesno popuniti *Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje mjera poticanja korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba* (u tekstu: **Prijavni obrazac**) sa točnim podacima;
- obvezuje se da će ulagati vlastita sredstva u provođenje Projekta OIE;
- obvezuje se da će ugraditi sustav OIE tek nakon objave rezultata predmetnog natječaja ovog Pravilnika, a sve prema naputcima iz *Ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja sustava obnovljivih izvora energije*.

(2) Ukoliko podnositelj prijave ne zadovoljava jedan ili više od navedenih uvjeta, prijava će se isključiti iz daljnjeg postupka natječaja.

#### V. POTREBNA DOKUMENTACIJA

##### Članak 6.

(1) Podnositelj prijave na Natječaj dužan je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

1. potpisan i cjelovito popunjen Prijavni obrazac kojeg ovjerava vlasnik ili u slučaju većeg broja vlasnika svi suvlasnici (Prilog 1.) (predaje se IZVORNIK OVJEREN KOD JAVNOG BILJEŽNIKA);
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 (grunтовni izvadak) za izgrađenu obiteljsku kuću na koju se planira provedba ugradnje sustava OIE (predaje se IZVORNIK, ne stariji od 30 dana);



5. dokaz o legalno izgrađenoj obiteljskoj kući na koju se planira ugradnja sustava OIE (predaje se PRESLIKA IZVORNIKA):

Kao dokaz legalnosti potrebno je priložiti jedan od ponuđenih dokaza:

- izvršna dozvola za građenje građevine (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 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 građevina 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).

#### OPCIONALNA DOKUMENTACIJA

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

Prijava se smatra cjelovitom ukoliko sadržava dokumentaciju iz točki 1., 2., 3., 4. i 5. ovoga članka te Uvjerenje područnog ureda 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 prigovor.

#### VI. OBJAVA JAVNOG NATJEČAJA

##### Članak 7.

(1) Javni natječaj Provođitelj natječaja objavit će na službenoj internetskoj stranici, a obavijest o objavi javnog natječaja biti će objavljena i u jednoj od tiskovina.

#### VII. DOSTAVLJANJE PRIJAVA

##### Članak 8.

(1) Prijava na natječaj se dostavlja u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom podnositelja prijave na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: **Projekt OIE – Ne otvaraj**

(2) Prijave će se zaprimati 30 dana od dana objave natječaja. Nepotpune prijave kao i prijave dostavljene nakon isteka roka neće se razmatrati.

#### VII. PREGLED, KRITERIJI I OCJENJIVANJE PRIJAVA

##### Članak 9.

(1) Izvršno tijelo Provođitelja natječaja imenuje povjerenstvo za pregled i ocjenjivanje prijava pristiglih na javni natječaj Provođitelja natječaja (u tekstu: **Povjerenstvo**), a koje se sastoji od dva predstavnika Krapinsko-zagorske županije i jednog predstavnika Regionalne energetske agencije



Sjeverozapadne Hrvatske. Povjerenstvo provjerava cjelovitost pristigle dokumentacije te točnost vrijednosti upisanih u Prijavni obrazac. U svrhu provjere točnosti upisanih vrijednosti obaviti će se terenski kontrolni 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 dokazom postojećeg stanja. Pri pregledu pristiglih prijava 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.

(2) Ukoliko prijava ne zadovoljava navedene uvjete isključuje se iz daljnjeg postupka ocjenjivanja.

### Članak 10.

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

(2) Ukupan broj bodova koje pojedina prijava može ostvariti iznosi 100. Prijave će se bodovati prema sljedećim kriterijima:

#### Kriterij 1.

**Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje sustava OIE na prijavljenom kućanstvu (najveći ukupan broj bodova 55);**

**$K = \text{Ukupna bruto površina grijanog prostora} / \text{Broj korisnika građevine}$**   
 , gdje je K faktor iskorištenja površine

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



≥30,<31	42,5	≥57,<58	29	≥84,<85	15,5	≥111,<112	2
≥31,<32	42	≥58,<59	28,5	≥85,<86	15	≥112,<113	1,5
≥32,<33	41,5	≥59,<60	28	≥86,<87	14,5	≥113	1

Ukoliko se u prijavnom obrascu ne navede odgovor za kriterij Tehno-ekonomska opravdanost provedbe ugradnje sustava OIE neće se dodijeliti bodovi za predmetni kriterij.

