



Temeljem Odluke o odabiru korisnika sredstava radi neposrednog sufinanciranja Programa korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima, klasa: 310-34/14-06/4, ur.broj: 563-04-01/72-14-2, od 24. travnja 2014. godine, Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Pravilnika za provedbu programa Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama "Obnovljivi izvori energije u obiteljskim kućama grada Poreča-Parenzo", klasa 350-01/14-01/136 i urbroj 2167/01-09/01-14-2 od 17. lipnja 2014. godine, Odluke o raspisivanju javnog natječaja za prikupljanje ponuda fizičkih osoba za sufinanciranje provedbe programa Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama "Obnovljivi izvori energije u obiteljskim kućama grada Poreča – Parenzo", klasa 350-01/14-01/137 i urbroj 2167/01-09/01-14-3 od \_\_. lipnja 2014. godine, Grad Poreč - Parenzo objavljuje

## JAVNI NATJEČAJ

za prikupljanje ponuda fizičkih osoba za sufinanciranje provedbe Programa korištenja obnovljivih izvora energije (OIE) u obiteljskim kućama na području Grada Poreča - Parenzo

"OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U OBITELJSKIM KUĆAMA GRADA POREČA – PARENZO"

### 1. PREDMET NATJEČAJA

Predmet ovog Natječaja je subvencioniranje provedbe mjera povećanja korištenja obnovljivih izvora energije (u tekstu: **sustavi OIE**) u obiteljskim kućama na području Grada Poreča – Parenzo. .

Natječaj provodi Grad Poreč - Parenzo(u tekstu: **Provoditelj natječaja**).

Natječaj je otvoren od **18. lipnja do 18. kolovoza 2014. godine**.

Pravo na korištenje nepovratnih novčanih sredstava (u tekstu: **subvencije**) Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost (u tekstu: **Fond**) i Provoditelja natječaja može ostvariti fizička osoba na postojećoj obiteljskoj kući u funkciji stanovanja, koja je u njenom osobnom vlasništvu ili u vlasništvu članova njene uže obitelji (u tekstu: **Podnositelj prijave**).

Postojeća građevina sukladno odredbama Zakona o gradnji (NN 153/13) je svaka ona građevina 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.

Predmet ovog Natječaja **nisu** obiteljske kuće:

- čija je gradnja u tijeku i
- one za koje je pokrenut postupak legalizacije sukladno odredbama *Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (NN 86/12, 143/13)* - sve do okončanja postupka.

Postojeća obiteljska kuća u smislu ovog Natječaja je postojeća građevina:

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

Natječajem će se na području Grada Poreča – Parenzo subvencionirati ugradnja sljedećih sustava OIE:

- a) sustavi sunčanih toplinskih pretvarača (kolektora) 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) sustavi fotonaponskih pretvarača (modula) za proizvodnju električne energije;
- d) sustavi s vjetrogeneratorima za proizvodnju električne energije;
- e) sustavi s dizalicama topline (zemlja-voda, voda-voda i zrak-voda) za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje.



## 2. OPRAVDANI TROŠKOVI ULAGANJA

Fond i Provoditelj natječaja subvencionirat će samo opravdane troškove sustava OIE koji su nastali **nakon** dana provedenog terenskog pregleda, a kojim će se utvrditi točnost prijavljenih / početnih / stvarno zatečenih stanja obiteljskih kuća, dok se 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**.

Opravdani (prihvatljivi) troškovi ulaganja po pojedinim sustavima OIE su kako slijedi:

### 1. Sustav sunčanih toplinskih pretvarača (kolektora) za pripremu potrošne tople vode ili za pripremu potrošne tople vode i grijanje

- sunčani toplinski pretvarači (kolektori) pločasti i/ili vakumski
- 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;

### 2. Kotlovski sustavi na biomasi za centralno grijanje (kotlovi na drvnu sječku, pelete i pirolitički kotlovi);

- kotao s pripadajućim plamenikom:
  - na pelete ili
  - na drvnu sječku sa spremnikom i sustavom za dobavu drvne sječke ili
  - na drva sa pirolitičkim izgaranjem
- 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.

### 3. Sustavi fotonaponskih pretvarača (modula) za proizvodnju električne energije

- fotonaponski pretvarači (moduli);
- akumulatori električne energije;
- regulatori punjenja;
- strujni pretvarač (inverter);
- montažna konstrukcija;
- priključni ormarići;
- zaštitne sklopke;
- kabeli;
- 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

#### 4. Sustavi s vjetrogeneratorima za proizvodnju električne energije

- vjetrogeneratori;
- akumulatori električne energije;
- regulatori punjenja;
- 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.

#### 5. Sustavi s dizalicama topline (zemlja-voda, voda-voda i zrak-voda) za pripremu potrošne tople vode, grijanje i hlađenje.

