

Temeljem Odluke Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost o odabiru korisnika sredstava Fonda o neposrednom sufinanciranju Programa povećanja energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama "Poticanje povećanja energetske učinkovitosti u zgradarstvu kod fizičkih osoba" davanjem sredstava pomoći (KLASA: 310-34/14-07/236; URBROJ: 563-04-1/217-14-2 od 03. srpnja 2014. godine) i članka 55. Statuta Grada Ivanić-Grada (Službeni glasnik, br. 02/14), Gradonačelnik Grada Ivanić-Grada donosi

O D L U K U
o raspisivanju javnog natječaja
za korištenje mjera EnU u obiteljskim kućama na području Grada Ivanić-Grada

Članak 1.

U Proračuna Grada Ivanić-Grada za 2014. godinu i Financijskom planu Fonda za 2014. godinu planirana su financijska sredstva za provedbu programa Poticanje povećanja energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama na području Grada Ivanić-Grada u 2014. godini.

Planirana financijska sredstva iznose 1.050.000,00 kuna od toga sredstva Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost iznose 840.000,00 kuna, a sredstva Grada Ivanić-Grada 210.000,00 kuna.

Članak 2.

Ovom odlukom određuje se da će ukupan broj korisnika biti utvrđen tijekom provedbe programa, a sukladno raspoloživim finacijskim sredstvima, odnosno do utroška planiranih sredstava iz čl. 1. Gradonačelnik Grada Ivanić-Grada zadržava pravo izmjene broja korisnika mjera.

Članak 3.

U 2014. godini subvencionirat će se ugradnja mjera za povećanje energetske učinkovitosti u kućanstvima obiteljskih kuća na području Grada Ivanić-Grada, i to:

- a) zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije;
- b) povećanje toplinske zaštite ovojnica obiteljske kuće;
- c) povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova;
- d) povećanje energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora).

Članak 4.

Zadužuje se Upravni odjel za financije, gospodarstvo, komunalne djelatnosti i prostorno planiranje Grada Ivanić-Grada za pripremu natječaja, njegovu objavu i provedbu programa povećanja energetske učinkovitosti u obiteljskim kućama na području Grada Ivanić-Grada.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objaviti će se u Službenom glasniku Grada Ivanić-Grada.

REPUBLIKA HRVATSKA
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA
GRAD IVANIĆ-GRAD
GRADONAČELNIK

KLASA: 022-05/14-01/55

URBROJ: 238/10-02/05-14-2

Ivanić-Grad, 25. kolovoza 2014. godine

GRADONAČELNIK:

Javor Bojan Leš, dr. vet. med.

Temeljem članka 48. stavak 4. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj samoupravi) (Narodne novine, br. 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13.), članka 55. Statuta Grada Ivanić-Grada (Službeni glasnik, br. 02/14), Gradonačelnik Grada Ivanić-Grada donosi

PRAVILNIK

za provedbu programa mjera sufinanciranja radova na povećanju energetske učinkovitosti obiteljskih kuća na području Grada Ivanić-Grada

Članak 1.

PREDMET PRAVILNIKA

Ovim pravilnikom određuju se kriteriji i postupak prema kojemu će Grad Ivanić-Grad (u tekstu: **Provoditelj natječaja**) i Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost nepovratnim novčanim sredstvima subvencionirati provedbu „*Programa mjera sufinanciranja radova na povećanju energetske učinkovitosti obiteljskih kuća na području Grada Ivanić-Grada*“ tijekom 2014. godine (u tekstu: **Projekt EnU**).

Članak 2.

PRAVO NA KORIŠTENJE SUFINANCIRANJA

Pravo na korištenje nepovratnih novčanih sredstava (u tekstu: **subvencija**) Provoditelja natječaja i Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost može ostvariti fizička osoba na obiteljskoj kući u osobnom vlasništvu ili u suvlasništvu s članom/članovima njene uže obitelji (u tekstu: **Podnositelj prijave**). Prebivalište Podnositelja prijave mora biti na adresi predmetne obiteljske kuće na kojoj se planiraju mjere povećanja energetske učinkovitosti, a koja se nalazi na području Grada Ivanić-Grada.

Postojeća obiteljska kuća (u tekstu: **kućanstvo**) u smislu ovog Pravilnika je stambena kuća koja:

- je sukladno odredbama Zakona o gradnji (NN 153/13) izgrađena na temelju građevinske dozvole ili drugog odgovarajućeg akta i svaka druga građevina koja je prema cit. Zakonu ili posebnom zakonu s njim 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;
- ima najmanje 50% bruto podne površine namijenjeno za stanovanje;
- ima najviše dvije stambene jedinice;
- izgrađena na zasebnoj čestici ;
- građevinske bruto površine do 400 m².

Članak 3.

PREDMET I PRIHVATLJIVI TROŠKOVI SUFINANCIRANJA

Sredstvima Provoditelja natječaja i Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost subvencionirat će se provedba mjera za povećanje energetske učinkovitosti kod fizičkih osoba u kućanstvima na području Provoditelja natječaja.