### Kriterij 2.

#### Zatečeno stanje sustava grijanja/pripreme potrošne tople vode (najveći ukupan broj bodova 25);

- 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 buduće se energent za pripremu potrošne tople vode
- energent isključivo na električnu energiju (25 bodova);
  - energent lož ulje, ekstra lako lož ulje (20 bodova);
  - energent ukapljeni naftni plin (UNP), prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (10 bodova);
  - energent biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova).
- b) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje ugradnje kotlovske sustava na biomasu za centralno grijanje (kotlovi na drvenu sječku, pelete i pirolitički kotlovi) ili sustava dizalice topline buduće se energent za grijanje
- energent isključivo na električnu energiju (25 bodova);
  - energent lož ulje, ekstra lako lož ulje (20 bodova);
  - energent ukapljeni naftni plin (UNP), prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (10 bodova);
  - energent biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova).
- c) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje ugradnje sustava fotonaponskih pretvarača (modula) ili vjetrogeneratora za proizvodnju električne buduće se energent za grijanje
- energent biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (25 bodova);
  - energent ukapljeni naftni plin (UNP), prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (15 bodova);
  - energent lož ulje, ekstra lako lož ulje (10 bodova);
  - energent isključivo na električnu energiju (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).

### Kriterij 3.

#### Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade, stolarije i dr. (najveći ukupan broj bodova 20);

- 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 vrste 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.

(3) Lista prednosti za dodjelu sredstava utvrđuje se s obzirom na broj dodijeljenih bodova. Ukoliko dvije ili više prijave budu ocijenjene jednakim brojem bodova prednost pri odabiru imati će ranije zaprimljene prijave.

## VIII. NESLUŽBENA BODOVNA LISTA

### Članak 11.

(1) 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 kontrolnog 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 terenskom 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 temelju *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 Provođitelja natječaja te se šalje na adresu svim podnositeljima prijave.



## IX. PRIGOVORNI POSTUPAK PODNOSITELJA PRIJAVE

### Članak 12.

(1) Podnositelji prijave imaju pravo prigovora na Neslužbenu bodovnu listu koju moraju dostaviti Provoditelja natječaja isključivo kao preporučena 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 Provoditelja natječaja, na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, s naznakom: **Projekt OIE - Prigovor na neslužbenu bodovnu listu**.

(2) Povjerenstvo u roku od 15 dana od dana objave Neslužbene bodovne liste izrađuje *Zapisnik o konačnoj bodovnoj listi podnositelja prijave* na temelju kojeg izvršno tijelo Provoditelja natječaja donosi *Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* (u tekstu: **Zaključak**).

## X. ODABIR KORISNIKA SUBVENCije

### Članak 13.

(1) Financijskim sredstvima Provoditelja natječaja i Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost subvencionirati će se provedba mjera poticanja korištenja obnovljivih izvora energije na području Provoditelja natječaja sukladno *Zaključku o raspisivanju natječaja za provedbu projekta „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba“ za 2014. godinu* koju donosi izvršno tijelo Provoditelja natječaja. Na temelju *Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* sklapa se *Ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja sustava obnovljivih izvora energije* (u tekstu: **Ugovor**) između Provoditelja natječaja s jedne strane, te odabranog podnositelja prijave (u tekstu: **korisnika subvencije**) s druge strane. U Ugovoru će se definirati međusobna prava i obveze provoditelja natječaja i korisnika subvencije .

(2) Provoditelj natječaja poslati će četiri potpisana primjerka Ugovora i *Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* na adresu korisnika subvencije. Jedan primjerak Ugovora zadržava korisnik subvencije dok se preostala tri ovjerena primjerka Ugovora dostavljaju Provoditelju natječaja, isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s navedenim imenom i prezimenom korisnika subvencije, na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: **Projekt OIE – Ugovor**.

(3) Ukoliko korisnik subvencije ne dostavi tri ovjerena Ugovora na adresu Provoditelja natječaja u roku od 10 dana od dana zaprimanja Ugovora, smatrati će se da je korisnik subvencije odustao od daljnje provedbe Projekta OIE te će se pravo subvencije prenijeti na prvog sljedećeg prijavitelja sukladno Zaključku.