- 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  $\geq 5,05$ ;
- 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;
- ogrjevná/rashladna tijela;
- automatska regulacija;
- sva ostala oprema potrebna za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.

### 3. VISINA, UDJEL SUBVENCije I BROJ KORISNIKA SUBVENCije

Opravdani troškovi ugradnje sustava OIE kod fizičkih osoba u kućanstvima Provoditelja natječaja subvencionirati će nepovratnim novčanim sredstvima Fonda i Provoditelja natječaja pomoću Vrijednosnog kupona.

Ukupan iznos osiguranih sredstava za sufinanciranje iznosi 500.000,00 kuna, a osiguran je kroz sredstva Proračuna Grada Poreča - Parenzo za 2014. godinu i sredstva Fonda i to na način da u ukupnom iznosu Fond sudjeluje sa 400.00,00 kn, dok se preostalih 100.000,00 kn osigurava kroz sredstva Grada Poreča – Parenzo.

Opravdani troškovi nabave i ugradnje sustava OIE u kućanstvima bit će sufinancirani nepovratnim novčanim sredstvima u visini od maksimalno 50 % investicije, odnosno do najvećeg iznosa od 15.000,00 kuna po kućanstvu. Iznos u visini od 40 %, odnosno do najvećeg iznosa od 12.000,00 kuna biti će sufinanciran iz sredstava Fonda, a preostali iznos u visini od 10 %, odnosno do najvećeg iznosa od 3.000,00 kuna biti će sufinanciran iz sredstava Grada Poreča – Parenzo.

Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Fonda i Provoditelja natječaja najviše za jedan sustav OIE po kućanstvu.

### 4. OBAVEZNA 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 (u tekstu: **Prijavni obrazac**)*



- kojeg ovjerava vlasnik ili u slučaju većeg broja vlasnika svi suvlasnici (Prilog 1.) (predaje se IZVORNIK OVJEREN KOD JAVNOG BILJEŽNIKA);
2. Potpisanu Izjavu o osiguranju vlastitih sredstava i prihvaćanju općih uvjeta zajedničkog sufinanciranja provedbe programa (Prilog 2),
  3. za podnositelja prijave: presliku osobne iskaznice (predaje se OBOSTRANA PRESLIKA) ili uvjerenje o prebivalištu podnositelja prijave ne starije od 30 dana (predaje se IZVORNIK);
  4. 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), a za maloljetnike mlađe od 14 godina Izjavu o stanovanju na adresi u Prijavnom obrascu (Prilog 3),
  5. izvornik vlasničkog lista (grunтовni izvadak) za izgrađenu obiteljsku kuću na koju se planira provedba ugradnje sustava OIE (predaje se IZVORNIK, ne stariji od 30 dana)
    - ukoliko Podnositelj/ica prijave nije vlasnik/ca obiteljske kuće u koju se sustav ugrađuje, mora dostaviti suglasnost svih (su)vlasnika;
    - ukoliko je Podnositelj/ica prijave vlasnik dijela obiteljske kuće, a ugrađuje sustav OIE na zajedničke dijelove objekta, mora dostaviti suglasnost ostalih suvlasnika;
  6. 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 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 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)
  7. 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 Uvjerenje područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljišnom knjižnim česticama (grunтовnim česticama) (IZVORNIK ili PRESLIKA IZVORNIKA)
  8. Ukoliko postoji više suvlasnika na objektu (obiteljskoj kući), suglasnost svih suvlasnika na objektu u obliku potpisane Izjave ovjerene kod javnog bilježnika,
  9. Projektantski troškovnik ili neobvezujući ponudbeni troškovnik proizvođača / izvođača radova (predračun) s detaljnom specifikacijom prema uvjetima Natječaja, kako bi se moglo točno utvrditi o kojim je radovima riječ. Na ponudbenom troškovniku mora biti vidljivo ime naručitelja, odnosno adresa ugradnje sustava, istovjetna onoj u zahtjevu za sufinanciranje.
  10. Podnositelj prijave ne smije imati dugovanja prema Gradu Poreču - Parenzo po bilo kojoj osnovi, provjera o dugovanju/nedugovanju izvršiti će se uvidom u službenu evidenciju Grada Poreča – Parenzo.
  11. Za zaštićene objekte potrebno je priložiti mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela u Gradu Poreču – Parenzo, Uprave za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture Republike Hrvatske.

Sve podnesene Prijave na Natječaj predmet su provjere, te je moguće zatražiti dostavu izvornika ili ovjerenih preslika zatraženih dokumenata.

Ukoliko Podnositelj prijave ne dostavi cjelovitu dokumentaciju, prijava se isključuje iz daljnjeg postupka, te podnositelj prijave nema pravo na žalbu.