Subvencionirat će se provedba sljedećih mjerica povećanja energetske učinkovitosti (u tekstu: **mjere EnU**), te izrada energetskog pregleda i energetskog certifikata obiteljske kuće nakon provedbe Projekta:

- a) zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije
- a) povećanje toplinske zaštite ovojnica obiteljske kuće
- b) povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova
- c) povećanje energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora).

Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Provoditelja natječaja za jednu, više ili sve od navedenih mjerica EnU.

Podnositelj prijave ne može ostvariti pravo na korištenje subvencije Grada Ivanić-Grada ukoliko je to pravo ostvario na natječaju Zagrebačke županije.

Provoditelj natječaja i Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost subvencionirat će samo prihvatljive troškove mjerica EnU koji su definirani ovim Pravilnikom.

Prihvatljivi trošak mjerice EnU je onaj nastao nakon objave Javnog poziva za prikupljanje ponuda jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave za neposredno sufinanciranje programa povećanja energetske učinkovitosti obiteljskih kuća u Narodnim Novinama br. 38 od 26. ožujka 2014. i donesenog Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije sukladno članku 12. ovog Pravilnika.

Nakon provedbe mjerica zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije i/ili povećanje toplinske zaštite ovojnica obiteljske kuće potrebno je izraditi energetski pregled i energetski certifikat kućanstva, što se smatra prihvatljivim troškovima. Trošak pripreme i projektne dokumentacije nije prihvatljiv trošak.

U nastavku se navode komponente sustava mjerice EnU koje se smatraju prihvatljivim troškom, dok se sav ostali materijal, oprema ili usluga radova, koji nije naveden u nastavku, a eventualno se može pojaviti u tijeku provedbe mjerice EnU, smatra neprihvatljivim troškom, te ga investitor snosi u 100% iznosu.

Da bi se stavke u nastavku smatrале prihvatljivim troškom potrebno je:

- osigurati i dokazati tehničku i stručnu sukladnost za pojedine komponente mjerice EnU sukladno uputama navedenim u nastavku (vidi: **Tehnička sukladnost i stručna sposobnost**);
- osigurati koeficijente prolaska topline za pojedine komponente mjerice EnU sukladno uputama navedenim u nastavku (vidi: **Minimalni tehnički uvjeti**).

1. Zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije

Mjeru je potrebno provesti na kompletnoj vanjskoj stolariji grijanih prostorija kućanstva (izuzev ulaznih vrata, garažnih vrata i krovnih (ležećih) prozora).

Pod zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije podrazumijevaju se sljedeće komponente:

- Uklanjanje stare stolarije
- Dobava i ugradnja nove stolarije
- Zidarski/ličilački popravci
- Unutarnje i vanjske klupčice
- Zaštita od sunca

Stručna sposobnost:

Izvođač mora imati suglasnost u skladu s ponuđenim iznosom ili da svojom suglasnosti pokriva sve pojedine i/ili manje složene radove iz predmetnog natječaja. Ako se radi o radovima iz članka 38. *Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji (NN 152/08, 49/11, 25/13)*, sukladno navedenom članku izvođaču nije potrebna suglasnost za građenje odnosno izvođenje navedenih radova (u tekstu: **Izvođač radova**).

Tehnička sukladnost:

Svi dijelovi vanjske stolarije (staklo, okvir, ispuna i dr.) moraju imati važeću Izjavu o svojstvima ili Izjavu o sukladnosti sukladno *Zakonu o građevnim proizvodima (NN 76/13)* koju osigurava proizvođač.

Izvođač radova dužan je izdati Izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove na rok od minimalno 2 godina.

Minimalni tehnički uvjeti:

Provedbom mjere EnU potrebno je postići jednak ili manji koeficijent prolaza topline pojedinih dijelova vanjske stolarije kako slijedi:

- $U \leq 1,4$ za komplet i $\leq 1,1$ za staklo za $\Theta_{e,mj,min} \leq 3^{\circ}\text{C}$;

Kompletan izračun i iskaz koeficijenata prolaza topline dijela vanjske stolarije prije i nakon provedenih mjera EnU potrebno je dokazati u projektnoj dokumentaciji ovjerenoj od ovlaštenog inženjera.

2. Povećanje toplinske zaštite ovojnica obiteljske kuće

Pod povećanje toplinske zaštite ovojnica obiteljske kuće podrazumijevaju se sljedeće komponente:

Radovi na krovu – grupe prihvatljivih radova

- Krovni pokrov-crijep, šindra, ravni krov, zeleni krov
- Krovna konstrukcija – drvena, čelična, betonska, krovni paneli

- Toplinska izolacija
- Hidroizolacija
- Oblaganje podgleda - gips karton ploče, drvo
- Limarski radovi - opšavi, oluci
- Sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije

Toplinska izolacija vanjskih zidova – grupe prihvatljivih radova

- ERICS fasadni sustav - komplet (toplinska izolacija, mrežica, glet masa, žbuka, boja)
- Ventilirana fasada - komplet
- Fasadni paneli - komplet
- Termo žbuka-ukoliko se postižu Fondu prihvatljive vrijednosti koef. prolaska topline „U“
- Unutarnje oblaganje zidova- gips karton ploče, drvo, žbuka
- Sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije

Podovi prema tlu – grupe prihvatljivih radova

- Estrih
- Toplinska izolacija
- Hidroizolacija
- Sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije

Ukopani dijelovi ovojnica – grupe prihvatljivih radova

- Hidroizolacija
- Toplinska zaštita
- Unutarnje oblaganje zidova - gips karton ploče, drvo, žbuka
- Sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije

Pod prema vanjskom prostoru – grupe prihvatljivih radova

- Estrih
- ETICS fasadni sustav-komplet (toplinska izolacija, mrežica, glet masa, žbuka, boja)
- Fasadni sustav - komplet
- Termo žbuka-ukoliko se postižu Fondu prihvatljive vrijednosti koef. prolaska topline „U“
- Sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije

Pod prema negrijanom podrumu – grupe prihvatljivih radova

- Estrih
- Toplinska izolacija
- Sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije

Strop prema negrijanom tavanu – grupe prihvatljivih radova

- Toplinska izolacija
- Estrih
- Oblaganje podgleda - gips karton ploče, drvo
- Sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije.

Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Provoditelja natječaja za rekonstrukciju jedne ili više od navedenih komponenti vanjske ovojnica navedenih u ovom članku. Svaka od projektnom dokumentacijom previđenih mjera EnU mora se odnositi na cjelovitu komponentu vanjske ovojnice (vanjski zid, krov,...) za sve grijane prostore kućanstva.

Stručna sposobnost:

Izvođač mora imati suglasnost u skladu s ponuđenim iznosom ili da svojom suglasnosti pokriva sve pojedine i/ili manje složene radove iz predmetnog natječaja. Ako se radi o radovima iz članka 38. *Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji (NN 152/08, 49/11, 25/13)*, sukladno navedenom članku izvođaču nije potrebna suglasnost za građenje odnosno izvođenje navedenih radova (u tekstu: **Izvođač radova**).

Tehnička sukladnost:

Svi dijelovi povezanog ETICS sustava moraju imati važeću Izjavu o svojstvima ili Izjavu o sukladnosti sukladno *Zakonu o građevnim proizvodima (NN 76/13)* koju osigurava proizvođač.

Izvođač radova dužan je izdati izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove na rok od minimalno 2 godine.

Minimalni tehnički uvjeti:

Provedbom mjere EnU potrebno je postići minimalno ukupni koeficijent prolaza topline:

- **≤0,20** za $\Theta_{e,mj,min} \leq 3$ °C za krov, strop i pod grijanog prostora ($\Theta_i > 18$ °C) prema vanjskom ili negrijanom prostoru (podrumu, garaži),
- **≤0,25** za $\Theta_{e,mj,min} \leq 3$ °C za vanjski zid grijanog prostora,
- **≤0,25** za $\Theta_{e,mj,min} \leq 3$ °C za pod prema tlu i ukopane dijelove grijanog prostora.

Kompletan izračun i iskaz koeficijenata prolaska topline djela vanjske ovojnice prije i nakon provedenih mjera EnU potrebno je dokazati u projektnoj dokumentaciji ovjerenoj os ovlaštenog inženjera.

3. Povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova

Pod povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova podrazumijevaju se sljedeće komponente:

- kondenzacijski kotao, oprema za automatsku regulaciju kotla, spremnici tople vode, pumpne grupe, ekspanziona posuda, ventili (zaporni, nepovratni i sigurnosni), razvod grijanja, ogrjevna tijela, automatska regulacija, pribor za postavljanje i ostala potrebna oprema za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme (prodori, betoniranje postolja,...);

Tehnička sukladnost:

Izvođač radova dužan je izdati izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove na rok od minimalno 2 godine, a za opremu na rokove koji nisu kraći od rokova koje daje dobavljač opreme.

Ugrađena oprema ima odgovarajuće dokaze o sukladnosti s tehničkim propisima koju osigurava proizvođač ili distributer.

4. Povećanje energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora)

Pod povećanje energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora) podrazumijevaju se sljedeće komponente:

- Uređaj s povratom otpadne topline zraka, ostala oprema primarnog kruga [dizalica topline - A energetska klasa prema Eurovent Energy Efficiency Classification: zrak-zrak ($COP \geq 3,6$; $EER \geq 3,2$), zrak-voda ($COP \geq 3,2$; $EER \geq 3,1$), automatska regulacija, pribor za postavljanje], razvod kanala, usisni i strujni elementi, ostala potrebna oprema za pravilno funkcioniranje cjelokupnog sustava te pripadajući građevinski radovi nužni za ugradnju prethodno navedene opreme (prodori, betoniranje postolja,...)

Tehnička sukladnost:

Izvođač radova dužan je izdati izjavu o jamstvenom roku na izvedene radove na rok od minimalno 2 godine, a za opremu na rokove koji nisu kraći od rokova koje daje dobavljač opreme.

Ugrađena oprema ima odgovarajuće dokaze o sukladnosti s tehničkim propisima koju osigurava proizvođač ili distributer.

Članak 4.

