

**FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA
I ENERGETSKU UČINKOVITOST
SEKTOR ENERGETIKE**



**REPUBLIKA HRVATSKA
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA
Ž U P A N**

PRAVILNIK
za provedbu projekta
Poticanje povećanja energetske učinkovitosti u
zgradarstvu kod fizičkih osoba

Varaždin, 15. srpnja 2014.

PRAVILNIK
za provedbu projekta
Poticanje povećanja energetske učinkovitosti u zgradarstvu kod fizičkih osoba

Članak 1.
PREDMET PRAVILNIKA

Ovim pravilnikom određuju se kriteriji i postupak prema kojemu će JLP(R)S (u tekstu: **Provoditelj natječaja**) i Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost nepovratnim novčanim sredstvima subvencionirati provedbu projekta „*Poticanje povećanja energetske učinkovitosti u zgradarstvu kod fizičkih osoba*“ (u tekstu: **Projekt EnU**).

Članak 2.
PRAVO NA KORIŠTENJE SUBVENCIJJE

(1) Pravo na korištenje nepovratnih novčanih sredstava (u tekstu: **subvencije**) Provoditelja natječaja i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost može ostvariti fizička osoba na postojećoj obiteljskoj kući u osobnom vlasništvu (u tekstu: **Podnositelj prijave**).

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

- u cijelosti, ili u kojoj je više od 50% bruto podne površine namijenjena stanovanju;
- s najviše dvije stambene jedinice;
- izgrađena na zasebnoj građevnoj čestici;
- građevinske bruto površine do 400 m².

Članak 3.
PREDMET SUBVENCIJJE

(1) Sredstvima Provoditelja natječaja i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost subvencionirati će se provedba mjera za povećanje energetske učinkovitosti u zgradarstvu kod fizičkih osoba u kućanstvima na području Provoditelja natječaja.

(2) Subvencionirati će se provedba sljedećih mjera povećanja energetske učinkovitosti u zgradarstvu kod fizičkih osoba (u tekstu: **mjere EnU**):

- a) povećanje toplinske zaštite ovojnice kućanstva (u tekstu: **mjera EnU 1**); ili
- b) zamjena postojeće ugradnjom nove vanjske stolarije (u tekstu: **mjera EnU 2**); ili
- c) povećanje energetske učinkovitosti sustava:
 - grijanja ugradnjom plinskih kondenzacijskih kotlova (u tekstu: **mjera EnU 3**);
 - prozračivanja ugradnjom uređaja za povrat topline otpadnog zraka (rekuperatora) (u tekstu: **mjera EnU 4**);

(3) Nakon provedbe mjere EnU 1 ili mjere EnU 2 potrebno je izraditi energetske pregled i energetske certifikat kućanstva. Trošak izrade energetskog pregleda i energetskog certifikata prihvatljiv je trošak subvencije.

(4) Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Provoditelja natječaja za: jednu,

više njih, ili za sve od navedenih mjera EnU u stavku 2. ovog članka.

Članak 4. **PRIHVATLJIVI TROŠKOVI SUBVENCije**

(1) Provoditelj natječaja i Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost subvencionirati će samo prihvatljive troškove mjera EnU koji su definirani ovim Pravilnikom.

(2) Prihvatljivi trošak mjere EnU je onaj nastao nakon objave rezultata natječaja (vidi članak 13. ovog Pravilnika). U nastavku se navode komponente sustava mjera 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 mjera EnU, smatra neprihvatljivim troškom te ga investitor snosi u 100% iznosu.

(3) Izrada pripreme i projektne dokumentacije za mjeru EnU **nije prihvatljiv trošak**.

(4) Da bi se stavke u nastavku smatrale prihvatljivim troškom potrebno je:

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

Povećanje toplinske zaštite ovojnice kućanstva (mjera EnU 1)

(5) Pod ovojnicom kućanstva smatraju se sljedeći elementi zgrade:

- Toplinska izolacija krova (iznad grijanog prostora) i/ili stropa i/ili poda grijanog prostora prema vanjskom negrijanom prostoru (podrumu, garaži) (vidi Sliku 1.);
- Toplinska izolacija vanjskih zidova grijanog prostora (vidi Sliku 2);
- Toplinska izolacija poda prema tlu i/ili ukopanih dijelova grijanog prostora (vidi Sliku 3);

(6) Podnositelj prijave može ostvariti pravo na korištenje subvencije Provoditelja natječaja za rekonstrukciju jednog ili više od navedenih elemenata vanjske ovojnice navedenih u stavku 5 ovog članka.

Stručna sposobnost:

Izvođač radova mora posjedovati *Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja* za skupine „I 4“, „I 5“ za radove na ugradnji toplinske izolacije ili „I 8“ za krovopokrivačke radove neophodne za izolatorske radove izolacije krovne ili jednu od skupina „A, B, C, D, E, F, G, H“ definirane prema *Pravilniku o suglasnostima za započinjanje obavljanja djelatnosti građenja* (NN 43/09) koji je donesen na temelju članka 46. *Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji* (NN 152/08) (u tekstu: **Izvođač radova**).

Tehnička sukladnost:

Sva ugrađena oprema mora imati važeću Izjavu o svojstvima ili Izjavu o sukladnosti sukladno *Zakonu o građevnim proizvodima* (NN 76/13) koju osigurava proizvođač ili distributer.

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

Minimalni tehnički uvjeti:

Provedbom mjere EnU 1 ugradnjom toplinske izolacije na ovojnicu kućanstva potrebno je postići propisani minimalni ukupni koeficijente prolaska topline (U [W/m^2K]) dijela vanjske ovojnice koji se subvencionira. Kompletan izračun i iskaz koeficijenata prolaska topline dijela vanjske ovojnice prije i nakon provedbe mjere

EnU potrebno je dokazati u projektnoj dokumentaciji ovjerenj od strane ovlaštenog inženjera.