(4) Subvencionirati će oni podnositelji prijave koja ostvare veći broj bodova, a sve sukladno Zaključku.

(5) *Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* donosi se u roku od 30 dana od dana zatvaranja natječaja.

(6) Nakon donošenja *Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije* korisnik subvencije dužan je u roku od 30 dana dostaviti sljedeću dokumentaciju:

1. Glavni projekt sa izvedbenim nacrtima te detaljnim troškovnikom opreme, radova i usluga
  - troškovničke stavke moraju biti u opsegu prihvatljivog troška u skladu sa člankom 3.



ovog Pravilnika;

- oprema, radovi i usluge koji nisu navedeni u troškovniku glavnog projekta neće biti prihvatljivi trošak subvencije, što znači da ukoliko se projektantskim troškovnikom ne predvidi neki materijal, radovi ili usluge koji se pojavljuju u *Zahtjevu za isplatu subvencije (vidi članak 14.)*, taj materijal, rad ili usluga neće biti prihvatljivi trošak te se za njega neće dobiti subvencija.

(7) Ukoliko korisnik subvencije ne dostavi dokumentaciju navedenu u stavku 4. ovog članka, sukladno Zaključku subvencionirati će se prvi sljedeći prijavitelj koji tada postaje korisnik subvencije.

(8) Dokumentacija iz ovog članka dostavlja se isključivo u tiskanom obliku (original ili ovjerena kopija) osobno, u zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom korisnika subvencije, radnim danom od 8 do 16 sati, na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: **Projekt OIE - Projektna dokumentacija**

(9) Po dostavi cjelovite dokumentacije korisnik sredstava preuzeti će Vrijednosni kupon kao instrument plaćanja opreme i radova za sustav OIE.

## XI. ZAHTJEV ZA ISPLATOM SUBVENCIJE

### Članak 14.

(1) Subvencija za nabavu i ugradnju sustava OIE se realizira isključivo putem Vrijednosnog kupona kao instrumenta plaćanja opreme i radova za sustav OIE. Rok za korištenje Vrijednosnog kupona biti će vidljivo naznačen na samom kuponu te u Ugovoru. Po završetku provedbe ugradnje sustava OIE u kućanstvu korisnik subvencije predaje Vrijednosni kupon izvođaču radova te tim činom isplaćuje izvođaču radova u protuvrijednosti Vrijednosnog kupona koja je sukladno članku 4. ovog Pravilnika. Preostali dio prihvatljivih sredstava kao i dio neprihvatljivih sredstava naznačenih na računu korisnik subvencije plaća Izvođaču radova po isporučenoj usluzi dobave, dopreme i ugradnje sustava OIE.

(2) Izvođač radova, nakon realizacije usluge dobave, dopreme i ugradnje sustava OIE, Provoditelju natječaja dostavlja *Zahtjev za isplatom subvencije* koji mora sadržavati sljedeću dokumentaciju:

1. ispostavljeni jedinstveni račun (original) koji mora sadržavati:
  - detaljnu i cjelovitu specifikaciju ugrađenog materijala, opreme i radova na način da su:
    - navedene stavke prihvatljivih troškova sukladno ovom Pravilniku te prema dostavljenom projektantskom troškovniku;
    - jasno naznačeni iznosi subvencije Provoditelja natječaja (u postotnom i apsolutnom iznosu) za dio prihvatljivih troškova;
2. original Vrijednosnog kupona, cjelovito popunjen i obostrano ovjeren od strane izvođača radova;
3. kopiju ovjerene pisane izjave izvođača o izvedenim radovima i uvjetima održavanja građevine sa popisom dokaza o sukladnosti ugrađene opreme (sukladno *Pravilniku o sadržaju pisane izjave izvođača o izvedenim radovima i uvjetima održavanja građevine, NN 43/14*);
4. kopija garancije na sustav OIE (ovjerava izvođač sustava OIE)
  - za izvedene radove na minimalno 2 godine;
  - za opremu na rokove koji nisu kraći od rokova koje daje dobavljač opreme.