VISINA UDJELA SUFINANCIRANJA

Ukupni troškovi opreme i ugradnje mjera za povećanje energetske učinkovitosti kod fizičkih osoba u kućanstvima Provoditelja natječaja biti će subvencionirani nepovratnim novčanim sredstvima u obliku Vrijednosnog kupona u iznosu od najmanje 50% ukupno prihvatljivih troškova (od čega je udio Fonda 40% ili do 30.000,00 kuna, a Grada Ivanić-Grada 10% ili do 7.500,00 kuna, odnosno do najvećeg iznosa od 37.500,00 kuna – uključujući zakonsku stopu PDV-a). Predviđeni broj korisnika subvencije po ovom natječaju iznosi 28 (dvadesetosam). Broj korisnika može biti izmijenjen sukladno pristiglim prijavama i osiguranim sredstvima Fonda i Grada Ivanić-Grada.

Članak 5.

UVJETI KOJIMA PODNOSITELJI PRIJAVA MORAJU UDOVOLJAVATI

Podnositelj prijave može biti isključivo vlasnik ili više suvlasnika jednog kućanstva, sukladno članku 2. ovog Pravilnika. Uvjeti kojima podnositelj prijave mora udovoljavati kako bi ostvario pravo na subvenciju:

- Podnositelj prijave je punoljetna fizička osoba;
- posjeduje dokaz o vlasništvu nad izgrađenom obiteljskom kućom na kojem se planira provedba mjera energetske učinkovitosti, pri čemu kuća ne mora biti isključivo u osobnom vlasništvu Podnositelja prijave već može biti i u suvlasništvu sa članom/članovima uže obitelji;
- ima prijavljeno prebivalište na adresi obiteljske kuće na kojoj se planira provedba mjera EnU, a koji se nalazi na području Grada Ivanić-Grada;
- prijavljeno kućanstvo zadovoljava uvjete sukladno članku 3. ovog Pravilnika
- posjeduje dokaz da je kuća postojeća u smislu Zakona o gradnji (NN 153/13);
- nema nepodmirenih dugovanja prema Gradu od strane Podnositelja prijave i suvlasnika obiteljske kuće;
- obvezuje se da će savjesno i cijelovito popuniti Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za sufinanciranje mjera EnU sa točnim podacima;
- obvezuje se da će ulagati vlastita sredstva u provođenju Projekta EnU
- obvezuje se da će ugraditi mjeru EnU tek nakon dana objave Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika sufinanciranja, a sve prema naputcima iz *Ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi sufinanciranja troškova provedbe mjera povećanja energetske učinkovitosti* kojeg će potpisati s Provoditeljem natječaja.

Ukoliko podnositelj prijave ne zadovoljava jedan ili više od navedenih uvjeta njegova prijava automatski će se izbaciti iz dalnjeg postupka.

Članak 6.

OBAVEZNA DOKUMENTACIJA

Podnositelj prijave na Natječaj dužan je dostaviti sljedeću dokumentaciju:

1. potpisani i cijelovito popunjeno *Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za sufinanciranje mjera EnU* (u tekstu: **Prijavni obrazac**) kojeg ovjerava vlasnik ili u slučaju većeg broja vlasnika svi suvlasnici
2. za podnositelja prijave: presliku osobne iskaznice (obostrana preslika) ili uvjerenje o prebivalištu podnositelja prijave ne starije od 30 dana (izvornik);
3. za sve ostale osobe s prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva: presliku osobne iskaznice (obostrana preslika) ili uvjerenje o prebivalištu (izvornik, ne stariji od 30 dana) ;
4. vlasnički list (gruntovni izvadak) za kućanstvo na koje se planira provedba mjera EnU (izvornik, ne stariji od 30 dana);
5. izjavu vlasnika ili svih vlasnika/suvlasnika predmetnog stambenog objekta da su suglasni s provedbom prijavljenog Projekta i da će sve troškove realizacije Projekta prema Prijavnom obrascu u dijelu koji se ne financira iz sredstava subvencije Projekta snositi samostalno iz vlastitih sredstava ili iz sredstava osiguranih iz drugih izvora;
6. dokaz da je zgrada postojeća u smislu Zakona o gradnji (NN 153/13):
 - Uporabna dozvola, rješenje o uporabi ili rješenje o izvedenom stanju;
 - Građevinska dozvola, rješenje o uvjetima građenja, potvrda glavnog projekta, rješenje za građenje, lokacijska dozvola kojom se dozvoljava građenje, građevna dozvola za jednostavne građevine, rješenje o uvjetima uređenja prostora i rješenje kojim se odobrava građenje – sve uz uvjet da se očevodom utvrdi da gradnjom nije odstupljeno od navedenog akta u pogledu namjene, gabarita i položaja na parceli;
 - Potvrda katastarskog ureda da je građevina izgrađena prije 15. Veljače 1968. godine;
 - Rješenje o izvedenom stanju za nezakonito izgrađene zgrade sukladno članku 8. Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama (NN 86/12 i 143/13).
7. dokaz da nema nepodmirenih dugovanja prema Gradu od strane Podnositelja prijave i suvlasnika obiteljske kuće;
8. projektantski troškovnik ili neobvezujući ponudbeni troškovnik proizvođača/dobavljača radova sa detaljnom specifikacijom (prema uvjetima Natječaja) tj. predračun sa specifikacijom svih radova i materijala;
9. za zaštićene objekte potrebno je priložiti mišljenje nadležnog Konzervatorskog odjela u Zagrebu, Uprave za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture Republike Hrvatske;
10. u slučaju kada brojevi katastarske čestice (iz dokaza legalnosti izgrađene građevine) i zemljишno knjižne čestice (iz vlasničkog lista) nisu identični, potrebno je dostaviti: Uvjerenje područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljишno knjižnim česticama (gruntovnim česticama – izvornik ili preslika izvornika).