(7) Prihvatljivi troškovi te minimalni ukupni koeficijenti prolaska topline pojedinih konstrukcijskih elemenata kućanstva prikazani su na sljedeći način:

a) Toplinska izolacija krova, stropa ili poda grijanog prostora prema vanjskom ili negrijanom prostoru (podrum, garaža) (vidi Slika 1)

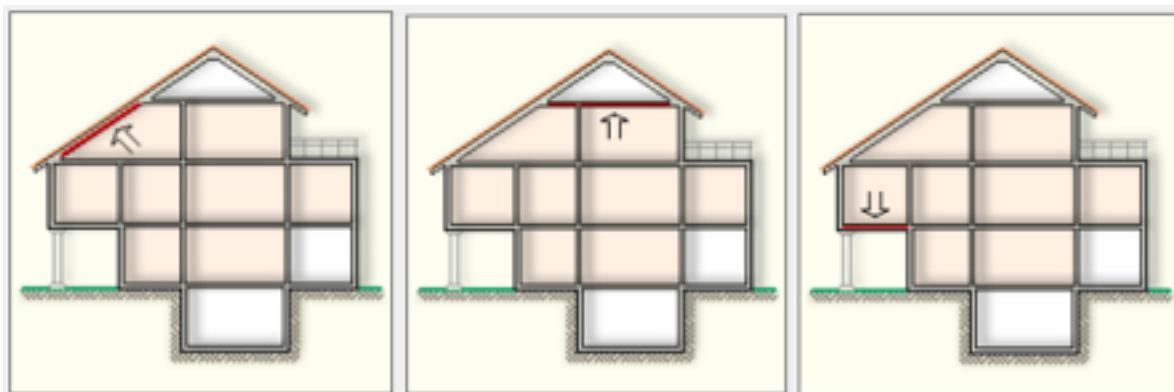
Pod nabavom, dobavom i ugradnjom toplinske izolacije krova, stropa ili poda grijanog prostora prema vanjskom ili negrijanom prostoru (podrum, garaža) smatraju se sljedeće komponente koje su prihvatljivi trošak subvencije:

- krovni pokrov (crijep, šindra, ravni krov, zeleni krov);
- krovna konstrukcija (drvena, čelična, betonska, krovni paneli);
- toplinska izolacija;
- hidroizolacija;
- oblaganje podgleda (gips kartonske ploče, drvo);
- limarski radovi (opšavi, oluci);
- estrih;
- sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije krova, stropa ili poda grijanog prostora prema vanjskom ili negrijanom prostoru;

Po ugradnji navedenih komponenti potrebno je postići sljedeće minimalni ukupni koeficijente prolaska topline:

$$U \leq 0,20 \text{ W/m}^2\text{K}, \text{ za } \Theta_{e,mj,min}^1 \leq 3^\circ\text{C};$$

$$U \leq 0,25 \text{ W/m}^2\text{K}, \text{ za } \Theta_{e,mj,min}^1 > 3^\circ\text{C}$$



Slika 1 Grafički prikaz elemenata vanjske ovojnice (s lijeva na desno) krova (iznad grijanog prostora), stropa i poda grijanog prostora prema vanjskom negrijanom prostoru (podrumu, garaži)

IZVOR: Programski alat KI Expert 2013 v.4.7.0.2.

b) Toplinska izolacija vanjskog zida grijanog prostora (vidi Slika 2):

Pod nabavom, dobavom i ugradnjom toplinske izolacije vanjskog zida grijanog prostora smatraju se sljedeće komponente koje su prihvatljivi trošak subvencije:

- toplinska izolacija u izvedbi ETICS sustavom (povezani sustav na bazi ekspaniranog i ekstrudiranog polistirena (EPS i XPS) ili kamene vune);
- ventilirana fasada (komplet);
- fasadni paneli (komplet);
- unutarnje oblaganje zidova (gips kartonske ploče, drvo, žbuka);
- sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije (mort za lijepljenje i/ili mehaničko pričvršćivanje, profili i opšavi na spojevima, ljepilo,

¹ Srednja mjesečna temperatura vanjskog zraka najhladnijeg mjeseca na lokaciji kućanstva

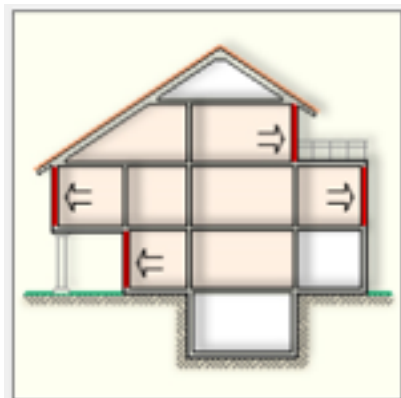
staklena mrežica, impregnacija i završni sloj ETICS sustava (silikatna, silikonska, silikat-silikonska, akrilna žbuka, boja);

- prozorske klupčice (vanjske);
- usluga ugradnje navedene opreme od strane izvođača radova koji posjeduje *Suglasnosti za obavljanje djelatnosti građenja* kao dokaza stručne sposobnosti.

Mjeru je potrebno provesti na svim vanjskim zidovima grijanih prostorija kućanstva te je potrebno postići minimalni ukupni koeficijente prolaska topline:

$$U \leq 0,25 \text{ W/m}^2\text{K}, \text{ za } \Theta_{e,mj,min}^1 \leq 3^\circ\text{C};$$

$$U \leq 0,40 \text{ W/m}^2\text{K}, \text{ za } \Theta_{e,mj,min}^1 > 3^\circ\text{C}$$



Slika 2 Grafički prikaz elemenata vanjske ovojnice vanjskih zidova grijanog prostora

IZVOR: Programski alat KI Expert 2013 v.4.7.0.2.

c) Toplinska izolacija poda prema tlu i ukopanih dijelove grijanog prostora (vidi Slika 3)

