

**UVOĐENJE KORIŠTENJA OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U
KUĆANSTVIMA PRIMORSKO-GORANSKE ŽUPANIJE**

UPUTE PONUDITELJIMA

**ZA PRIJAVU NA NATJEČAJ ZA PROJEKT „ZELENA ENERGIJA U MOM
DOMU“**

Rijeka, 04. listopada 2011.

1. PREDMET PROJEKTA

Primorsko-goranska županija (u tekstu PGŽ) je tijekom 2010. godine krenula s poticanjem korištenja obnovljivih izvora energije kod fizičkih osoba na području Županije, te nastavlja s poticanjem i u 2011. godini. Putem Regionalne energetske agencije Kvarner (u tekstu: REA Kvarner) objavit će se i provesti javni natječaj za podnošenje prijava fizičkih osoba za sufinanciranje ugradnje solarnih kolektorskih sustava za grijanje i pripremu potrošne tople vode, te sustava za grijanje i pripremu potrošne tople vode na biomasu u kućanstvima na području PGŽ (u tekstu: Natječaj). Pod biomasom, u smislu ovog projekta, podrazumijevaju se sječka i peleti.

Natječaj će biti objavljen 30. listopada 2011., a do 15. prosinca 2011. godine trajat će primanje prijava građana za sudjelovanje u Natječaju. Provedbom Natječaja obuhvatit će se 96 kućanstava u PGŽ u koje će se ugraditi solarni kolektorski sustavi za pripremu potrošne tople vode i grijanje ili sustav za grijanje i pripremu potrošne tople vode na biomasu. Broj sufinanciranih kućanstava procenjen je temeljem maksimalnog iznosa sufinanciranja i proračuna projekta. Aktivnosti provedbe Natječaja provodit će REA Kvarner uz suradnju stručne službe PGŽ, dok će ocjenjivanje pristiglih prijava, te odabir kućanstva provesti Povjerenstvo sastavljeno od predstavnika PGŽ i REA-e Kvarner.

Podnositelj prijave može se prijaviti isključivo za subvencioniranje jednog od sustava obnovljivog izvora energije koji su predmet natječaja.

Ukupni troškovi nabave i ugradnje sustava za korištenje obnovljivih izvora energije u kućanstvima bit će sufinancirani nepovratnim novčanim sredstvima u visini do 40% investicije, odnosno do najvećeg iznosa od 8.000,00 kn po kućanstvu. Iznos će sufinancirati Županija i Grad/Općina na čijem području se nalazi objekt i koji sudjeluje u provođenju projekta, i to prema udjelima u ukupnom proračunu projekta. Po dobivenim sredstvima Grada/Općine, odobrena sredstva potpore isplaćuje Županija.

Kućanstva Grada/Općina koji se nisu uključili u projekt sufinanciranja sustava za korištenje energije iz obnovljivih izvora ne mogu sudjelovati u natječaju.

Solarni kolektorski sustav za grijanje i pripremu potrošne tople vode treba se sastojati od minimalno sljedećih komponenti:

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

Sustav kotlova na biomasu za grijanje i pripremu potrošne tople treba se sastojati od minimalno sljedećih komponenti:

- kotla na biomasu-sječka/peleti, spremnika sječke/peleta i toplinskog spremnika PTV,
- potrebne ugradbene opreme (montažna konstrukcija, pribor, automatika, plamenik, pužni vijak za dobavu peleta, cirkulacijska pumpa ne uključujući cijevni razvod tople vode do izljevniha mjesta ili potrošača kao i cijevni razvod grijanja i pripadajućih grijaćih tijela unutar objekta).

Nepovratna novčana sredstva se dodjeljuju za opremu i ugradnju opreme na osnovu ispostavljenih računa i ovjerenog zapisnika ovlaštenog izvođača radova da je sustav ugrađen prema uputama proizvođača te potpunog i ovjerenog garantnog lista opreme. Nepovratna novčana sredstva će se isplaćivati isključivo za troškove nabave i ugradnje opreme solarnog sustava za pripremu potrošne tople vode i grijanje ili sustava za grijanje i pripremu potrošne tople vode na biomasu, nastalih nakon datuma objave Javnog natječaja za javno prikupljanje prijave za neposredno sudjelovanje PGŽ u sufinanciranju projekta uvođenja korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima PGŽ.