Podnositelj prijave je dužan u roku 45 dana od zaprimanja *Zaključka o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika sufinanciranja* dostaviti Gradu Ivanić-Gradu projekt minimalno na razini glavnog projekta sa snimkom postojećeg stanja – u protivnom gubi pravo na odobrena sredstva, a Grad Ivanić-Grad je dužan u dalnjem roku od 15

dana s fizičkom osobom sklopliti Ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja energetske učinkovitosti obiteljskih kuća.

Ukoliko Podnositelj prijave ne dostavi cijelovitu dokumentaciju prijava se isključuje iz dalnjeg postupka, te Podnositelj prijave nema pravo na žalbu.

Članak 7.

OBJAVA NATJEČAJA

Poziv i tekst javnog natječaja kao i sve prateće dokumente objavit će Provoditelj natječaja na službenoj internetskoj stranici Grada Ivanić-Grada (www.ivanic-grad.hr). Obavijest i objavi javnog natječaja bit će objavljena na oglasnoj ploči Grada Ivanić-Grada i Obiteljskom radiju Ivanić.

Sve dodatne informacije mogu se dobiti za vrijeme trajanja natječaja, između 12 i 15 sati, u prostorijama Grada Ivanić-Grada, soba 4 ili na telefon broj 01 2831 381.

Članak 8.

NAČIN DOSTAVE, VRIJEME I MJESTO PRIJAVE

Prijava na natječaj se dostavlja isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom u pisanim oblicima, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom podnositelja prijave na adresu definiranu u članku 22. ovog Pravilnika, uz naznaku:

„Energetska učinkovitost obiteljskih kuća u Gradu Ivanić-Gradu – Ne otvaraj“

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

Članak 9.

PREGLED PRIJAVA

Gradonačelnik Grada Ivanić-Grada imenuje povjerenstvo za pregled i ocjenjivanje prijava pristiglih na javni natječaj Provoditelja natječaja (**u tekstu: Povjerenstvo**).

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

Ukoliko prijava ne zadovoljava navedene uvjete automatski se isključuje iz daljnog postupka ocjenjivanja.

U svrhu provjere točnosti upisanih vrijednosti obavit će se terenski pregled prijavljenih kućanstava s cjelovitom dokumentacijom. Pregledom kućanstava utvrdit 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 s priloženom fotodokumentacijom kao dokaza postojećeg stanja.

Članak 10.

OCJENJIVANJE PRIJAVA

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

Ukupan broj bodova koje pojedina prijava može ostvariti iznosi 220. Bodovanje se vrši prema dva osnovna kriterija s obzirom na predmet prijave sukladno članku 3. ovog Pravilnika.

Ukoliko dvije ili više prijave budu bodovane jednakim brojem bodova prednost pri odabiru imat će one prijave s ranijim datumom, odnosno vremenom slanja prijave.

Prijave će se bodovati prema sljedećim kriterijima:

Kriterij 1.

Tehno-ekonomska opravdanost provedbe mjere EnU na prijavljenom kućanstvu (najveći ukupan broj bodova 55);

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

, 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

Kriterij 2.

Prilikom ocjene prijava bodovat će se zatečena stanja sukladno mjerama povećanja energetske učinkovitosti za koje se podnosi prijava.

2.1 Zatečeno stanje vanjske stolarije (najveći ukupan broj bodova 30);

Prijava za subvenciju **Energetski učinkovite vanjske stolarije (prozora i vrata)**

Tehničke karakteristike vanjske stolarije:

- jednostruko staklo (30 bodova)
- dvostruko obično staklo (20 bodova)
- dvostruko izo staklo (15 bodova)
- dvostruko izo staklo s low-e premazom (10 bodova)
- trostruko izo staklo (5 bodova)
- trostruko izo staklo s low-e premazom (0 bodova)

Ukoliko se u prijavnim obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Tehničke karakteristike vanjske stolarije, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovat će se s obzirom na udio pojedine vrste u ukupnom broju vanjske stolarije. Ukoliko se u prijavnim obrascu ne navede odgovor za kriterij Tehničke karakteristike vanjske stolarije meće se dodijeliti bodovi za predmetni kriterij.

2.2 Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade i dr. i tip konstrukcije vanjskog zida (najveći ukupan broj bodova 75).