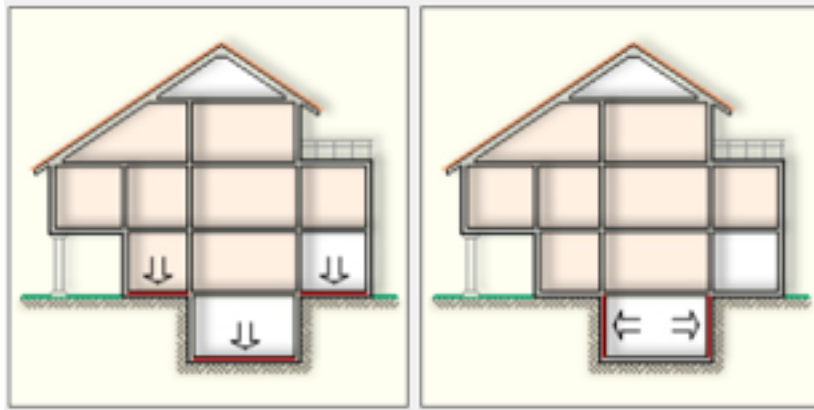
Pod nabavom, dobavom i ugradnjom toplinske izolacije poda prema tlu i ukopanih dijelova grijanog prostora smatraju se sljedeće komponente koje su prihvatljivi trošak subvencije:

- estrih;
- toplinska izolacija;
- hidroizolacija;
- unutarnje oblaganje zidova;
- sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova toplinske izolacije poda prema tlu i ukopanih dijelove grijanog prostora;

Po ugradnji navedenih komponenti potrebno je postići sljedeće minimalni ukupni koeficijente prolaska topline:

$$U \leq 0,25 \text{ W/m}^2\text{K}, \text{ za } \Theta_{e,mj,min}^1 \leq 3^\circ\text{C};$$

$$U \leq 0,45 \text{ W/m}^2\text{K}, \text{ za } \Theta_{e,mj,min}^1 > 3^\circ\text{C}$$



Slika 3 Grafički prikaz elemenata vanjske ovojnice poda prema tlu i ukopanih dijelova grijanog prostora
IZVOR: Programski alat KI Expert 2013 v.4.7.0.2.

Energetski učinkovita vanjska stolarija (prozori i vrata) (mjera EnU 2)

(8) Pod nabavom, dobavom i ugradnjom energetski učinkovite vanjske stolarije smatraju se sljedeće komponente: demontaža postojeće vanjske stolarije (prozora i vrata) i zbrinjavanje pripadajućeg otpada; nabava nove energetski učinkovite vanjske stolarije sa ili bez zaštite od sunčevog zračenja (roleta, grilja ili škura) te usluga ugradnje nove energetski učinkovite vanjske stolarije od strane Izvođača radova sa *Suglasnosti za obavljanje djelatnosti građenja* kao dokaza stručne sposobnosti. Mjeru je potrebno provesti na kompletnoj vanjskoj stolariji grijanih prostorija kućanstva.

Stručna sposobnost:

Izvođač radova mora posjedovati *Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja* za skupine „I 7“ za radove na ugradnji vanjske stolarije, ili jednu od skupina „A, B, C, D, E, F, G, H“ definirane prema *Pravilniku o suglasnostima za započinjanje obavljanja djelatnosti građenja* (NN 43/09) koji je donesen na temelju članka 46. *Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji* (NN 152/08) (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 ili distributer.

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

Minimalni tehnički uvjeti:

Provedbom mjere EnU 2 potrebno je postići jednak ili manji koeficijent prolaza topline pojedinih dijelova vanjske stolarije kako slijedi:

- staklo:
 $U \leq 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$;
- okvir prozora:
 $U \leq 1,40 \text{ W/m}^2\text{K}$, za $\Theta_{e,mj,min}^1 \leq 3^\circ\text{C}$
 $U \leq 1,60 \text{ W/m}^2\text{K}$, za $\Theta_{e,mj,min}^1 > 3^\circ\text{C}$
- ispuna vanjskih vrata:
 $U \leq 1,80 \text{ W/m}^2\text{K}$ (ne uključuje staklo)

Izračun i iskaz koeficijenata prolaska topline dijela vanjske stolarije prije i nakon provedbe mjere EnU potrebno je dokazati u projektnoj dokumentaciji ovjerenj od strane ovlaštenog inženjera.

Povećanje energetske učinkovitosti sustava grijanja i prozračivanja

(9) Pod nabavom, dobavom i ugradnjom energetski učinkovitog sustava grijanja i prozračivanja smatraju se sljedeće komponente:

- Plinski kondenzacijski kotao (mjera EnU 3)
 - plinski kondenzacijski kotao;
 - izgradnja ili sanacija dimnjaka;
 - zajednički dijelovi toplinskog razvoda;
 - oprema i pribor za spajanje;
 - uređaji za mjerenje potrošnje toplinske energije;
 - regulacija i upravljanje;
 - balansiranje sustava;
 - cirkulacijske pumpe;
 - izolirani razvod grijanja;
 - ogrjevna tijela sustava grijanja;
 - sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova kao i građevinski radovi nužni za ugradnju navedene opreme.
- Uređaj za povrat topline otpadnog zraka (rekuperator) (mjera EnU 4)
 - uređaj za povrat topline otpadnog zraka (rekuperator);
 - tlačni odsisni ventilator;
 - kanalni razvod (polaz/povrat);
 - građevinski prodiri;
 - termoizolacija kanalnog razvoda (polaz/povrat);
 - prestrujne rešetke;
 - regulacija i upravljanje;
 - ožičenje i kabliranje;
 - ovjesni materijal;
 - dodatni izmjenjivači topline;
 - filteri;
 - sva ostala oprema i materijal neophodan za cjelovito izvođenje radova ugradnje uređaja za povrat topline otpadnog zraka.

(10) Izvođača radova sa *Suglasnosti za obavljanje djelatnosti građenja* kao dokaza stručne sposobnosti. Mjeru je potrebno provesti na kompletnoj vanjskoj stolariji grijanih prostorija kućanstva.