2. KORISNICI SREDSTAVA

Pravo na korištenje sredstava sukladno ovom Natječaju, mogu ostvariti fizičke osobe koje ulažu vlastita sredstva u projekte za koje se raspisuje Natječaj (u tekstu: korisnici sredstava) i koji imaju prebivalište na području Gradova/Općina koji sudjeluju u projektu. Primorsko-goranska županija, zajedno s Gradovima/Općinama, dodjeljuje putem Natječaja slijedeći broj subvencija:

Grad / Općina	Broj subvencija
Grad Crikvenica	5
Grad Čabar	2
Grad Delnice	6
Grad Kastav	4
Grad Krk	5
Grad Mali Lošinj	6
Grad Novi Vinodolski	5
Grad Opatija	13
Grad Rab	6
Grad Rijeka	18
Grad Vrbovsko	3
Općina Baška	2
Općina Brod Moravice	2
Općina Jelenje	4
Općina Malinska-Dubašnica	3
Općina Matulji	2
Općina Mrkopalj	2
Općina Omišalj	2
Općina Punat	2
Općina Ravna Gora	2
Općina Vrbnik	2
UKUPNO	96

3. UVJETI KOJIMA PODNOSITELJI PRIJAVA MORAJU UDOVOLJAVATI

Uvjeti koje Podnositelji prijave moraju udovoljavati kako bi ostvarili nepovratna novčana sredstva PGŽ:

- punoljetne, fizičke osobe s prebivalištem na području gradova/općina PGŽ navedenih u točki 2. ovih Uputa,
- objekt na koji se planira ugradnja sustava za korištenje obnovljivih izvora energije mora se nalaziti na području PGŽ i Gradova/Općina koje sudjeluju projektu,
- posjeduju dokaz o vlasništvu i prebivalištu u objektu na kojeg planiraju ugraditi sustav za korištenje obnovljivih izvora energije te imaju prijavljeno prebivalište na adresi na kojem se planira ugradnja sustava,
- posjeduje odgovarajući akt kojim se dopušta građenje za objekt na koji se planira ugraditi sustav za korištenje obnovljivih izvora energije,
- podnositelji prihvaćaju zajedničko sudjelovanje u sufinanciranju projekata za koje se odobravaju sredstva PGŽ sukladno ovom Natječaju.

4. POTREBNA DOKUMENTACIJA

Podnositelji prijave na Natječaj moraju priložiti sljedeću dokumentaciju:

- potpisani i cjelovito popunjeni prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za sufinanciranje dobave i ugradnje solarnog kolektorskog sustava (Prilog 1.),
- potpisana izjava o osiguranju sredstava (Prilog 2.),
- presliku osobne iskaznice podnositelja prijave,
- presliku potvrde o prebivalištu ne stariju od 30 dana za onaj broj stanara koji je naveden u prijavnim obrascu i na onoj adresi koja je predmet prijave,
- presliku vlasničkog lista za objekt ne stariju od 6 mjeseci, a, ukoliko vlasništvo na predmetnom objektu nije 1/1, podnositelj prijave mora dostaviti i pismenu suglasnost ostalih suvlasnika za ugradnju sustava obnovljivih izvora energije na objekt,
- presliku pravomoćnog akta kojim je dopušteno građenje objekta u koji se ugrađuje sustav (građevinska ili uporabna dozvola, rješenje o uvjetima građenja, potvrda glavnog projekta, rješenje o izvedenom stanju, potvrda izvedenog stanja) ili dokaz da je građevina izgrađena prije 15. veljače 1968. godine.