Nadzor provedbe programa vršiti će se putem vanjske suradnje sa odgovarajućom konzultantskom tvrtkom, te će se pripremati izvješća o okončanim radovima i sastavljati zapisnik o izvršenim radovima ovjeren od strane sudionika u postupku ugradnje sustava.

Trošak provođenja nadzora u potpunosti će se financirati iz sredstava Grada Poreča - Parenzo.

## 5. KRITERIJI ODABIRA KORISNIKA SREDSTAVA

Provoditelj natječaja će provjeriti točnost prijavljenih početnih/zatečenih stanja obiteljskih kuća terenskim pregledima prije ocjenjivanja zahtjeva fizičkih osoba.

Uz zadovoljenje uvjeta Natječaja, postupak za ocjenjivanje pristiglih prijava i konačni odabir Korisnika sredstava vršiti će se na temelju liste sastavljene bodovanjem prema sljedećim kriterijima:

### 1. Tehno – ekonomska opravdanost ugradnje sustava OIE u obiteljskoj kući (do 55 bodova):

$$K = \frac{\text{Ukupna površina grijanog prostora}}{\text{Broj korisnika građevine}} \quad \text{gdje je K faktor iskorištenja površine}$$

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

Primjer izračuna faktora iskorištenja površine K:

Za obiteljsku kuću od 160 m<sup>2</sup> s 4 člana obitelji (korisnika građevine) izračun K faktora iskorištenja površine je sljedeći:

$K = 160/4 = 40$ , a što donosi 37,5 bodova

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):

- 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 kotlovskeg 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)

Ukoliko se u prijavnim 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 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.

Ukupan broj bodova koje pojedina ponuda može ostvariti iznosi 125.

## 6. OBRADA PRIJAVA

Pregled i ocjenjivanje pristiglih prijava provodit će povjerenstvo za provođenje aktivnosti vezane uz Natječaj (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) kojeg imenuje Gradonačelnik Grada Poreča – Parenzo.

Po obradi svih pristiglih prijava Povjerenstvo će utvrditi *Neslužbenu bodovnu listu podnositelja prijava* koja će biti objavljena na Internetskim stranicama Provoditelja natječaja, te se šalje na adresu svim Podnositeljima prijava.

Prilikom ocjenjivanja pristiglih prijava od Podnositelja prijave može se, osim dokumentacije koja čini sadržaj prijave na Natječaj zatražiti, po potrebi, dopuna dokumentacije koju je Podnositelj prijave na zahtjev dužan dostaviti u roku od 5 (pet) dana od dana primitka pisane obavijesti za dostavu dopune dokumentacije.

Podnositelji prijava imaju pravo žalbe na Neslužbenu bodovnu listu koju moraju dostaviti Provoditelju natječaja kao preporučena pošiljka s povratnicom ili predati neposredno, u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom, te adresom podnositelja prijave u roku od 5 dana od



dana zaprimanja *Neslužbene bodovne liste*, na adresu Provoditelja natječaja, s naznakom: **Projekt OIE - Žalba na neslužbenu bodovnu listu**.

Povjerenstvo u roku od 15 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**), koji će Provoditelj natječaja objaviti na svojim internetskim stranicama.

Ukupan broj korisnika subvencije može se povećati, sukladno raspoloživim financijskim sredstvima. Subvencionirati će oni podnositelji prijave koja ostvare veći broj bodova, a sve sukladno *Zaključku*.

Nakon objave *Zaključka* na internetskim stranicama Provoditelja natječaja, korisnik subvencije dužan je u roku od 30 dana dostaviti sljedeću dokumentaciju (nije opravdani trošak) za sklapanje ugovora:

1. Predračun sa specifikacijom svih radova i materijala;
2. Glavni projekt izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera.

Provoditelju natječaja isključivo kao preporučenu pošiljku s povratnicom, u zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom, te adresom podnositelja prijave u roku od 5 dana od dana zaprimanja Neslužbene liste, na adresu Provoditelja natječaja, s naznakom: **Projekt OIE – Projektna dokumentacija**.

Na temelju dostavljene navedene dokumentacije s odabranim fizičkim osobama sklopit će se Ugovor o korištenju subvencije Fonda i Provoditelja natječaja, kojim će se utvrditi međusobna prava i obveze. Ukoliko korisnik subvencije ne dostavi gore navedenu dokumentaciju, sukladno *Zaključku* subvencionirati će se prvi sljedeći prijavitelj koji tada postaje Korisnik subvencije.