Stručna sposobnost:

Izvođač radova mora posjedovati *Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja* za skupine „I 10“ za radove ugradnje instalacija grijanja, hlađenja i ventilacije, ili jednu od skupina „A, B, C, D, E, F, G, H“ definirane prema *Pravilniku o suglasnostima za započinjanje obavljanja djelatnosti građenja* (NN 43/09) koji je donesen na temelju članka 46. *Zakona o arhitektonskim i inženjerskim poslovima i djelatnostima u prostornom uređenju i gradnji* (NN 152/08) (u tekstu: **Izvođač radova**).

Tehnička sukladnost:

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

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

Minimalni tehnički uvjeti:

- Plinski kondenzacijski kotao

Ogrjevna tijela sustava grijanja moraju biti dimenzionirana za niskotemperaturni režim grijanja s obzirom na potrebnu energiju za grijanje kućanstva sukladno sljedećoj tablici:

Izvedba sustava grijanja	Maksimalna temperatura polaza / maksimalna temperatura povrata
podno/zidno/stropno	25/15 (rubna zona maksimalno 35°C)
ventilokonvektorsko	55/45°C

radijatorsko	70/50°C
--------------	---------

Projektom dokumentacijom, koju podnositelj prijave predaje sukladno članku 7, točki 6b ovog Pravilnika, mora se dokazati da je postojeći sustav dimenzioniran za korištenje niskotemperaturnog režima grijanja. Ukoliko sustav nije pravilno dimenzioniran projektom dokumentacijom mora se mora predvidjeti dogradnja/rekonstrukcija sustava razvoda.

- Uređaj za povrat topline otpadnog zraka (rekuperator)

Projektom dokumentacijom, koju podnositelj prijave predaje sukladno članku 7, točki 6b ovog Pravilnika, mora se dokazati minimalni stupanj povrata topline uređaja za povrat otpadne topline zraka sukladno sljedećoj tablici:

Uređaj za povrat topline otpadnog zraka (rekuperator)	Minimalni stupanj povrata topline (Φ)
Unakrsni pločasti rekuperator s ravnim pločama	0,50
Protustrujni pločasti rekuperator s ravnim pločama	0,60
Protustrujni pločasti rekuperator s kanalima kvadratnog poprečnog presjeka	0,85
Rekuperator s posrednim medijom	0,50
Rekuperator s toplinskim cijevima	0,50

Sva ugrađena oprema mora imati:

1. odgovarajući dokaz o sukladnosti s tehničkim propisima
2. da je ista ugrađena od ovlaštenog izvođača
3. izjavu izvođača radova o jamstvenom roku na izvedene radove (min. 2 godine) i na ugrađenu opremu dobavljača opreme

Članak 5.

VISINA UDJELA, NAJVEĆI NOVČANI IZNOS I BROJ KORISNIKA SUBVENCIONIJE

Ukupni troškovi opreme i ugradnje mjera EnU kod fizičkih osoba u kućanstvima Provođitelja natječaja subvencionirati će nepovratnim novčanim sredstvima u obliku Vrijednosnog kupona. Izvršno tijelo provoditelja natječaja *Odlukom o raspisivanju javnog natječaja za poticanje mjera EnU* (u tekstu: Odluka) će propisati sljedeće parametre natječaja:

- visinu udjela subvencioniranja od strane Provođitelja natječaja u postotnom iznosu prihvatljivih troškova (definiranih sukladno članku 4. ovog Pravilnika) ;
- najveći novčani iznos subvencije Provođitelja natječaja koje korisnik subvencije (sukladno članku 14. ovog Pravilnika) može ostvariti;
- broj korisnika subvencije.

Članak 6.

UVJETI KOJIMA PODNOSITELJI PRIJAVA MORAJU UDOVOLJAVATI

(1) 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:

- ima prijavljeno prebivalište na adresi kućanstva na kojem se planira provedba mjera EnU, a koji se nalazi na području Provođitelja natječaja;

- prijavljeno kućanstvo zadovoljava uvjete sukladno članku 1. ovog Pravilnika;
- posjeduje dokaz o vlasništvu nad izgrađenim kućanstvom na kojem se planira provedba mjera EnU;
- posjeduje odgovarajući akt kojim se dopušta građenje za izgrađeno kućanstvo na kojem se planira provedba mjera EnU izdan prije 31. ožujka 2009. godine, osim za kućanstva koja su legalizirana sukladno *Zakonu o postupanju sa nezakonito izgrađenim zgradama* (NN 86/12);
- kućanstvo nije zaštićeno kulturno dobro sukladno *Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara* (NN 69/99, NN 151/03, NN 157/03);
- obvezuje se da će savjesno i cjelovito popuniti Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje mjera EnU sa točnim podacima;
- obvezuje se da će ugraditi mjeru EnU tek nakon objave rezultata predmetnog natječaja ovog Pravilnika, a sve prema naputcima iz *Ugovora o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja energetske učinkovitosti*.

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

Članak 7. OBAVEZNA DOKUMENTACIJA

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

1. potpisan i cjelovito popunjen *Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje mjera EnU* (u tekstu: **Prijavni obrazac**) kojeg ovjerava vlasnik ili u slučaju većeg broja vlasnika svi suvlasnici (Prilog 1.) (predaje se IZVORNIK);
2. za podnositelja prijave: presliku osobne iskaznice (OBOSTRANA PRESLIKA) ili uvjerenje o prebivalištu podnositelja prijave ne starije od 30 dana (predaje se IZVORNIK);
3. za sve ostale osobe sa prebivalištem na adresi predmetnog kućanstva: presliku osobne iskaznice (predaje se OBOSTRANA PRESLIKA) ili uvjerenje o prebivalištu (predaje se IZVORNIK, ne stariji od 30 dana);
4. vlasnički list (grunтовni izvadak) za kućanstvo na koje se planira provedba mjera EnU (predaje se IZVORNIK, ne stariji od 30 dana);
5. dokaz o legalno izgrađenom objektu na koje se planira ugradnja provedba mjere EnU (predaje se PRESLIKA IZVORNIKA):

Kao dokaz o legalno izgrađenom kućanstvu se može priložiti jedan od ponuđenih dokaza:

- izvršna dozvola za građenje građevine izdana prije 31. ožujka 2009. godine (građevinska dozvola, rješenje o uvjetima građenja, potvrda glavnog projekta, rješenje za građenje, građevna dozvola, lokacijska dozvola kojom se dozvoljava građenje, građevna dozvola za jednostavne građevine, rješenje o uvjetima uređenja prostora, 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;
- rješenje o izvedenom stanju za nezakonito izgrađene zgrade sukladno članku 8. *Zakona o postupanju sa nezakonito izgrađenim zgradama* (NN 86/12)

6a. ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje mjere EnU 1 ili mjere EnU 2 (vidi članak 3. ovog Pravilnika) predaje se:

- glavni projekt, minimalno na razini glavnog projekta sa snimkom postojećeg stanja, a **za rekonstrukciju postojeće zgrade** potrebno je dostaviti glavni projekt s tehničkim rješenjem zgrade u odnosu na racionalnu uporabu energije i toplinsku zaštitu s detaljnim opisom i tehničkim karakteristikama postojećeg stanja zgrade ili djela koji se rekonstruira na racionalnu uporabu energije i toplinsku zaštitu prije zahvata – prema Tehničkom propisu o racionalnoj uporabi energije toplinskoj zaštiti u zgradama (N.N. 110/08 i 89/09), ovjeren od strane ovlaštenog inženjera. (predaje se PRESLIKA IZVORNIKA):
 - troškovničke stavke moraju zadovoljavati uvjete prihvatljivog troška subvencije (vidi članak 4. ovog Pravilnika);

- o oprema, radovi i usluge koji nisu navedeni u troškovniku glavnog projekta neće biti prihvatljivi trošak subvencije, što znači da ukoliko se projektantskim troškovnikom ne predvidi neki materijal, radovi ili usluge koji se pojavljuje u Zahtjevu za isplatu sredstava (računu izvođača radova) (**vidi članak 15.**), taj materijal, rad, ili usluga, neće biti prihvatljivi trošak te se za njega neće dobiti subvencija.

6b. ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje mjere EnU 3 ili mjere EnU 4

- glavni projekt sa izvedbenim nacrtima, potrebnim izračunima te detaljni troškovnik opreme, radova i usluga (predaje se PRESLIKA IZVORNIKA):
 - o troškovničke stavke moraju biti u opsegu prihvatljivog troška u skladu sa člankom 4. ovog Pravilnika;
 - o oprema, radovi i usluge koji nisu navedeni u troškovniku glavnog projekta neće biti prihvatljivi trošak subvencije, što znači da ukoliko se projektantskim troškovnikom ne predvidi neki materijal, radovi ili usluge koji se pojavljuje u Zahtjevu za isplatu sredstava (**vidi članak 15.**), taj materijal, rad ili usluga neće biti prihvatljivi trošak te se za njega neće dobiti subvencija.

7. predračuni sa specifikacijom svih radova, materijala i opreme

OPCIONALNA DOKUMENTACIJA

- A. U svrhu dodatnog bodovanja, podnositelj prijave može dostaviti:
Dokaz o primanju i iznosu doplatka za djecu za tekuću godinu (IZVORNIK ili PRESLIKA IZVORNIKA dobiven u nadležnoj područnoj službi, odnosno područnom uredu Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje na čijem je području prebivalište podnositelja prijave).
- B. U svrhu dodatnog bodovanja, podnositelj prijave može dostaviti:
Potvrdu o statusu hrvatskog branitelja iz Domovinskog rata podnositelja prijave ili od roditelja podnositelja prijave, odnosno potvrdu o statusu dragovoljca iz Domovinskog rata (Ministarstva obrane Republike Hrvatske, odnosno Ministarstva unutarnjih poslova Republike Hrvatske) te rodni list u slučaju ostvarivanja prava na temelju roditelja
Potvrdu Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje o tome da nije korisnik mirovine ostvarene na temelju *Zakona o pravima hrvatskih branitelja (NN 174/04, 92/05, 02/07, 107/07, 65/09, 137/09, 146/10, 55/11, 140/12, 19/13, 33/13, 148/13)*. (sve kao IZVORNIK ili PRESLIKA IZVORNIKA)
- C. Samo u slučaju kada brojevi katastarske čestice (iz dokaza legalnosti izgrađene građevine – točka 5. članka 7.) i zemljišno knjižne čestice (iz vlasničkog lista – točka 4. članka 7.) nisu identični potrebno je dostaviti Uvjerenje područnog ureda za katastar kojim se potvrđuje istovjetnost traženih katastarskih čestica sa zemljišnom knjižnim česticama (gruntovnim česticama) (IZVORNIK ili PRESLIKA IZVORNIKA).

(2) Dokumentacija se smatra cjelovitom ukoliko sadržava točke 1., 2., 4., 5. i 6. ovog članka te točku C samo ukoliko se brojevi katastarske i zemljišno knjižne čestice razlikuju u dostavljenom dokazu o legalnosti građevine i vlasničkom listu za istu predmetnu građevinu. Ukoliko podnositelj prijave ne dostavi cjelovitu dokumentaciju prijava se isključuje iz daljnjeg postupka te podnositelj prijave nema pravo na žalbu.

Članak 8. OBJAVA NATJEČAJA

Javni natječaj objavit će Provoditelj natječaja na službenoj internetskoj stranici Provoditelja natječaja, a obavijest o objavi javnog natječaja biti će objavljena i u jednoj od dnevnih tiskovina kao i u službenom glasniku Provoditelja natječaja.

Članak 9.
NAČIN DOSTAVE, VRIJEME I MJESTO PRIJAVE

(1) Prijava na natječaj se dostavlja isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom podnositelja prijave na adresu definiranu u članku 21. ovog Pravilnika, uz naznaku: **Projekt EnU – Ne otvaraj**

(2) Prijave će se zaprimati 60 dana od dana objave natječaja u „Službenom vjesniku Varaždinske županije“. Nepotpune prijave kao i prijave dostavljene nakon isteka roka neće se razmatrati.