5. OBRADA PRIJAVA

Pregled i ocjenjivanje pristiglih prijava te odabir korisnika sredstava provest će Povjerenstvo sastavljeno od predstavnika PGŽ i REA-e Kvarner. Lista za dodjelu sredstava utvrđuje se s obzirom na broj osvojenih bodova, a u skladu s pripadnošću Gradovima/Općinama navedenim u točki 2. ovih Uputa. O rezultatima natječaja podnositelji prijave biti će pismeno obaviješteni u roku od 30 dana od dana zatvaranja Natječaja. Rezultati Natječaja bit

će također objavljeni i na službenim internet stranicama REA-e Kvarner (www.reakvarner.hr) i PGŽ (www.pgz.hr). Sudionik natječaja može podnijeti prigovor na istu adresu na koju je slao i prijavu na Natječaj u roku od 3 dana od primitka pisane obavijesti o odluci o odabiru korisnika sredstava. Prigovorom se može tražiti samo preispitivanje odluke o odabiru korisnika sredstava u odnosu na moguću povredu prava podnositelja prigovora o ocjeni njegove ponude. Odgovor na prigovor je konačan.

Prilikom ocjenjivanja pristiglih prijava od podnositelja prijave može se, osim navedene dokumentacije, po potrebi, zatražiti dopuna dokumentacije koju je na zahtjev dužan dostaviti u roku od 5 dana od dana primitka pisane obavijesti.

6. KRITERIJI ODABIRA KORISNIKA SREDSTAVA

Uz zadovoljenje uvjeta prijave na Natječaj, postupak za ocjenjivanje pristiglih prijava i odabir korisnika sredstava vršit će se na temelju liste sastavljene bodovanjem prema slijedećim kriterijima:

1. Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje solarnog kolektorskog sustava na prijavljenom objektu (najveći ukupan broj bodova 40);
2. Postojeće stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade, stolarije i dr. (najveći ukupan broj bodova 30);
 - a) Tehničke karakteristike fasade
 - b) Tehničke karakteristike vanjske stolarije:
3. Postojeće stanje sustava za grijanje, hlađenje i ventilaciju – stupanj korisnog djelovanja, održavanje i dr. (najveći ukupan broj bodova 30);
 - a) Sustav grijanja i hlađenja
 - b) Sustav pripreme potrošne tople vode

Sve podnesene prijave na Natječaj i navedeni podaci predmet su provjere. Lista za dodjelu sredstava utvrđuje se s obzirom na broj osvojenih bodova za podnositelje prijave s najvećim brojem osvojenih bodova, a u skladu s pripadnošću Gradovima/Općinama navedenim u točki 2. ovih Uputa.

Ukoliko za više korisnika sredstava bude dodijeljen jednak broj bodova, lista će se generirati na osnovu datuma predane prijave, odnosno urudžbenog datuma prijave, po kriteriju da raniji datumi prijave imaju prednost.

7. ISPLATA SREDSTAVA

Na osnovu odluke o izboru korisnika sredstava, korisnik dostavlja Zahtjev za povratom uloženi sredstava s preslikama dostavljenih računa, preslikom zapisnika o izvedenim radovima od strane ovlaštenog izvođača radova te preslikom popunjenog i ovjerenog garantnog lista opreme sustava za obnovljive izvore energije (Prilog 3.). Po zaprimljenom potpunom Zahtjevu za povratom uloženi sredstava izvršit će se komisijski pregled instalacije, kojim će se utvrditi usklađenost činjeničnog stanja s podacima iskazanim u prijavnim obrascu, te ispravnost izvedenog sustava prema uvjetima natječaja.

Isplata novčanih sredstava na žiro račun korisnika sredstava izvršit će se, ako zadovoljavaju sve tražene uvjete, u roku od 30 dana od izvršenog komisijskog pregleda sustava.

Korisnici sredstava dužni su realizirati projekt i podnijeti najkasnije do 30. lipnja 2012. godine REA-i Kvarner pismeni zahtjev za povratom uloženi sredstava u iznosu od 40 % odnosno maksimalnom iznosu od 8.000,00 kn.

Prihvatljivi troškovi odnose se na troškove nabavke opreme i izvođenje potrebnih radova na ugradnji sustava za korištenje obnovljivih izvora energije nastale nakon datuma objave Javnog natječaja za javno prikupljanje prijave za neposredno sudjelovanje PGŽ u sufinanciranju projekta uvođenja korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima PGŽ.

