

**JAVNI NATJEČAJ
ZA SUBVENCIONIRANJE PROJEKATA POTICANJA KORIŠTENJA
OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U OBITELJSKIM KUĆAMA
NA PODRUČJU OPĆINE SVETVINČENAT**

POSTUPAK PROVOĐENJA NAKON ODABIRA KORISNIKA SUBVENCije

1. Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije

- objavljuje se na oglasnoj ploči i dostavlja korisnicima subvencije

2. Dostavljanje projektne dokumentacije u roku 30 dana (nije opravdani trošak)

Korisnik subvencije samostalno odabire ovlaštenog inženjera za izradu glavnog projekta.

Korisnik subvencije **mora** dostaviti dokumentaciju **koju financira iz vlastitih sredstava**:

- Glavni projekt izrađen i ovjeren od strane ovlaštenog inženjera
- Ponudbeni troškovnik s detaljnom specifikacijom svih radova i materijala

Sadržaj glavnog projekta definiran je TEHNIČKIM PROPISOM O RACIONALNOJ UPORABI ENERGIJE I TOPLINSKOJ ZAŠTITI U ZGRADAMA (NN 97/14) i PRAVILNIKOM O OBVEZONOM SADRŽAJU I OPREMANJU PROJEKATA (NN 64/14). Između ostalog **MORA** sadržavati:

- *bilancu toplinske energije* s proračunskim uštedama energije u odnosu na stanje prije zahvata,
- *bilancu emisije CO₂* s proračunskim smanjenjem utjecaja na okoliš u odnosu na stanje prije zahvata

Upute o sadržaju glavnog projekta i minimalnim tehničkim zahtjevima nalaze se na internetskim stranicama Ministarstva graditeljstva i prostornog uređenja.

Dokumentacija se dostavlja u tiskanom i elektroničkom obliku na adresu Općine, poštom u zatvorenoj omotnici uz naznaku: **Projekt OIE 2014 - Projektna dokumentacija**, ili osobno u uredovno radno vrijeme.

3. Sklapanje ugovora s korisnicima subvencije (uz uvjet uredno dostavljene projektne dokumentacije)

Ugovorom se definiraju iznos subvencije, rok za ugradnju opreme i izvođenje radova, te ostalameđusobna prava i obveze.

4. Izvođenje radova

Korisnik subvencije samostalno odabire proizvođača opreme te izvođača radova.

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.

5. Zahtjev za isplatu 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:

- predaje Vrijednosni kupon, čime mu isplaćuje subvencije Fonda i Provoditelja natječaja te
- plaća preostali dio opravdanih troškova i neopravdane troškove.

Izvođač radova Provoditelju natječaja (Općini) dostavlja **Zahtjev za isplatu subvencije** koji mora sadržavati:

- izvornik ili ovjerenu presliku računa ispostavljenog Korisniku subvencije za nabavu i ugradnju sustava OIE s:
 - detaljnim i cjelovitim popisom opravdanih troškova 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 Izvođač radovaje dužan dostaviti prikladno sredstvo, a to može biti tehnička dokumentacija ponuđene jednakovrijedne robe koju izrađuje proizvođač (prospekt, katalog, brošura, ispis specifikacija sa web stranica proizvođača i sl.), ispitni izvještaj priznatog tijela i sl.) te
 - postotnim i ukupnim iznosima subvencija Fonda i Provoditelja natječaja;
- izvornik Vrijednosnog kupona, cjelovito popunjen i obostrano ovjeren od strane Izvođača radova;
- 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;
 - izjavu da je oprema ugrađena sukladno uputama proizvođača te da je sustav u funkciji;
 - izjavu o garantnom roku na izvedene radove na minimalno 2 godine, ovjerenu 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
- kopije ovjerenih garancija opreme sustava OIE dobivenih od dobavljača istih.

Zahtjev za isplatu subvencije dostavlja se Provoditelju natječaja u pisanom obliku, u zatvorenoj omotnici s nazivom, OIB-om i adresom Izvođača radova i naznakom: **»Program OIE u kućanstvima« - Zahtjev za isplatu subvencije, kao preporučena pošiljka s povratnicom** na adresu Provoditelja Natječaja, ili predaje osobno, u uredovno vrijeme Provoditelja Natječaja.