Članak 10.
PREGLED PRIJAVA

(1) Izvršno tijelo Provoditelja natječaja imenuje povjerenstvo za pregled i ocjenjivanje prijava pristiglih na javni natječaj Provoditelja natječaja (**u tekstu: Povjerenstvo**). Povjerenstvo provjerava cjelovitost pristigle dokumentacije te točnost vrijednosti upisanih u *Prijavni obrazac*. U svrhu provjere točnosti upisanih vrijednosti obaviti će se terenski pregled prijavljenih kućanstava s cjelovitom dokumentacijom. Pregledom kućanstava utvrditi će se usklađenost upisanih vrijednosti u *Prijavnom obrascu* sa zatečenim stanjem u obliku *Zapisnika o provedenom pregledu stambenih objekata* koji sadržava stvarne zatečene vrijednosti kućanstva sa priloženom fotodokumentacijom kao dokaza postojećeg stanja. Pri pregledu pristiglih prijava obvezno se provjerava:

- pravovremenost pristigle prijave;
- zadovoljavanje uvjeta podnositelja prijave (sukladno članku 6. ovog Pravilnika);
- cjelovitost prijave prema potrebnoj dokumentaciji (sukladno članku 7. ovog Pravilnika);
- točnost podataka upisanih u Prijavni obrazac (sukladno članku 10. ovog Pravilnika).

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

Članak 11.
OCJENJIVANJE PRIJAVA

(1) Prijave koje nisu isključene sukladno uvjetima iz članka 10. ovog Pravilnika ocijeniti će Povjerenstvo.

(2) Ukupan broj bodova koje pojedina prijava može ostvariti iznosi 150. Bodovanje se vrši prema četiri osnovna kriterija podijeljenih u dvije skupine s obzirom na predmet prijave sukladno članku 3. ovog Pravilnika. Prijave će se bodovati prema sljedećim kriterijima.

Kriterij 1. (vidi članak 3. ovog Pravilnika)

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.

Zatečeno stanje sustava za grijanje prostora

(najveći ukupan broj bodova 15);

- a) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje mjere EnU 1, mjere EnU 2 ili mjere EnU 3 (vidi članak 3. ovog Pravilnika):
 - energent isključivo električna energija (15 bodova);
 - energent lož ulje, ekstra lako lož ulje (10 bodova);
 - energent ukapljeni naftni plin (UNP), prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (5 bodova);
 - energent biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (0 bodova); ili
- b) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje mjere EnU 4(vidi članak 3. ovog Pravilnika):
 - energent biomasa (drvena sječka, peleti, briketi, cjepanice ili ostali drvni ostatak), dizalica topline ili drugi obnovljivi izvor energije (15 bodova);
 - energent ukapljeni naftni plin (UNP), prirodni plin, sustav daljinskog grijanja (10 bodova);
 - energent lož ulje, ekstra lako lož ulje (5 bodova);
 - energent isključivo električna energija (0 bodova);

Ukoliko se u prijavnim obrascu navedu dva ili više odgovora za kriterij Zatečeno stanje sustava

grijanja, pri dodjeljivanju bodova za predmetni kriterij bodovati će se zbroj od 80% iznosa bodova za primarni izvor grijanja (izvor sa najvećom godišnjom potrošnjom energenta, izraženo u kWh) i 20% iznosa bodova sekundarnog izvora (izvor sa manjom godišnjom potrošnjom energenta, izraženo u kWh).

Kriterij 3.

Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje fasade, stolarije i dr.

(najveći ukupan broj bodova 30);

Ukoliko se u prijavnom 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 vrstu u ukupnom broju vanjske stolarije.

Ukoliko se u prijavnom obrascu ne navede odgovor za kriterij Toplinske zaštite vanjskih zidova i Tehničke karakteristike vanjske stolarije neće se dodijeliti bodovi za predmetni kriterij.

a) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje mjere EnU 1 (vidi članak 3. ovog Pravilnika)

- Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite vanjskog zida (toplinska žbuka, stiropor ili kamena vuna) :
 - 0 cm (15 bodova)
 - toplinska žbuka ili 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)
- Tehničke karakteristike vanjske stolarije:
 - trostruko izo staklo s low-e premazom (15 bodova)
 - trostruko izo staklo (10 bodova)
 - dvostruko izo staklo s low-e premazom (7 bodova)
 - dvostruko izo staklo (5 bodova)
 - dvostruko obično staklo (3 boda)
 - jednostruko staklo (0 bodova)

b) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje mjere EnU 2 (vidi članak 3. ovog Pravilnika),

- Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite (stiropor ili kamena vuna) vanjskog zida:
 - 15 cm ili više (15 bodova)
 - 10-14 cm (10boda)
 - 6-9 cm (7 bodova)
 - 4-5 cm (5 bodova)
 - toplinska žbuka ili 1-3 cm (3 bodova)
 - 0 cm (0 bodova)
- Tehničke karakteristike vanjske stolarije:
 - jednostruko staklo (15 bodova)
 - dvostruko obično staklo (10 boda)
 - dvostruko izo staklo (7 bodova)
 - dvostruko izo staklo s low-e premazom (5 bodova)
 - trostruko izo staklo (3 bodova)
 - trostruko izo staklo s low-e premazom (0 bodova)

c) Ukoliko se prijava predaje za subvencioniranje mjere EnU 3 i EnU 4 (vidi članak 3. ovog Pravilnika),

- Ukupna debljina sloja fasadne toplinske zaštite (stiropor ili kamena vuna) vanjskog zida:
 - 15 cm ili više (15 bodova)
 - 10-14 cm (10boda)
 - 6-9 cm (7 bodova)
 - 4-5 cm (5 bodova)

- toplinska žbuka ili 1-3 cm (3 bodova)
- 0 cm (0 bodova)
- Tehničke karakteristike vanjske stolarije:
 - trostruko izo staklo s low-e premazom (15 bodova)
 - trostruko izo staklo (10 bodova)
 - dvostruko izo staklo s low-e premazom (7 bodova)
 - dvostruko izo staklo (5 bodova)
 - dvostruko obično staklo (3 boda)
 - jednostruko staklo (0 bodova)

Kriterij 4.