Proces ugradnje nadgledat će i pratiti stručne službe ili ovlaštene stručnjaci PGŽ i REA-e Kvarner kojima je odabrani korisnik dužan dati na uvid slijedeću dokumentaciju u originalu:

- vlasnički list za objekt,
- pravomoćni akt kojim je dopušteno građenje objekta u koji se ugrađuje sustav (građevinska dozvola, rješenje o uvjetima građenja, potvrda glavnog projekta, rješenje o izvedenom stanju, potvrda izvedenog stanja) ili dokaz da je građevina izgrađena prije 15. veljače 1968. godine.

Ukoliko odabrani korisnik sredstava ne realizira predmetni projekt najkasnije do 30. lipnja 2012. godine smatrat će se da je isti odustao od provedbe projekta te će se sukladno listi za dodjelu sredstava odabrati prvi idući podnositelj prijave.

8. PRILOZI

Prilog 1. Prijavni obrazac

PRIJAVNI OBRAZAC ZA PODNOŠENJE ZAHTJEVA ZA SUFINANCIRANJE NABAVE I UGRADNJE SUSTAVA KOJI KORISTI OBNOVLJIVE IZVORE ENERGIJE

OSOBNI PODACI:

Datum:

Ime i prezime:

Mjesto, adresa i kućni broj:

Telefon, Fax, Email...

**ZAHTEJ ZA SUFINANCIRANJE PODNOSI SE ZA NABAVU
I UGRADNJU (zaokružiti samo jednu opciju)**

a) Solarnog kolektorskih sustava za grijanje i
pripremu potrošne tople vode

b) Sustava za grijanje i pripremu potrošne tople vode na
biomasu (sječka ili peleti)

1. Podaci o predmetnoj građevini na kojoj je predviđena ugradnja solarnog sustava

1.1 Broj korisnika građevine (stana, obiteljske kuće, višekatnice...) ili stanara (broj osoba sa prijavljenim prebivalištem na navedenoj adresi)									
							ukupan broj stanara:	<input type="text"/>	
1.2 Izvedba građevine (objekta) (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)	samostojeća građevina	dvojni objekt	stan u višestambenoj zgradi	ostalo navesti što:					
1.3 Starost građevine (objekta): Izgrađen _____ godine ili (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)									
	Prije 1960	60-tih	70-tih	80-tih	90-tih	2000-tih	ne znam		
1.4 a) Ukupna tlocrtna površina građevine (objekta):							Vrijednost:	<input type="text"/>	m ²
b) Ukupna tlocrtna površina grijanog dijela građevine (npr. ako grijete 1 sobu, onda površina te sobe)							Vrijednost:	<input type="text"/>	m ²
1.5 Ostakljivanje prozora - izvedba (upisati u polje ispod ponuđenih odgovora)	jednostruko staklo	dvostruko obično staklo	dvostruko izo-staklo	dvostruko izo-staklo s low-e premazom	trostruko izo-staklo	trostruko izo-staklo s low-e premazom			
br. prozora:									kom
procjenjena ostakljena površina:									m ²

1.6 Vrsta prozora (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)	drveni	PVC	alumijski	čelični	kombinirani	drugo

1.7 Konstruktivne karakteristike (zaokružiti u tablici pored ponuđenih odgovora i upisati u polje, prema legendi ispod navedenoj)		Konstruktivne karakteristike	Materijal	Debljina sloja toplinske izolacije	Ukupna debljina, cm
Materijal	Debljina sloja toplinske izolacije	Vanjski zid	a b c d e f g	a b c d	
a) AB ili beton	a) 0	Zid prema negrijanom prostoru	a b c d e f g	a b c d	
b) puna opeka	b) 1 - 5 cm	Pod na terenu	a b c d e f g	a b c d	
c) blok opeka	c) 6 - 10 cm	Strop iznad vanjskog/negrijanog prostora	a b c d e f g	a b c d	
d) lakobet.blokovi	d) >10 cm	Kosi krov/strop prema negrijanom tavanu	a b c d e f g	a b c d	
e) kamen					
f) drvo ili čelik					
g) nešto drugo					

2. Način grijanja i potrošnja energije (energenata)

2.1 Način grijanja građevine (objekta) (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)	ne grije se	pojedinačne peći	etažno centr. grijanje	centr. gr. iz kotlovnice	cent.gr. iz toplane