(3) Subvencija se dodjeljuje uz uvjet dostave cjelovitog *Zahtjeva za isplatu subvencije*. Ukoliko se dostavi nepotpuni *Zahtjev za isplatu subvencije* izvođač radova dužan ga je nadopuniti sa traženom dokumentacijom u roku od 10 dana od dana zaprimanja službene obavijesti od strane Provoditelj natječaja. Ukoliko se utvrdi da dokumentacija dostavljena u *Zahtjevu za isplatu subvencije* nije u



skladu sa predmetom i prihvatljivim troškovima subvencije, Provoditelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja subvencije izvođaču radova.

(4) *Zahtjevi za isplatom subvencije* pristigli nakon roka isteka Vrijednosnog kupona neće se subvencionirati.

(5) *Zahtjev za isplatu subvencije* dostavlja se isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s nazivom, OIB-om i adresom izvođača radova, na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: **Projekt OIE - Zahtjev za isplatu subvencije**.

## XII. STRUČNI NADZOR

### Članak 15.

(1) Provoditelj natječaja dužan je u roku od 15 dana od dana zaprimanja *Zahtjeva za isplatu subvencije* osigurati stručni nadzor izvršenih radova i ugrađene opreme od strane ovlaštenog inženjera te kreirati *Zapisnik o provedenom očevidu*. Ukoliko se terenskim očevidom ustanovi da:

- su podaci navedeni unutar *Zahtjeva za isplatom subvencije* neispravni;
- sustav OIE nije ugrađen prema uputi proizvođača ili;
- sustav OIE je ugrađen na drugoj građevini (koja nije navedena u prijavi);

Provoditelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja subvencije izvođaču radova.

## XIII. ISPLATA SUBVENCIJ

### Članak 16.

(1) U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta za isplatu, Provoditelj natječaja je dužan u roku od 30 dana od dana zaprimanja cjelovitog *Zahtjeva za isplatu subvencije*, prema iznosima navedenim u Vrijednosnom kuponu, na navedeni IBAN Izvođača radova, isplatiti ukupnu subvenciju Provoditelja natječaja i Fonda.

## XIV. ODUSTAJANJE OD UGRADNJE

### Članak 17.

(1) 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 obavijestiti Provoditelja natječaja o odustajanju od realizacije projekta.

(2) Ukoliko korisnik subvencije ne provede ugradnju sustava OIE te ne preda *Zahtjev za isplatom subvencije* sa svom potrebnom dokumentacijom, unatoč potpisanom Ugovoru, a nije dostavio pisanu izjavu o odustajanju kojom pravda nemogućnost ugradnje, gubi pravo na sudjelovanje u natječajima Provoditelja natječaja u iduće 3 (šlovima: tri) godine, ne računajući godinu u kojoj se prijavio.

(3) 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: **Projekt OIE - Izjava o odustajanju**.



## XV. OBVEZE KORISNIKA SUBVENCije

### Članak 18.

(1) 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. Sav materijal proizašao u sklopu Projekta OIE Provođitelj natječaja ima pravo koristiti za vlastite potrebe.

## XVI. PRILOZI

### Članak 19.

Prilog 1. Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje provedbe mjera poticanja korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba

Prilog 2. Izjava o odustajanju

Prilog 3. Zahtjev za isplatu subvencije

## XVII. OSTALE INFORMACIJE

### Članak 20.

Svu traženu dokumentaciju potrebno je poslati na adresu Provođitelja natječaja:

Krapinsko-zagorska županija

Upravni odjel za gospodarstvo, poljoprivredu, promet, komunalnu infrastrukturu i EU fondove

Magistratska 1

49000 Krapina

### Članak 21.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu prvi dan od dana objave u „Službenom glasniku Krapinsko-zagorske županije“.

KLASA: 310-01/14-01/31

URBROJ: 2140/01-02-14-6

Krapina, 22. kolovoza 2014.

### Dostaviti:

1. Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost,
2. Regionalna energetska agencija Sjeverozapadne Hrvatske (REGEA),
3. „Službeni glasnik KZŽ“, za objavu,
4. Za zbirku isprava, ovdje,
5. Evidencije, ovdje
6. Pismohrana, ovdje.



ŽUPAN  
Željko Kolar