Prijava za subvenciju **Toplinske zaštitne vanjske ovojnica**

a) Vanjski zid

(ukupan broj bodova dobije se zbrajanjem bodova prema debljini toplinske izolacije i tipu konstrukcije većeg dijela vanjskog zida)

- Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite vanjskog zida (toplinska žbuka, stiropor ili kamena vuna) :
 - 0 cm (15 bodova)
 - toplinska žbuka 1 – 3 cm (10 bodova)
 - 4 – 5 cm (7 bodova)
 - 6 – 9 cm (5 bodova)
 - 10 – 14 cm (3 boda)
 - 15 cm ili više (0 bodova)
- Tip konstrukcije vanjskog zida:
 - Armirano betonski zid (15 bodova)

- Lakobetonski blokovi (12 bodova)
- Puna opeka (10 bodova)
- Blok (šuplja) opeka (7 bodova)
- Kamen, drvo (5 bodova)
- Porobeton ili termoblok, zid s termožbukom (3 boda)

b) Krov ili strop:

- Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite krova, poda ili stropa (stiropor ili kamena vuna) :
 - 0 cm (30 bodova)
 - 1 – 3 cm (25 bodova)
 - 4 – 5 cm (15 bodova)
 - 6 – 9 cm (10 bodova)
 - 10 – 14 cm (5 bodova)
 - 15 cm ili više (0 bodova)

c) Pod

- Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite krova, poda ili stropa (stiropor ili kamena vuna) :
 - 0 cm (15 bodova)
 - 1 – 3 cm (10 bodova)
 - 4 – 5 cm (5 bodova)
 - 6 – 9 cm (2 boda)
 - 10 – 14 cm (0 bodova)

Ukoliko se u prijavnem obrascu ne navede odgovor za kriterij Toplinske zaštite vanjske ovojnica i tip konstrukcije neće se dodijeliti bodovi za predmetni kriterij.

2.3 Zatečeno stanje sustava grijanja prostora (najveći ukupan broj bodova 30)

Prijava za subvenciju **Povećanja energetske učinkovitosti sustava grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova**

- energet isključivo električna energija, elektrootporno grijanje (30 bodova)
- energet lož ulje (20 bodova)
- energet UNP, prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (10 bodova)
- energet biomasa (drvna sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), geotermalna dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova)

Ukoliko se u prijavnem obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Zatečeno stanje sustava za grijanje, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovati će se primarni izvor za grijanje u 3/5 iznosa i bodovi sekundarnog izvora u 2/5 iznosa.

2.4 Zatečeno stanje sustava za prozračivanje prostora (najveći ukupan broj bodova

30);

Prijava za subvenciju **Povećanja energetske učinkovitosti sustava prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora)**

- energet isključivo električna energija, elektrootporno grijanje (30 bodova)
- energet lož ulje (20 bodova)
- energet UNP, prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (10 bodova)
- energet biomasa (drvna sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), geotermalna dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (o bodova)

Ukoliko se u prijavnom obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Zatečeno stanje sustava za grijanje, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovati će se primarni izvor za grijanje u 3/5 iznosa i bodovi sekundarnog izvora u 2/5 iznosa.

Članak 11.

NESLUŽBENA BODOVNA LISTA

Po obradi svih pristiglih prijava Povjerenstvo izrađuje *Zapisnik o otvaranju i ocjenjivanju prijava*.

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 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.

Povjerenstvo na osnovu *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 Provoditelja natječaja te se šalje na adresu svim Podnositeljima prijave.

Članak 12.

ŽALBENI POSTUPAK PODNOSITELJA PRIJAVE

Podnositelji prijave imaju pravo žalbe 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 zaprimanja Neslužbene liste, na adresu definiranu u članku 22. ovog Pravilnika, s naznakom: **Projekt EnU 2014 - Prigovor 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 gradonačelnik Grada Ivanić-Grada donosi *Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika sufinanciranja* (u tekstu: **Zaključak**).

Članak 13.

ODABIR KORISNIKA SUFINANCIRANJA

Provoditelj natječaja objavit će Zaključak i utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije na službenim Internet stranicama, te poslati isti na adresu korisnika subvencije. U roku 45 dana od dana zaprimanja Zaključka odabrani korisnik dužan je dostaviti projektnu dokumentaciju na razini glavnog projekta sadržaja definiranog u nastavku ovog članka. Nakon što se utvrdi da je projektna dokumentacija sukladna odredbama ovog Pravilnika, sklapa se *Ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja energetske učinkovitosti* (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. Po potpisu ugovora Korisnik subvencije preuzeti će Vrijednosni kupon kao instrument plaćanja opreme i radova za mjeru EnU.

Projektna dokumentacija 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 15 sati, na adresu definiranu u članku 22. Ovog Pravilnika s naznakom: **Projekt EnU – Projektna dokumentacija**.

Ukupan broj korisnika sufinanciranja može se povećati, sukladno raspoloživim finansijskim sredstvima. Sufinancirat će se oni podnositelji prijava koja ostvare veći broj bodova, a sve sukladno Zaključku.

Ukoliko korisnik subvencije ne dostavi Projektnu dokumentaciju u roku od 45 dana smarat će se da je odustao od daljnje provedbe Projekata EnU, te će se pravo subvencije prenijeti na prvog sljedećeg Prijavitelja sukladno Zaključku.