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

Ukoliko se dostavi nepotpun *Zahtjev za isplatu subvencije* Izvođač radova dužan ga je nadopuniti u roku od 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

- čija dokumentacija nije u skladu s Opravdanim troškovima i
- koji su dostavljeni nakon isteka roka Vrijednosnog kupona.

6. Stručni nadzor ovlaštenog inženjera

Nakon zaprimanja Zahtjeva za isplatu subvencije, u roku od 15 dana, izvršit će se pregled objekta od strane Povjerenstva i nadzornog ovlaštenog inženjera.

Provoditelj natječaja je dužan u roku od 15 dana od dana zaprimanja Zahtjeva za isplatu subvencije izvršiti očevid provedene ugradnje sustava OIE zajedno s ovlaštenim nadzornim inženjerom, izvođačem radova i Korisnikom subvencije, kojim će se utvrditi usklađenost činjeničnog stanja s podacima iskazanim u Zahtjevu za isplatu subvencije i sukladno dostavljenom glavnom projektu ovjerenom od strane ovlaštenog inženjera te izraditi Zapisnik o ugrađenoj opremi i izvedenim radovima.

Fond i Provoditelj natječaja zadržavaju pravo neisplaćivanja subvencije Izvođaču radova ukoliko se terenskim očevidom ustanovi:

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

7. Isplata sredstava

U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta za isplatu, u roku od 15 dana od dana stručnog nadzora izvršenih radova i ugrađene opreme, odnosno izrade Zapisnika o ugrađenoj opremi i izvedenim radovima, Općina će isplatiti vlastitu subvenciju na dostavljeni IBAN Izvođača radova.

Općina šalje Fondu Zahtjev za isplatu sredstava sa svom potrebnom dokumentacijom za dio koji sufinancira Fond. Fond isplaćuje svoj dio Općini u roku 30 dana.

Nakon zaprimanja sredstava od strane Fonda, Općina će u roku 15 dana izvršiti isplatu novčanih sredstva na IBAN računa Izvođača radova u dijelu koji se odnosi na sufinanciranje od strane Fonda.

OPRAVDANI TROŠKOVI

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 subvencije**, 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.

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

- **sa sunčanim toplinskim pretvaračima (kolektorima):**
 - osnovna - sunčani toplinski pretvarači (kolektori)
 - pločasti i/ili
 - vakumski i
 - ostala:
 - spremnik za potrošnu toplu vodu i/ili
 - toplinski akumulacijski spremnik;
 - montažna konstrukcija;
 - automatika;
 - cirkulacijska pumpa;
 - tekućina za punjenje sustava;
 - izolirani razvod tople vode do izljevniha mjesta, uključujući recirkulaciju;
 - pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju navedene opreme;
 - sva ostala oprema i materijal potreban za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme;
- **s kotlovima na drvnu sječku ili pelete i pirolitičkim kotlovima na drva:**
 - osnovna – kotao s pripadajućim plamenikom:
 - na pelete; ili
 - na drvnu 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 funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.

- **s dizalicama topline**
- osnovna - dizalica topline mora biti
 - energetske klase A:
 - zrak-voda sa COP $\geq 3,2$ te EER $\geq 3,1$;
 - voda-voda i zemlja-voda sa COP $\geq 4,45$ te EER $\geq 5,05$; a
- dodatna:
 - kolektorsko polje ili geosonde (dizalice topline u izvedbi voda-voda ili zemlja-voda);
 - spremnik za potrošnu toplu vodu; i/ili
 - toplinski akumulacijski spremnik;
 - toplinska stanica za protočnu pripremu tople vode;
 - oprema za automatsku regulaciju;
 - izolirani razvod grijanja/hlađenja;
 - ogrjevnica/rashladna tijela;
 - automatska regulacija;
 - sva ostala oprema potrebna za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme.

KONTAKT:

Tel. 060/290-292

e-mail: enu.oie@gmail.com

KLASA: 351-02/14-01/09

URBROJ: 2168/07-01/01-14-12

Svetvinčenat, 18.11.2014.