Socio-ekonomska opravdanost provedbe mjere EnU na prijavljenom objektu

(najveći ukupan broj bodova 50);

- a) Dodjela bodova sukladno adresi prebivališta podnositelja prijave, a sve prema indeksu razvijenosti jedinice lokalne samouprave sukladno *Odluci o razvrstavanju jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave prema stupnju razvijenosti (NN 158/13)*:
 - I skupina jedinica lokalne samouprave (15 bodova);
 - II skupina jedinica lokalne samouprave (10 bodova);
 - III skupina jedinica lokalne samouprave (5 bodova);
- b) Doplatak za djecu:
 - prva cenzusna grupa (20 bodova);
 - druga cenzusna grupa (15 bodova);
 - treća cenzusna grupa (10 bodova);
- c) Status hrvatskog branitelja iz Domovinskog rata, odnosno status dragovoljca iz Domovinskog rata (15 bodova).

Članak 12.

NESLUŽBENA BODOVNA LISTA

(1) Po obradi svih pristiglih prijava Povjerenstvo izrađuje *Zapisnik o otvaranju i ocjenjivanju prijava*. U zapisniku o otvaranju i ocjenjivanju prijava obvezno se navodi analitički prikaz sa otvaranja pristigle dokumentacije, pregled cjelovitosti dostavljene dokumentacije, opis terenskog pregleda prijavljenih kućanstava te prikaz zatečenog stanja, analitički prikaz bodovanja sukladno članku 11. te kao zaključak *Neslužbenu bodovnu listu podnositelja prijava* (u tekstu: **Neslužbena bodovna lista**).

(2) *Zapisnik o otvaranju i ocjenjivanju prijava* sadrži najmanje sljedeće podatke:

- Informacije o javnom natječaju (predmet, mjesto i datum objave);
- Analitički prikaz otvaranja pristiglih prijava;
- Analitički prikaz pregleda cjelovitosti pristigle dokumentacije sukladno članku 7. ovog Pravilnika;
- Podaci o provedenom pregledu stambenih objekata podnositelja prijave;
- Podaci o isključenim prijavama sukladno članku 10. ovog Pravilnika;
- Podaci o valjanim prijavama;
- Analitički prikaz bodovanja sukladno članku 11. ovog Pravilnika;
- Prijedlog neslužbene bodovne liste sa brojem bodova i rangom svih valjanih prijava.

(3) Povjerenstvo na osnovu *Zapisnika o otvaranju i ocjenjivanju prijava* donosi **Neslužbenu bodovnu listu** sa cjelovitim prijavama poredanim po broju ostvarenih bodova sukladno članku 11. ovog Pravilnika te s popisom necjelovitih prijava sukladno članku 7. ovog Pravilnika. Neslužbena lista se javno objavljuje na Internetskim stranicama Provoditelja natječaja te se šalje na adresu svim podnositeljima prijave.

Članak 13.

ŽALBENI POSTUPAK PODNOSITELJA PRIJAVE

(1) 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 21. ovog Pravilnika, s naznakom: **Projekt EnU - Žalba na neslužbenu bodovnu listu**

(2) 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**).

Članak 14. ODABIR KORISNIKA SUBVENCIJE

(1) Financijskim sredstvima Provoditelja natječaja i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost subvencionirati će se provedba mjera za povećanje energetske učinkovitosti u 46 kućanstava na području Provoditelja natječaja. Na temelju **Zaključka** 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 .

(2) 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.

(3) Zaključak donosi se u roku od 45 dana od dana zatvaranja natječaja.

Članak 15. ISPLATA SUBVENCIJE

(1) **Subvencija za nabavu i ugradnju mjere EnU se realizira isključivo 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 u kućanstvu korisnik subvencije predaje Vrijednosni kupon Izvođaču radova te tim činom isplaćuje Izvođaču radova u protuvrijednosti Vrijednosnog kupona koja je sukladno članku 5. ovog Pravilnika definirana u *Odluci o raspisivanju javnog natječaja za poticanje mjera EnU*. Preostali dio prihvatljivih sredstava kao i dio neprihvatljivih sredstava naznačenih na računu korisnik subvencije plaća Izvođaču radova po isporučenoj usluzi dobave, dopreme i ugradnje mjera EnU.

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

1. ispostavljeni račun za opremu i ugradnju mjere EnU (original ili ovjerena kopija) koji mora sadržavati detaljnu i cjelovitu specifikaciju ugrađenog materijala, opreme i radova na način da su navedene:
 - o stavke prihvatljivih troškova sukladno članku 4. ovoga Pravilnika te sukladno projektantskom troškovniku;
 - o jasno naznačenim iznosima subvencije Provoditelja natječaja (u postotnom i apsolutnom iznosu sukladno *Odluci o raspisivanju javnog natječaja za poticanje mjera EnU*) za dio prihvatljivih troškova.
2. ispostavljeni račun ovlaštenih osoba za energetske preglede i energetske certificiranje (ako je primjenjivo - sukladno stavku 3. članka 3. ovog Pravilnika);
 - o jasno naznačenim iznosima subvencije Provoditelja natječaja (u postotnom i apsolutnom iznosu sukladno *Odluci o raspisivanju javnog natječaja za poticanje mjera EnU*);

3. original Vrijednosnog kupona, cjelovito popunjen i obostrano ovjeren od strane Izvođača radova sa jedinstvenim iznosom subvencije (u kojem je iskazan ukupan iznos računa sa svim prihvatljivim troškovima, uključujući i trošak izrade energetskog pregleda i energetskog certifikata sukladno članku 3., stavku 3 ovog Pravilnika te ukupan iznos subvencije);
4. 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 EnU u odnosu na tehničke upute za njihovu ugradnju i uporabu s uvjetima održavanja građevine s obzirom na izvedeno stanje građevine te ugrađene proizvode;
 - specificiranu vrstu i debljinu kao i ukupnu površinu elementa vanjske ovojnice ukoliko se provela mjera EnU 1(*), vrstu ostakljenja i prozorskog okvira za vanjsku stolariju sa pripadajućim koeficijentima prolaska topline ukoliko se provela mjera EnU 2(*), tehnički podaci sustava grijanja ili prozračivanja ukoliko se provela mjera EnU 3(*), ili mjera EnU 4(*)