## 7. OSTVARENJE PONUDA

Izvođač radova dužan je osigurati dokaze da je ovlašten za izvođenje predmetnih radova i da je oprema sukladna s tehničkim propisima, te dati izjavu o jamstvenom roku za izvedene radove na minimalno 2 godine i za opremu na rokove koji nisu kraći od rokova koje daje dobavljač opreme.

Provoditelj natječaja dužan je osigurati stručni nadzor izvršenih radova i ugrađene opreme prije isplate bespovratnih sredstava fizičkim osobama. Ukoliko se utvrdi da izvedeno stanje ne odgovara zahtjevu fizičke osobe za isplatu sredstava, Provoditelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja istih.

Za isplatu subvencije fizička osoba (ili izvođač radova ako Provoditelj natječaja ispostavlja vrijednosti kupon) dužna je dostaviti Provoditelju natječaja:

1. Račun za nabavu i ugradnju sustava OIE sadržaja sukladnog članku 14. Pravilnika (izvornik ili ovjerenu presliku);
2. Vrijednosni kupon cjelovito popunjen i obostrano ovjeren od strane Izvođača radova (izvornik);
3. Pisanu izjavu izvođača radova o izvedenim radovima i uvjetima održavanja, sadržaja sukladnog članku 14. Pravilnika (izvornik);
4. Garanciju proizvođača sustava OIE (izdaje proizvođač sustava OIE, ovjerena preslika);

Nakon zaprimanja *Zahtjeva za povrat sredstava*, u roku od 15 dana, izvršit će se pregled objekta od strane Povjerenstva i nadzornog ovlaštenog inženjera kojim će se utvrditi usklađenost činjeničnog stanja s podacima iskazanim u *Zahtjevu za povrat sredstava* i sukladno dostavljenom glavnom projektu ovjerenom od strane ovlaštenog inženjera. U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta za isplatu, a sukladno uvjetima Ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja korištenja obnovljivih izvora energije Provoditelj natječaja dužan je fizičkoj osobi (ili Izvođaču radova ako Provoditelj natječaja ispostavlja vrijednosni kupon) u roku od 15 dana izvršiti isplatu novčanih sredstva u dijelu koji se odnosi na sufinanciranje od strane Provoditelja natječaja. Nakon zaprimanja sredstava za sufinanciranje Projekta od strane Fonda, Provoditelj natječaja će u roku 15 dana izvršiti isplatu novčanih sredstva u dijelu koji se odnosi na sufinanciranje od strane Fonda.



Podnositelji prijave dužni su realizirati projekt i podnijeti Zahtjev za isplatu subvencije u iznosu do 50%, odnosno u maksimalnom iznosu do 15.000,00 kuna najkasnije do 02. ožujka 2015. godine. Preostali iznos u vrijednosti od minimalno 50% investicije osigurava fizička osoba koja podnosi prijavu.

Ukoliko odabrani Podnositelj prijave ne realizira predmetni projekt i ne podnese *Zahtjev za isplatu subvencije* najkasnije do 02. ožujka 2015. godine smatrat će se da je isti odustao od provedbe projekta.

## 8. NAČIN PRIJAVE, ROK I MJESTO PODNOŠENJA PRIJAVE

Prijava na natječaj se dostavlja isključivo kao preporučena pošiljka s povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom, te adresom podnositelja prijave na adresu Provoditelja Natječaja:

**Grad Poreč - Parenzo**

**Poreč, Obala Maršala Tita 5**

uz naznaku:

Ne otvaraj – prijava na natječaj

**"OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U OBITELJSKIM KUĆAMA GRADA POREČA – PARENZO"**

**Zadnji rok za podnošenje prijava je 18. kolovoza 2014. godine. Prijave se mogu podnijeti osobno putem Pisarnice Grada Poreča-Parenzo do 15:00 h, odnosno putem pošte na način da je vidljiv datum i sat podnošenja.**

## 9. OSTALE INFORMACIJE

Tekst Natječaja s pripadajućim obrascima (Prilog 1, Prilog 2, Prilog 3, Prilog 4 i Prilog 5) objavljen je na službenim internet stranicama Grada Poreča - Parenzo, [www.porec.hr](http://www.porec.hr), a može se podignuti i osobno u **Pisarnici Grada Poreča-Parenzo, Poreč, Obala Maršala Tita 4.**

Za vrijeme trajanja javnog natječaja sve informacije vezano uz isti mogu se dobiti na telefon 052/ 434 - 306.

Dostavljanjem dokumentacije na ovaj Natječaj, korisnik sredstava daje odobrenje Fondu i Provoditelju natječaja da osnovne podatke o Podnositelju prijave i o ponuđenom projektu objavi na službenim Internet stranicama Fonda i Provoditelja natječaja te u drugim izvještajima.

**Poreč, 18. lipnja 2014.**

**GRADONAČELNIK**

**Edi Štifanić**