Projektna dokumentacija mora biti sljedećeg sadržaja:

- a) Prijava za mjeru: zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije i povećanje toplinske zaštite ovojnica obiteljske kuće:
 - projektna dokumentacija na razini glavnog projekta ovjerena od strane ovlaštenog inženjera (predaje se preslika izvornika) sa:

- snimkom postojećeg stanja /za rekonstrukciju postojeće zgrade potreban je glavni projekt kojim se daje tehničko rješenje zgrade u odnosu na racionalnu uporabu energije i toplinsku zaštitu , sadrži i detaljan opis i tehničke karakteristike postojećeg stanja zgrade odnosno postojećeg građevnog dijela zgrade obuhvaćenog rekonstrukcijom u odnosu na racionalnu uporabu energije i toplinsku zaštitu prije predviđenog građevinskog zahvata – prema Tehničkom propisu o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama, (NN 110/08, 89/09)
 - detaljnim troškovnikom opreme, radova i usluga
 - izjavu projektanta da su zadovoljeni minimalni uvjeti propisani člankom 3. Ovog Pravilnika
- b) prijava za mjere EnU 3 ili mjere EnU 4 (članka 4. Ovog Pravilnika)
- projektna dokumentacija na razini glavnog projekta ovjerena od strane ovlaštenog inženjera s izvedbenim nacrtima, potrebnim izračunima, te detaljnim troškovnikom opreme, radova i usluga (predaje se preslika izvornika)

Ukupan broj korisnika subvencije može se povećati, sukladno raspoloživim financijskim sredstvima. Subvencionirat će se oni Podnositelji prijava koji ostvare veći broj bodova, a sve sukladno Zaključku.

Članak 14.

IZVOĐENJE RADOVA

Korisnik subvencije će pri provedbi mjera EnU angažirati jednog izvođača za provedbu mjera energetske učinkovitosti. Izvođač radova mora biti registriran za obavljanje barem jedne os djelatnosti potrebne za izvođenje radova i ugradnju opreme kojima se ostvaruju mjere energetske učinkovitosti i ima potrebne suglasnosti sukladno Zakonu o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji (NN 152/08, 49/11, 25/13) (u tekstu; **Izvođač radova**). Za obavljanje radova na provedbi mjera energetske učinkovitosti za koje nije registriran, Izvođač radova će angažirati podizvoditelje registrirane za obavljanje istih.

Članak 15.

STRUČNI NADZOR

Korisnik subvencije da bi ostvario pravo na subvenciju mora omogućiti neometano provođenje stručnog nadzora koji provodi ovlaštena osoba (nadzorni inženjer) koju angažira Provoditelj natječaja. Tijekom provedbe stručnog nadzora obveza je Korisnika subvencije i Izvođača radova na zahtjev nadzornog inženjera dati na uvid svu potrebnu dokumentaciju, te pri izvedbi radova postupati sukladno nalogu koji će nadzorni inženjer upisati u građevinski dnevnik.

Članak 16.

ISPLATA IZNOSA SUBVENCIJE

Subvencija se realizira putem Vrijednosnog kupona kao instrumenta plaćanja opreme i radova za mjere EnU. Rok za korištenje Vrijednosnog kupona biti će vidljivo naznačen na samom kuponu te u Ugovoru. Po završetku provedbe mjera EnU i energetskog certificiranja u kućanstvu korisnik subvencije predaje Vrijednosni kupon Izvođaču radova, te tim činom isplaćuje Izvođaču radova iznos u protuvrijednosti Vrijednosnog kupona, koji sukladno članku 4. Ovog Pravilnika iznosi najmanje 50% ukupno prihvatljivih troškova. Preostali dio prihvatljivih sredstava, ako i dio neprihvatljivih sredstava naznačenih na računu, Korisnik subvencije šala Izvođaču radova po isporučenoj usluzi dobave, dopreme i ugradnje mjera EnU.

Izvođač radova, nakon realizacije usluge dobave, dopreme i ugradnje mjera EnU i izrade energetskog certifikata, Provoditelju natječaja dostavlja **Zahtjev za isplatu sredstava sufinanciranja** koji mora sadržavati sljedeću dokumentaciju:

1. ispostavljeni račun za opremu i ugradnju mjere EnU (original ili ovjerena kopija) koji mora sadržavati:
 - detaljnu i cijelovitu specifikaciju ugrađenog materijala, opreme i radova na način da su navedene:
 - stavke prihvatljivih troškova sukladno članku 3. ovoga Pravilnika;
 - sav ostali materijal, oprema i radovi koji nisu sastavni dio prihvatljivih troškova;
 - jasno naznačenim iznosima sufinanciranja Provoditelja natječaja (u postotnom i apsolutnom iznosu) za dio prihvatljivih troškova.
2. original Vrijednosnog kupona, cijelovito popunjeno i obostrano ovjeren od strane Izvođača radova
3. kopiju ovjerene Pisane izjave izvođača radova o izvedenim radovima i uvjetima održavanja kućanstva koji, sukladno *Pravilniku o tehničkom pregledu građevine (NN 108/04)*, mora sadržavati:
 - naziv i adresa kućanstva;
 - izvješće o izvođenju radova i ugrađivanju mjera toplinske zaštite ovojnica obiteljske kuće, energetski učinkovite vanjske stolarije, sustava grijanja ili sustava prozračivanja u odnosu na tehničke upute za njihovu ugradnju i uporabu s uvjetima održavanja građevine s obzirom na izvedeno stanje građevine te ugrađene građevne proizvode;
 - specificiranu vrstu i debljinu kao i ukupnu površinu ugrađene toplinske izolacije ukoliko se provela mjera EnU ovojnice, odnosno vrstu ostakljenja i prozorskog okvira za vanjsku stolariju sa pripadajućim koeficijentima prolaska topline ukoliko se provela mjera EnU za vanjsku stolariju i tehničku specifikaciju sustava grijanja i prozračivanja;
 - fotodokumentaciju u fazi izvođenja radova pri provedbu mjere EnU (minimalno 3 slike formata 15 x 10 cm na različitim lokacijama pročelja, u slučaju ugradnje sustava grijanja i prozračivanja slike ugrađene opreme);
 - popis dokaza o sukladnosti ugrađene opreme, isprava o sukladnosti ili svojstvima.