(*) vidi članak 3. ovog Pravilnika);

- fotodokumentaciju u fazi izvođenja radova pri provedbu mjere EnU (minimalno 3 slike formata 15 x 10 cm na različitim lokacijama pročelja);
 - dokaze o sukladnosti ugrađene opreme, isprave o sukladnosti ili svojstvima;
5. kopija ovjerene garancije Izvođača radova da je mjera EnU ugrađena prema uputi proizvođača na kućanstvu navedenom u prijavi (ovjerava ga Izvođač radova);
 6. važeća Suglasnost za obavljanje djelatnosti građenja angažiranog Izvođača radova sukladno članku 4. ovog Pravilnika;
 7. presliku izvješća o provedenom energetskom pregledu i presliku energetskog certifikata izdan od strane osobe ovlaštene za energetske preglede i energetsko certificiranje zgrada u slučaju provedbe mjere EnU 1 ili EnU 2 (sukladno članku 3. ovog Pravilnika).

(3) Subvencija se dodjeljuje uz uvjet dostave cjelovitog *Zahtjeva za isplatu subvencije*. Ukoliko se dostavi necjeloviti *Zahtjev za isplatu subvencije* Izvođač radova dužan ga je nadopuniti sa traženom dokumentacijom u roku od 10 dana od dana zaprimanja službene obavijesti od strane Provođitelj natječaja. Ukoliko se utvrdi da dokumentacija dostavljena u *Zahtjevu za povrat subvencije* nije u skladu člankom 3. ili člankom 4. ovog Pravilnika (Predmet i prihvatljivi troškovi subvencije) Provođitelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja subvencije izvođaču radova.

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

(5) Zahtjev za isplatu subvencije dostavlja se isključivo kao preporučena pošiljka sa povratnicom u pisanom obliku, zatvorenoj omotnici s nazivom, OIB-om i adresom Izvođača radova, na adresu definiranu u članku 21. ovog Pravilnika, uz naznaku: ***Projekt EnU - Zahtjev za isplatu subvencije***

Članak 16. KONTROLNI PREGLED

(1) Provođitelja natječaja je dužan u roku od 15 dana od dana zaprimanja *Zahtjeva za povrat subvencije* izvršiti očevid provedene mjere EnU te kreirati *Zapisnik o provedenom očevidu*. Ukoliko se terenskim očevidom ustanovi da:

- su podaci navedeni unutar *Zahtjeva za isplatom subvencije* neispravni;
- mjera EnU nije ugrađena prema uputi proizvođača ili;
- mjera EnU je ugrađena na drugoj građevini (koja nije navedena u prijavi).

(2) Provođitelj natječaja zadržava pravo neisplaćivanja subvencije izvođaču radova.

Članak 17.

ISPLATA SUBVENCije

U slučaju zadovoljavanja svih uvjeta za isplatu, Provođitelj natjećaja je dužan u roku od 10 dana od dana zaprimanja cjelovitog *Zahtjeva za povrat subvencije*, prema iznosima navedenim u Vrijednosnom kuponu, na navedeni IBAN Izvođača radova, isplatiti subvenciju.

Članak 18.

ODUSTAJANJE OD IZGRADNJE I SUBVENCIONIRANJA PROJEKTA

(1) Korisnik subvencije može odustati od provedbe mjere EnU u roku od 60 dana od dana potpisivanja Ugovora od strane izvršnog tijela Provođitelja natjećaja. U tom slučaju prije zadanog roka za predaju *Zahtjeva za isplatom subvencije* dužan je vratiti nerealizirani vrijednosni kupon te u pisanoj formi obavijest Provođitelja natjećaja o odustajanju od realizacije projekta.

(2) Ukoliko korisnik subvencije ne provede mjeru EnU te ne preda *Zahtjev za isplatom subvencije* sa svom potrebnom dokumentacijom, unatoč potpisanoj Ugovoru, a nije dostavio pisanu *Izjavu o odustajanju* kojom pravda nemogućnost ugradnje, gubi pravo na sudjelovanje u natjećajima Provođitelja natjećaja u iduće 3 (slovima: tri) godine, ne računajući godinu u kojoj se prijavio.

(3) *Izjavu o odustajanju od realizacije projekta*, zajedno s nerealiziranim vrijednosnim kuponom, korisnik subvencije dostavlja isključivo kao preporučenu pošiljku sa povratnicom u pisanoj obliku, zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom te adresom korisnika subvencije na adresu definiranu u članku 20. ovog Pravilnika, uz naznaku: ***Projekt EnU - Izjava o odustajanju***

Članak 19.

OBVEZE KORISNIKA SUBVENCije

Korisnici subvencije koji su putem ovog natjećaja iskoristili subvenciju za nabavu i ugradnju mjera EnU dužni su od dana ugradnje predmetni sustav redovito održavati sukladno uputama proizvođača.

Članak 20.

PRILOZI

- Prilog 1. Prijavni obrazac za podnošenje zahtjeva za subvencioniranje nabave i ugradnje mjere EnU
- Prilog 2. Ugovor o međusobnim pravima i obvezama u svezi subvencioniranja troškova provedbe mjera povećanja energetske učinkovitosti
- Prilog 3. Vrijednosni kupon
- Prilog 4. *Zahtjev za isplatom subvencije*

Članak 21

Svu traženu dokumentaciju potrebno je poslati na adresu Provođitelja natjećaja koja će biti objavljena u *Odluci o raspisivanju javnog natjećaja za poticanje mjera EnU*.

Članak 22

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom objave u službenom Glasniku Provođitelja natjećaja.

ŽUPAN

Predrag Štromar

Klasa: 310-01/13-01/1
Ur.broj:2186/1-02/1-14-12
Varaždin, 15. srpnja 2014.