2.2 Vrsta energenta za grijanje (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)	lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin	drvo, sječka, peleti, briketi i sl.	ugljen	električna energija	Prirodni plin	solarno ili dizalica topline	Ostalo (navesti što)

2.3 Ako se koristi centralno grijanje: (upisati u polje pored ponuđenih odgovora)	- kolika je instalirana snaga kotla?	vrijednost:		kW
	- kolika je starost kotla?	vrijednost:		godina

2.4 Topla voda i način pripreme tople vode: (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora)	Ne	pojedinačni bojleri (akumulacijski, protočni...)	Kotlovnica	toplana	solarno	dizalica topline	ostalo

2.5 Energent za pripremu tople vode: (označiti kvačicom u polje ispod ponuđenih odgovora) - nije potrebno ispuniti ukoliko se topla voda za grijanje dobiva iz toplane	lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin	drvo, sječka, peleti, briketi i sl.	ugljen	električna energija	prirodni plin	solarno ili dizalica topline	ostalo (navesti što)

2.6 Ukupni godišnji troškovi: (upisati u polje ispod ponuđenih odgovora)	(prema računima ili iskustvena procjena)									
	Toplana	Prirodni Plin	lož ulje (mazut)	ekstralako lož ulje	ukapljeni naftni plin*	drvo, sječka, peleti ili briketi	ugljen	električna energija	ostalo	
<i>kuna:</i> <input type="text"/> / m ³ / kg / kWh										

2.7 Da li je u Vaš objekt već ugrađen sustav za pripremu potrošne tople vode i grijanje iz obnovljivih izvora energije (zaokružiti odgovor)	DA	NE	
--	----	----	--

Izjavljujem da prihvaćam uvjete definirane Natječajem za sufinanciranje ugradnje sustava obnovljivih izvora energije prema projektu ZELENA ENERGIJA U MOM DOMU za 2011. godinu.

**POTPIS PODNOSITELJA
ZAHTJEVA**

(vlastoručni potpis)

Prilog. 2.

Naziv korisnika: _____

(ime i prezime)

Adresa stanovanja: _____

Izjava korisnika o osiguranju sredstava

Izjavljujem da su mi poznate odredbe iz dokumentacije za Natječaj za javno prikupljanje ponuda za neposredno sudjelovanje Primorsko-goranske županije u sufinanciranju projekta „Zelena energija u mom domu“ te da iste prihvaćam.

Izjavljujem da ću osigurati sredstva za ugradnju prijavljenog sustava i sustav ugraditi do 30. lipnja 2012.

Izjavljujem da do sada nisam primio/la poticajna sredstva iz drugih izvora za slične projekte.

Izjavljujem da u posljednje tri godine nisam koristio/la nepovratna novčana sredstva Primorsko-goranske županije za dio troškova nabave i ugradnje istog sustava obnovljivih izvora energije.

Svjestan/na sam da u slučaju ne ugradnje prijavljenog sustava, te ne predavanja zahtjeva za povratom sredstava sa svom potrebnom dokumentacijom u skladu s tim odredbama, gubim pravo na sufinanciranje projekta.

Potpis korisnika:

(ime i prezime)

U _____, dana _____ godine

Prilog 3. ZAHTJEV ZA POVRAT SREDSTAVA

REA Kvarner Regionalna energetska agencija d.o.o.
Milutina Barača 19
51000 Rijeka

ZAHTJEV

za povratom sredstava uloženi u ugradnju sustava za obnovljive izvore energije u kućanstva prema projektu ZELENA ENERGIJA U MOM DOMU za 2011.godinu

Ime i prezime podnositelja	
Adresa (ulica, k.br., naselje)	
Tel, mob, e-mail	
Broj žiro računa	
Banka	
Ukupan iznos troškova (prema priloženim računima)	
Traženi iznos povrata (ne više od 40% troškova ili 8.000,00 kuna)	

Uz Zahtjev prilažem:

- presliku Zapisnika o izvedenim radovima od strane ovlaštenog izvođača radova,
- presliku računa dobavljača opreme i/ili izvođača radova,
- presliku popunjenog i ovjerenog garantnog lista za opremu sustava obnovljivih izvora energije.

POTPIS PODNOSITELJA ZAHTJEVA

(vlastoručni potpis)

U _____, dana _____ godine