4. kopija ovjerene garancije Izvođača radova da je sustav ugrađen prema uputi proizvođača na kućanstvu navedenom u prijavi (ovjerava ga Izvođač radova);
 - za izvedene radove na minimalno 2 godine;
 - za opremu na rokove koji nisu kraći od rokova koje daje dobavljač opreme;
5. važeća Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja angažiranog Izvođača radova sukladno članku 3. ovog Pravilnika, odnosno izjava da ista nije potrebna
6. presliku zapisnika o provedenom energetskom pregledu i presliku energetskog certifikata obiteljske kuće izrađenog temeljem navedenog energetskog pregleda u slučaju da je izrada istih predviđena člankom 3. ovog Pravilnika

Subvencija se isplaćuje uz uvjet dostave cijelovitog *Zahtjeva za isplatu subvencije*. Ukoliko se dostavi necijeloviti *Zahtjev za isplatu subvencije* Izvođač radova dužan ga je nadopuniti s traženom dokumentacijom u roku od 10 dana od dana zaprimanja službene obavijesti od strane Provoditelja natječaja. Ukoliko se utvrdi da dokumentacija dostavljena u *Zahtjevu za povrat subvencije* nije u skladu člankom 3. ovog Pravilnika (Predmet i prihvatljivi troškovi sufinanciranja) Provoditelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja sufinanciranja izvođaču radova.

Zahtjevi za isplatu subvencije pristigli nakon roka isteka kupona neće se subvencionirati.

Zahtjev za isplatu sredstava 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 22. ovog Pravilnika, uz naznaku: **Projekt EnU 2014 - Zahtjev za isplatu subvencije**.

Članak 17.

KONTROLNI PREGLED

Provoditelja natječaja je dužan u roku od 15 dana od dana zaprimanja *Zahtjeva za isplatu subvencije* izvršiti očevid provedene mjere EnU te kreirati *Zapisnik o provenom očevidu*. Ukoliko se terenskim očevidom ustanovi da:

- a) su podaci navedeni unutar Zahtjeva za isplatu sredstava subvencije neispravni;
- b) mjera EnU nije ugrađena prema uputi projektnoj dokumentaciji odnosno uputi proizvođača;
- c) mjera EnU je ugrađena na drugoj građevini (koja nije navedena u prijavi);

Provoditelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja subvencije izvođaču radova.

Članak 18.

ISPLATA SUBVENCIIJE

U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta za isplatu, Grad Ivanić – Grad će u roku od 30

dana os dana zaprimanja cjelovitog *Zahtjeva za isplatu subvencije*, prema iznosima navedenim u Vrijednosnom kuponu, na navedeni IBAN Izvođača radova, isplatiti subvenciju.

Članak 19.

ODUSTAJANJE OD IZGRADNJE I SUFINANCIRANJA PROJEKTA

Korisnik sufinanciranja može odustati od provedbe mjere EnU 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 i u pisanoj formi, obavijest Provoditelja natječaja o odustajanju od realizacije projekta.

Ukoliko korisnik sufinanciranja ne provede mjeru EnU te ne preda *Zahtjev za isplatom subvencije* sa svom potrebnom dokumentacijom, unatoč potpisom Ugovoru, a nije dostavio pisani *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 sufinanciranja dostavlja isključivo kao preporučenu pošiljku s povratnicom u pisanim obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom, te adresom Korisnika subvencije na adresu definiranu u članku 22. ovog Pravilnika, uz naznaku: ***Projekt EnU 2014 - Izjava o odustajanju***

Članak 20.

OBVEZE KORISNIKA SUFINANCIRANJA

Korisnici sufinanciranja koji su putem ovog natječaja iskoristili sredstva subvencije za nabavu i ugradnju mjeru EnU dužni su od dana ugradnje predmetni sustav redovito održavati sukladno uputama proizvođača.

Članak 21.

PRILOZI

Sastavi dio ovog Pravilnika čine sljedeći prilozi:

1. Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za sufinanciranjem nabave i ugradnje mjeru EnU
2. Prijedlog ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjeru povećanja energetske učinkovitosti
3. Vrijednosni kupon
4. Zahtjev za isplatom subvencije

Članak 22.

Svu traženu dokumentaciju potrebno je poslati na slijedeću adresu:

Grad Ivanić-Grad
Park hrvatskih branitelja 1
10310 Ivanić-Grad

Članak 23.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u Službenom glasniku Grada Ivanić-Grada.

KLASA: 022-05/14-01/55

URBROJ: 238/10-02/05-14-3

Ivanić – Grad, 25. kolovoza 2014. godine

GRADONAČELNIK

Javor Bojan Leš, dr.vet.med.

